

# XBT-O

## Onkoloji Xəstəliklərin Beynəlxalq Təsnifatı

**3-cü NƏŞR**

*Birinci baxış*



**Ümumdünya  
Səhiyyə Təşkilatı**



X  
B  
T  
-  
O

# Onkoloji Xəstəliklərin Beynəlxalq Təsnifatı

---

**3-cü NƏŞR**

---

*Birinci baxış*

**Redaktorlar:**

April Fritz  
Constance Percy  
Andrew Jack  
Kanagaratnam Shanmugaratnam  
Leslie Sobin  
D Max Parkin  
Sharon Whelan



**Ümumdünya  
Səhiyyə Təşkilatı**

Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı tərəfindən 2013-cü ildə “International classification of diseases for oncology (ICD-O) – 3rd edition, 1st revision” adı altında nəşr edilmişdir.

ISBN 9789241548496

© **Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı, 2013**

Bu sənədin inglis dilindən tərcüməsi və azərbaycan dilində nəşri üzrə hüquqlar Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının Baş direktoru tərəfindən Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinə verilmişdir. İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi azərbaycan dilində nəşrə görə tam məsuliyyət daşıyır. Azərbaycan dilində nəşr İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi tərəfindən Milli Onkologiya Mərkəzi ilə sıx əməkdaşlıqda hazırlanıb.

**Baş redaktor:**

Ceyhun Məmmədov, İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin direktoru, t.f.d.

**Tərcümə, redaktə və tərtibat:**

Nabil Seyidov, İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin şöbə müdirinin müavini, t.f.d.

Şahin Osmanlı, Milli Onkologiya Mərkəzinin Patohistomorfoloji laboratoriyasının rəhbəri, t.f.d.

Bahadur Abbasov, Milli Onkologiya Mərkəzinin Patohistomorfoloji laboratoriyasının həkimi

Şəlalə Əliyeva, Milli Onkologiya Mərkəzinin Uşaq onkologiya bölməsinin böyük laborantı

Səbuhi Abdullayev, İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin baş hüquqşünası

Vüsalə Ağayeva, İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin şöbə meneceri

Onkoloji Xəstəliklərin Beynəlxalq Təsnifatı, 3-cü nəşr, birinci baxış

ISBN 9789952828597

© **Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi, 2015**

## MÜNDƏRİCAT

<b>1. Giriş</b> .....	<b>1</b>
1.1. Tarixə baxış .....	2
<b>2. XBT-O-3 və XBT-10 arasında fərqlər</b> .....	<b>4</b>
2.1. XBT-10-da verilmiş, lakin XBT-O-3-də istifadə edilməyən kateqoriyalar .....	4
2.2. XBT-O təsnifatında limfa düyünləri (C77) və hematopoetik və retikuloendotelial sistemlərin (C42) törəmələrinə aid spesifik topoqrafiya kodları .....	6
2.3. İnvaziv beçəxor və neyrofibromatoz (sümük istisna olmaqla Von Reklinhauzen xəstəliyi) .....	6
2.4. İİV və QİÇS .....	7
2.5. Yenitörəmələrin funksiyaları .....	7
<b>3. XBT-O təsnifat sisteminin 3-cü nəşrinin formatı və quruluşu</b> .....	<b>7</b>
3.1. İxtisarlər .....	7
3.2. Topoqrafiya - kodlar siyahısı .....	7
3.3. Morfologiya - kodlar siyahısı .....	8
3.4. Kodlar siyahısında XBT-O terminlərinin formatı .....	8
3.5. Əlifba göstəricisi .....	9
3.6. Əlifba göstəricisinin formatı və istifadəsi .....	9
3.7. Törəməyə bənzər ocaqlar və hallar .....	10
3.8. Limfoma və leykemiya siyahıları .....	10
3.9. ƏGO-nun mənası və onun istifadəsi.....	10
3.10. Köhnəlmiş terminlər [obs].....	11
3.11. Hematoloji bədxassəli törəmələr .....	11
3.12. XBT-O-nun limfoma və leykemiya bölmələrinin istifadəsi.....	16
<b>4. Topoqrafiya və morfologiyanın kodlaşdırılması qaydaları</b> .....	<b>17</b>
4.1. XBT-O-nun 3-cü nəşrindən istifadə etməklə kodlaşdırmanın əsas qaydalarının xülasəsi .....	17
4.2. Topoqrafiya.....	20
4.3. Morfologiya .....	25
4.4. Çoxsaylı birincili yenitörəmələr .....	34
4.5. Diaqnozun təsdiqlənməsi metodu .....	35
<b>Topoqrafik kodlar</b> .....	<b>37</b>
<b>Morfoloji kodlar</b> .....	<b>61</b>
<b>Əlifba göstəricisi</b> .....	<b>111</b>



## 1. Giriş

Onkoloji Xəstəliklərin Beynəlxalq Təsnifatı (XBT-O) artıq 35 ildir ki, törəmələr və onkoloji xəstəliklərə dair registrlərdə istifadə edilir və yenitörəmənin əmələgəlmə nahiyəsini (topoqrafiyasını) və onun histoloji variantını (morfolojiyasını) müəyyənləşdirir. Bu məlumatlar, adətən, histopatoloji təsvirdən götürülür. Amerika Patoloqlar Cəmiyyəti ilə razılaşma əsasında XBT-O təsnifatının morfolojiya bölməsi Tibbin Sistemləşdirilmiş Nomenklatura (SNOMED) təsnifatının yenitörəmələr bölməsinin morfolojiya hissəsinə daxil edilmişdir.

XBT-O təsnifatının ikinci nəşri Konstans Persi, Valeri Van Holten, Kalum Muir tərəfindən redaktə edilib və 1990-cı ildə çap olunub. Hazırkı üçüncü nəşrin topoqrafiya bölməsi ikinci nəşrdə olduğu kimi qalıb və XBT-10 təsnifat sisteminin yenitörəmələr bölməsi əsasında hazırlanıb. Lakin morfolojiya bölməsi yenidən işlənilib. Yeni, xüsusi ilə də limfomalar və leykemiyalar üzrə təsnifatlar daxil edilmiş və onlara müvafiq kodlar müəyyən edilmişdir. Bir neçə il əvvəl qeyri-Hockin limfomalarına dair Yeniləşdirilmiş Avropa-Amerika Limfoma (REAL) təsnifatı təqdim edilmiş və xərçəng registrlərdən istifadə edənlər bu törəmələri qeydə almaq üçün XBT-O kodlarına ehtiyac duymuşlar. Həmçinin leykemiyalar üçün Fransa-Amerika-Britaniya (FAB) sisteminin də terminləri əlavə edilmişdir.

XBT-O işçi qrupunun 1998-ci ildə toplantısı zamanı ilkin olaraq yalnız bu iki bölmənin yenidən işlənməsi düşünülmüşdür, lakin sonradan bütün kitabın yenidən baxılmasına qərar verilmişdir. XBT-O-nun üçüncü nəşrinin (XBT-O-3) morfolojiya bölməsi

1999-cu ildə təcrübədə sınaqdan keçirilmişdir. Dünyanın bir çox ölkəsində fəaliyyət göstərən xərçəng registrləri həmin nəşri sınaqdan keçirmiş və öz şərtlərini təqdim etmişlər.

XBT-O təsnifat sisteminin əvvəlki və hazırkı nəşrlərinin hazırlanması zamanı Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının (ÜST) Törəmələrin Beynəlxalq Histoloji Təsnifatından ("Blue Books" və ya "Mavi Kitablar") istifadə edilmişdir. Həmin "Mavi Kitablar" seriyası onkoloji şişlərin bütün əsas nahiyələrini əhatə edir və XBT-O təsnifatında yer almış hər bir yenitörəmənin morfoloji kodlarını özündə əks etdirir.

İkinci nəşrin çapından sonra XBT-O-ya bir çox yeni morfoloji kodlar əlavə edilmişdir. Məsələn, refrakter (davamlı) anemiya və digər miyelodisplastik sindromlar hazırda bədxassəli kimi kodlaşdırılır; onların davranış kodları isə /1-dən (xoşxassəliyi və ya bədxassəliyi məlum olmayan) /3-ə dəyişdirilmişdir. Bədləşmə dərəcəsi (maliqnantlığı) dəqiq məlum olmayan yumurtalıqların sistadenoması XBT-O təsnifatının ikinci nəşrində bədxassəli törəmə qəbul edilərək /3 kimi qeyd edilmişdirsə, üçüncü nəşrdə /1 kimi kodlaşdırılıb. Xərçəng registrlərində məlumatların ardıcılığını təmin etmək üçün bundan sonra bədləşmə dərəcəsi (maliqnantlığı) dəqiq məlum olmayan yumurtalıqların sistadenomaları ya /1 ilə kodlaşdırılmalı, ya da registrlərdən çıxarılmalıdır.

XBT-O-nun üçüncü nəşrinin 2000-ci ildə çapından sonra ÜST-nin "Mavi Kitablar"ının yenilənməsi davam etdirilmişdir. "Mavi Kitablar" seriyasının 4-cü nəşrinin hazırlanma-

sında müəlliflər Xərçəngin Tədqiqatı üzrə Beynəlxalq Agentlik ilə birgə işləmiş və yaxınlarda müəyyən edilmiş yenitörəmələrin icmalını aparmış, morfoloji kodlar təyin etmişlər. XBT-O-3 kitabına 2007-2010-cu illərdə hematopoetik və limfoid toxumalar, mərkəzi sinir sistemi, həzm sisteminin törəmələrinə dair nəşr edilmiş ÜST-nin "Mavi Kitablarda"nda yer almış yeni terminlər, kodlar, sinonimlər, oxşar terminlər, morfolojiya və davranış kodları daxil edilib.

### 1.1. Tarixə baxış

1893-cü ildən etibarən ölüm hallarının kodlaşdırılması üzrə beynəlxalq təsnifat sistemi istifadə edilir. İkinci Dünya Müharibəsindən sonra Birləşmiş Millətlər Təşkilatı və ÜST-nin yaradılmasından sonra həmin təsnifat sisteminin təkmilləşdirilməsi və nəşri onlar tərəfindən davam etdirilmişdir. Cədvəl 1-də XBT-O-nun yaradılmasının inkişafı tarixi təsvir edilib. Xəstəliklər, Zədələnmələr və Ölüm səbəblərinin Statistik Təsnifatının 6-cı buraxılışı 1948-ci ildə çap edilmiş və qısa müddət sonra həm ölüm halları, həm də xəstələnmə hallarının kodlaşdırılması üçün istifadə edilməyə başlanmışdır.

İlk zamanlarda (1950-ci və 1960-cı illərdə) yenitörəmələrin kodlaşdırılması

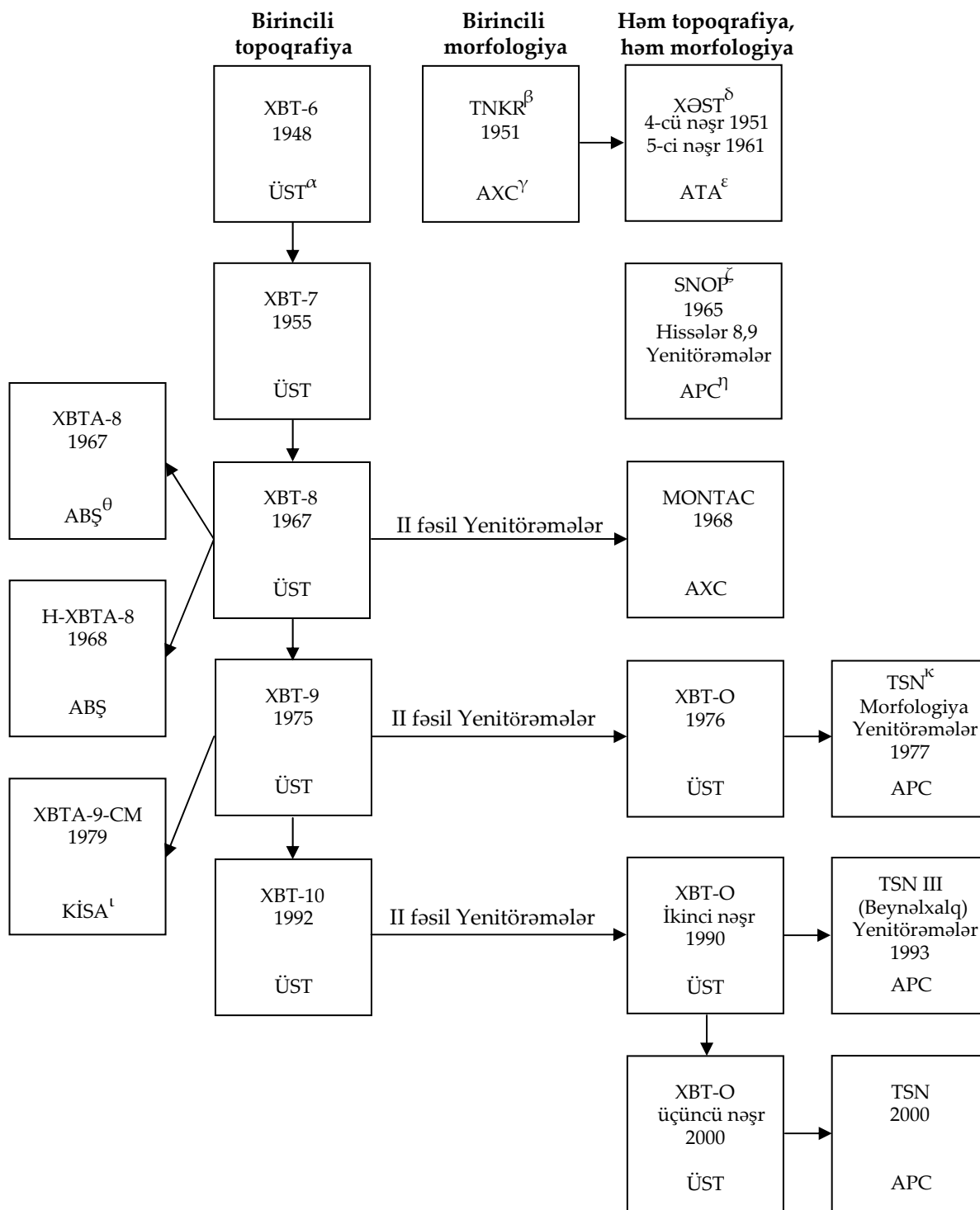
üçün məhz XBT təsnifat sistemi istifadə edilirdi.

#### 1.1.1. Keçidlər və yeniliklər

XBT-O-3 təsnifat sistemində verilmiş kodların digər təsnifat sistemlərinə keçidi üçün müvafiq alqoritmlər mövcuddur. Əsas və birinci keçid və uzlaşdırma XBT-O-3 təsnifat sistemi ilə XBT-10 sistemi arasında aparılır. Həmin alqoritmlər Xərçəng Registrlərinin Beynəlxalq Assosiasiyasından həm elektron, həm də çap formasında əldə edilə bilər və ya internet saytından yüklənə bilər ([www.iacr.com.fr/iacr-iarccrgtools.htm](http://www.iacr.com.fr/iacr-iarccrgtools.htm)). Kodların uzlaşdırılması sahəsində yenilikləri isə ÜST-nin internet saytından yükləmək olar: <http://www.who.int/classifications/icd/updates/icd03updates>. Əvvəldə qeyd olunduğu kimi XBT-O-3 təsnifat sisteminin ikinci və üçüncü nəşrləri arasında topoqrafiya kodlarında dəyişikliklər yoxdur. Morfolojiya kodları ilə bağlı mühüm dəyişikliklər isə limfomalar və leykemiyalar bölməsində edilib. XBT-O-3 təsnifatının təkmilləşdirilmiş versiyasında hematopoetik və limfoid toxumaları, mərkəzi sinir sistemi və həzm sisteminin törəmələrinin yenilənmiş morfoloji kodları verilib.



Cədvəl 1. 1946-2000-ci illərdə yenitörəmələrin kodlaşdırılması: XBT-O-ya aparan tarix



<sup>α</sup> ÜST (Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı) – WHO

<sup>β</sup> TNKR (Törəmələrin Nomenklurası və Kodlaşdırılması üzrə Rəhbərlik) – MOTNAC

<sup>γ</sup> AXC (Amerika Xərçəng Cəmiyyəti) – ACS

<sup>δ</sup> XƏST (Xəstəliklər və Əməliyyatların Standart Təsnifatı) – SNDO

<sup>ε</sup> ATA (Amerika Tibb Assosiasiyası) – AMA

<sup>ζ</sup> SNOF (Patologiya üzrə Sistemləşdirilmiş Nomenklatura) – PSN

<sup>η</sup> APC (Amerika Patoloqlar Cəmiyyəti) – CAP

<sup>θ</sup> ABŞ (Amerika Birləşmiş Ştatları) – USA

<sup>ι</sup> KİSA (Kanada İctimai Səhiyyə Assosiasiyası) – CPHA

<sup>κ</sup> TSN (Tibbin Sistemləşdirilmiş Nomenklurası) – SNOMED

## 2. XBT-O-3 və XBT-10 arasında fərqlər

XBT-10 və XBT-O-3 təsnifat sisteminin ümumi quruluşunda mühüm fərqlər mövcuddur. XBT-10 təsnifat sisteminin ikinci fəslində (Yenitörəmələr) topoqrafiya kodu törəmənin davranışını (bədxassəli, in situ, xoşxassəli və ya bəd xassəsi və ya xoş xassəsi məlum olmayan) da müəyyən edir, belə ki, törəmənin davranışından asılı olaraq ona müvafiq kod təyin edilir. Nəticədə isə XBT-10 təsnifatında bütün ağciyər törəmələrini təsvir etmək üçün 4 rəqəmli 5 müxtəlif kateqoriya tələb olunub. XBT-10-da yenitörəmələrin çox az sayda histoloji növləri təsvir edilir. Məsələn, XBT-10 sistemində ağciyərin adenokarsinoması ilə yastı hüceyrə karsinoması arasında diferensiasiya aparmaq mümkün deyil, çünki hər ikisi eyni C34.9 kodu ilə müəyyən edilir.

XBT-10 təsnifatının əlifba göstəricisində "yenitörəmələr" termini 5 sütundan ibarət cədvəl əsasında təqdim edilir. Bu sütunlar aşağıdakılardır: Maliqnant, İkincili və ya Metastatik, İn situ, Xoşxassəli, Davranışı məlum olmayan və ya qeyri-müəyyən olan. Bədənin hər bir hissəsinə müvafiq olan XBT-10 kateqoriyaları əlifba göstəricisi ilə verilib. Cədvəl 2-də ağciyər yenitörəmələrinin XBT-10 təsnifatı üzrə kodlaşdırılması təsvir edilib.

Əksinə, XBT-O təsnifat sistemində yenitörəmənin topoqrafiyası 4 rəqəmli kodla müəyyən edilir (XBT-10 sisteminin bədxassəli yenitörəmələrinə dair xüsusi bölməsi əsasında); hər bir bədən hissəsinin yenitörəmələri üçün topoqrafiya kodu eyni qalır (məsələn, C34.9 kodu bütün ağciyər törəmələrinə aid edilir).

Törəmənin morfolojiyasını təyin edən koda 5-ci rəqəmin əlavə edilməsi onun davranışını və ya maliqnant, xoşxassəli və s. olub-olmadığını müəyyən edir (baxın, Davranış Kodu, hissə 4.3.3). XBT-O həmçinin yenitörəmənin morfolojiyası və ya növünü təsvir edir (Cədvəl 3). Ağciyərin adenokarsinoması C34.9, 8140/3 və yastı hüceyrə karsinoması isə C34.9, 8070/3 kodları ilə təsvir edilir.

Cədvəl 4-də XBT-O-da olan davranış kodu ilə XBT-10-un II Fəslinin müxtəlif bölmələri arasında uzlaşma təsvir edilib.

XBT-10-un nəşrinədək bədxassəli törəmələrin unikal kateqoriyalara malik yalnız üç histoloji növü olub: limfomalar, leykemiya və dərinin melanoması. XBT-10-da isə törəmələrin histoloji növü əsasında bir neçə kateqoriya da əlavə edilib, xüsusilə də, mezotelioma (C45) və Kapoşi Sarkoma (C46). Bununla yanaşı morfoloji xüsusiyyətlər əsasında qaraciyər xərçəngi (C22) bir neçə alt-növə bölünüb.

### 2.1. XBT-10-da verilmiş, lakin XBT-O-3-də istifadə edilməyən kateqoriyalar

Əvvəldə qeyd olunduğu kimi XBT-10 təsnifat sistemində C00-C97 kateqoriyalarına morfolojiya əsasında və ya törəmənin metastatik, yaxud ikincili olmasını təsvir edən bir neçə kateqoriya da daxildir. XBT-O-da bunlar yenitörəmənin davranış kodu ilə müəyyən edilir. Cədvəl 5-də XBT-O sisteminin topoqrafiya hissəsindən çıxarılmış XBT-10 kateqoriyaları verilib.

XBT-10-un C81-96 kodlarını əhatə edən hissəsi limfoid, hematopoetik

**Cədvəl 2. Ağciyər yenitörəmələri üçün XBT-10-da əlifba sırası üzrə mündəricat**

	Bədxassəli	İkincili və ya metastatik	İn situ	Xoşxassəli	Qeyri-müəyyən və ya naməlum
Ağciyər	C34.9	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1

**Cədvəl 3. Ağciyər yenitörəmələrinin XBT-O-da kodlaşdırılması**

Termin	Topoqrafiya kodu	Morfologiya kodu
<b>Ağciyərin bədxassəli törəməsi (məs., karsinoma)</b>	<b>C34.9</b>	<b>8010/3</b>
Ağciyərin metastatik törəməsi (məs., xayanın metastatik semikomasi)	C34.9	9061/6
Ağciyərin in situ törəməsi (məs., in situ yastı hüceyrə karsinoması)	C34.9	8070/2
Ağciyərin xoşxassəli törəməsi (məs., adenoma)	C34.9	8140/0
Ağciyərin qeyri-müəyyən davranışa malik törəməsi (məs., peribronxial miofibroblastik törəmə)	C34.9	8827/1

**Cədvəl 4. XBT-O üzrə Davranış kodu və XBT-10 təsnifatının II Fəsilinin müvafiq hissəsi**

Davranış kodu	Kateqoriya	Termin
/0	D10-D36	Xoşxassəli yenitörəmələr
/1	D37-D48	Qeyri-müəyyən və naməlum davranışa malik yenitörəmələr
/2	D00-D09	İn situ yenitörəmələr
/3	C00-C76, C80-C97	Birincili olan və ya güman edilən bədxassəli yenitörəmələr
/6	C77-C79	İkincili olan və ya güman edilən bədxassəli yenitörəmələr

**Cədvəl 5. XBT-O-dan çıxarılmış XBT-10 kateqoriyaları**

XBT-10 Kateqoriyası	Termin	Uyğun XBT-O kodu		
		Nahiyyə	Histologiya	Davranış
C43	Dərinin melanoması	C44._	872-879	/3
C45	Mezotelioma	C_._._	905	/3
C46	Kapoşi sarkoması	C_._._	9140	/3
C81-C96	Limfoid, hematopoetik və oxşar toxumanın bədxassəli yenitörəməsi	C00-C80	959-998	/3
C78	Tənəffüs və həzm sistemlərinin ikincili yenitörəmələri	C15-C39	_____	/6
C79	Diğət spesifik nahiyyələrin ikincili yenitörəmələri	C00-C14, C40-C80	_____	/6
D00-D09	İn situ yenitörəmələr	C00-C80	_____	/2
D10-D36	Xoşxassəli yenitörəmələr	C00-C80	_____	/0
D37-D48	Qeyri-müəyyən və naməlum davranışa malik yenitörəmələr	C00-C80	_____	/1
C97	Müstəqil (birincili) çoxsaylı nahiyyələrin bədxassəli yenitörəmələri	Hər birincili törəməni kodlaşdır		/3

və digər oxşar toxumaların bədxassəli törəmələrini təsvir edir. XBT-O təsnifatının 3-cü nəşrində həmin törəmələr xüsusi morfoloji kodlar və /3 davranış kodu ilə tənzimlənir. Morfoloji kod isə C00-C80 ilə müəyyənləşdirilən topoqrafiya kodu ilə yanaşı tam diaqnozu göstərir.

Məsələn, XBT-10-da mədənin mantıya hüceyrəli limfoması C83.1 kodu ilə verilib. XBT-O-da isə bu törəmə iki kodla müəyyən edilir: mədə C16.9 topoqrafiya kodu və törəmənin morfolojiyası 9673/3 (diffuz kiçik hüceyrəli limfoma) kodu ilə.

XBT-10-un C97 kateqoriyası XBT-O-3 təsnifatına daxil edilməyib, çünki törəmənin bütün birincili lokalizasiyası ayrıca kodlaşdırılır. Həmçinin qeyd olunmalıdır ki, birincili çoxsaylı törəmələrin müəyyənləşdirilməsinə dair təlimat qaydaları ölkələr arasında fərqlənə bilər.

## **2.2. XBT-O təsnifatında limfa düyünləri (C77) və hematopoetik və retikuloendotelial sistemlərin (C42) törəmələrinə aid spesifik topoqrafiya kodları**

XBT-10 təsnifat sistemində C77 kateqoriyası limfa düyünlərinin ikincili və qeyri-spesifik bədxassəli yeni-törəmələrinin kodlaşdırılması üçün istifadə edilir. XBT-O sistemində C77 limfa düyünlərinin topoqrafik kodlaşdırılması üçün istifadə edilir. Nəticədə XBT-10-da kodlaşdırılmış maliqnant limfomalar (C81-85) XBT-O-3-də C77 kodu ilə müəyyən edilir.

C42 kateqoriyası XBT-10-da istifadə edilmir. Lakin XBT-O-da bu kateqoriyadan hematopoetik və retikuloendotelial sistemlərin bir neçə topoqrafik nahiyəsini kodlaşdırmaq üçün istifadə edilir. Həmin XBT-O kateqoriyası XBT-10-da C90-C95 ilə kodlaşdırılan leykemiya, miyeloproliferativ, miyelodisplastik və oxşar patologiyaların kodlaşdırılması üçün tətbiq olunur. Cədvəl 6-da XBT-O-da yer almış C42 kodunun altkateqoriyaları təsvir edilib.

Məsələn, xronik limfositik leykemiya XBT-10-da C91.1 kimi kodlaşdırılır. XBT-O sistemində bu patologiya C42.1 (sümük iliynin topoqrafik kodu) kimi

kodlaşdırılıb və B-hüceyrəli xronik limfositik leykemiya/kiçik limfositik limfoma 9823/3 morfoloji kodla müəyyən edilib.

Dalağın bədxassəli törəmələri XBT-10-da C26.1 kimi kodlaşdırılıb. XBT-O-3-də isə bu törəmələr həzm sistemi tərkibindən çıxarılıb. XBT-O-nun birinci nəşrindən irəli gələrək, dalaq C42.2 kimi kodlaşdırılıb və hematopoetik və retikuloendotelial sistemlərin tərkibinə salınıb.

Cədvəl 6. XBT-O-da olan, lakin XBT-10-da olmayan topoqrafiya kodları

### **C42 HEMATOPOETİK VƏ RETİKULOENDOTELİAL SİSTEMLƏR**

C42.0	Qan
C42.1	Sümük iliği
C42.2	Dalaq
C42.3	Retikuloendotelial sistem, ƏGO
C42.4	Hematopoetik sistem, ƏGO

## **2.3. İnvaziv beçəxor və neyrofibromatoz (sümük istisna olmaqla Von Reklinhauzen xəstəliyi)**

XBT-O və XBT-10-un II Fəslində arasında yekun fərqlər onunla bağlıdır ki, invaziv beçəxor, ƏGO (XBT-O C58.9 9100/0) XBT-10-un II Fəslində deyil, XV Fəslində ("Hamiləlik, Doğuş və Peripartum", Kateqoriya O01.9, İnvaziv beçəxor) verilib. Neyrofibromatoz (9540/1), o cümlədən Von Reklinhauzen xəstəliyi (sümük xəstəliyi istisna olmaqla) XVII Fəslində "Anadangəlmə malformasiyalar, deformatsiyalar və xromosom anomaliyaları" Q85.0 kateqoriyası kimi verilib.

## 2.4. İİV və QİÇS

İİV ilə əlaqəli inkişaf edən bədxassəli törəmələrin öyrənilməsinə böyük maraq vardır. Bu yenitörəmələrin kodlaşdırılması hazırkı kitabda təsvir edilən qaydalara uyğun aparılmalıdır. İİV ilə bağlı yanaşı hallar, habelə qazanılmış immuncətişmazlığı sindromu (QİÇS) isə ayrıca kodlaşdırılmalıdır.

## 2.5. Yenitörəmələrin funksiyaları

XBT-O-da yenitörəmələrin funksiyaları kodla müəyyən olunmur. Məsələn, maliqnant feoxromositoma tərəfindən katexolaminlərin sekresiyası (C74.1, 8700/3) kodlaşdırma sistemində ayrıca olaraq detallandırılmır və ya fərqləndirilmir. XBT-10-un "Endokrin, Qidalanma və Metabolik Xəstəliklərə" dair IV Fəslində yenitörəmələrin funksiyalarını xarakterizə etmək üçün ayrı-ayrı kodlar istifadə edilir. Beləliklə, katexolamin sekresiya edən feoxromositoma E27.5 ilə kodlaşdırılır.

## 3. XBT-O təsnifat sisteminin 3-cü nəşrinin formatı və quruluşu

XBT-O həm topoqrafik, həm də morfoloji kodları özündə ehtiva edən iki səviyyəli təsnifat sistemidir. Topoqrafiya kodları yenitörəmələrin əmələ gəldiyi birincili sahələri göstərir. XBT-O-da istifadə edilən 3- və 4-simvöllü topoqrafik kateqoriyalar XBT-10 təsnifat sistemində bədxassəli törəmələri kodlaşdırmaq üçün istifadə edilən kateqoriyalarla eynidir (C00-C80). Bu isə XBT-10-dan fərqli olaraq qeyri-bədxassəli törəmələrin əmələ-

gəlmə sahələrinin kodlaşdırılmasında spesifikliyi artırmış olur. Morfoloji kod törəmənin hüceyrə tipini və onun bioloji aktivliyini göstərir. Başqa sözlə, morfoloji kod törəmənin xüsusiyyətlərini təsvir edir.

XBT-O aşağıdakı bölmələrdən ibarətdir:

1. **İstifadə üçün təlimat** – kitabın bu bölməsi diqqətlə öyrənilməlidir. Burada xərçəng registrləri və histopatoloji laboratoriyalarda təsnifatın istifadə qaydaları təsvir edilir.
2. **Topoqrafiya - kodlar siyahısı.**
3. **Morfologiya - kodlar siyahısı.**
4. **Əlifba göstəricisi.**

### 3.1. İxtisarlar

Aşağıdakı ixtisarlar kitabda geniş istifadə edilib:

M – Morfologiya

ƏGO – Əlavə göstəricisi olmayan

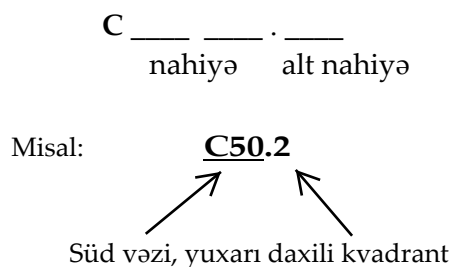
XBT-O – Onkoloji Xəstəliklərin  
Beynəlxalq Təsnifatı (3-cü nəşr)

### 3.2. Topoqrafiya - kodlar siyahısı

XBT-O-nun topoqrafiya bölməsi XBT-10-un II Fəslində yer almış bədxassəli yenitörəmələr bölməsi əsasında hazırlanıb. Topoqrafiya terminləri 4 simvöllü C00.0-dan C80.9-dək olan koddan ibarətdir. Kodda olan nöqtə isə topoqrafik nahiyələrin althissələrini təsvir edir.

XBT-O-da istifadə edilən topoqrafiya kodunun quruluşu Cədvəl 7-də təsvir edilib.

**Cədvəl 7. Topoqrafiya kodunun quruluşu**



### 3.3. Morfologiya - kodlar siyahısı

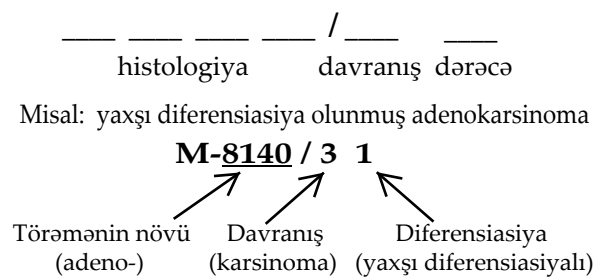
XBT-O-nun morfolojiya bölməsi daha yeni şəkildə təqdim olunub. Yeni terminlər 3-cü nəşrə əlavə edilib, habelə ÜST-nin Hematopoetik və Limfoid Xəstəliklərinin Təsnifatı əsasında qeyri-Hockin limfoması və leykemiya bölmələri yenidən işlənib. Digər əlavələr ÜST-nin Həzm Sistemi və Sinir Sistemi Xəstəliklərinin Təsnifatı üçün edilib.

Morfologiya bölməsinin yenidən işlənməsi zamanı son illərin ədəbiyyatında yer almış yeni terminlərin daxil edilməsi üçün müvafiq səylər göstərilib. Bir sıra hallarda yeni-törəmələri təsvir edən terminlər bir neçə təsnifat sistemindən götürülüb (məsələn, bədxassəli limfomalar). Qeyd edilməlidir ki, XBT-O kodlaşdırma sistemidir və yeni-törəmələrin təsnifat sistemi deyildir.

Morfoloji kodlar 5 rəqəmdən ibarətdir və 8000/0-dan 9992/3-dək dəyişir. İlk 4 rəqəm spesifik histoloji termini təsvir edir (Cədvəl 8). Beşinci rəqəm isə ("/ xəttindən sonra gələn rəqəm) törəmənin davranışını təsvir edir, yəni törəmənin bədxassəli, xoşxassəli, in situ və ya qeyri-müəyyən maliqnant və ya xoşxassəli potensiala malik olduğunu bildirir.

Ayrıca olaraq verilən bir rəqəmli kod törəmənin histoloji dərəcəsini və ya diferensiasiyasını təsvir edir. Limfo-

**Cədvəl 8. Morfologiya kodunun quruluşu**



malar və ya leykemiya üçün bu bir rəqəmli kod T-, B-, Sifir- və NK hüceyrələri müəyyən etmək üçün istifadə edilir.

Tam XBT-O kodu 10 rəqəmdən və ya simvoldan ibarətdir ki, bunların 4 simvolu topoqrafiyanı, 4 simvolu morfolojiyanı, 1 rəqəm törəmənin davranışını və 1 rəqəm isə törəmənin diferensiasiyasını və ya dərəcəsini və ya limfoma və leykemiya hallarında müvafiq ekvivalenti göstərir. Cədvəl 9-da nümunə verilib.

**Cədvəl 9. Bütöv kodun quruluşu**

*Diaqnostik termin:*

Aşağı diferensiasiyalı yastı hüceyrəli karsinoma, ağciyərin yuxarı payı

**C34.1 8070/33**

### 3.4. Kodlar siyahısında XBT-O terminlərinin formatı

Hər bir topoqrafik və morfoloji termin kodlu siyahıda yalnız bir dəfə verilir. Bu Cədvəl 10-da nümunələrlə göstərilib. Koda aid olan terminlər sırasında birinci, qalın şriftlə verilmiş terminin istifadəsinə daha çox üstünlük verilir.

Məsələn, "parotid və ya qu-laqyanı tüpürcək vəzi"nin bütün halları C07.9 ilə kodlaşdırılır. Həmin terminin daha qalın şriftlə verilməsi onun istifadəsinə üstünlük verildiyini göstərir. Sinonim

termin olan “parotid, ƏGO” isə “Parotid vəzi” termini kimi aşağıda verilir. Ayrıca göstərilən “Stensen axarı” və “Parotid vəzi axarı” yanaşı istifadə edilən və ya ekvivalent terminlər hesab olunur. Onlar əsas terminin (“parotid və ya qulaqyanı tüpürcək vəzi”) əvəzində istifadə edilmir və onun sinonimi hesab olunmur. Lakin əsas terminin topoqrafik althissələri onun altında verilir və ayrıca koda malik deyildir. Əlifba sırası ilə verilən siyahıda isə bütün bu terminlər, məsələn, C07.9 kodu altında cəmləşdirilib. Eyni ilə, morfoloji kodlaşdırmaya gəlincə, “oksifil karsinoma” və “onkosistli adenokarsinoma” terminləri “oksifil adenokarsinoma” termininin sinonimidir. Lakin “Hürtle hüceyrəli karsinoma”, “Hürtle hüceyrəli adenokarsinoma” və “oksifil hüceyrəli follikulyar karsinoma” terminləri isə oksifil hüceyrədən inkişaf edən digər karsinoma növlərini təsvir etmək üçün istifadə edilir.

#### ..... Cədvəl 10. Nömrə sırası ilə kodlaşdırma

C07.9	<b>Qulaqaltı vəzi</b>
	Qulaqaltı vəzi, ƏGO
	Stenson axacağı
	Qulaqaltı vəzinin axacağı
8290/3	<b>Oksifil adenokarsinoma</b>
	Onkosistli karsinoma
	Onkosistli adenokarsinoma
	Hürtle hüceyrəli karsinoma (C73.9)
	Hürtle hüceyrəli adenokarsinoma (C73.9)
	Oksifil hüceyrəli follikulyar karsinoma (C73.9)

### 3.5. Əlifba göstəricisi

Əlifba göstəricisi ilə sadalanma həm topoqrafiya (anatomik nahiyələr), həm də morfolojiyanın (histoloji terminlər) kodlaşdırılması üçün istifadə edilir. Bu siyahıya həm də törəməyə bənzər patoloji ocaqlar və ona oxşar hallar da daxil edilir. Topoqrafik kodlar, adətən, XBT-10-un II Fəslində verilmiş kodun başlığında olan ilk hərf - C hərfi ilə müəyyən olunur. Törəmələri təyin edən terminlər həm isim, həm də sifət kimi siyahıya salınıb. Məsələn, bazofil adenokarsinoma B “bazofil” və A “adenokarsinoma, bazofil” kodları ilə əlifba göstəricisində verilir.

### 3.6. Əlifba göstəricisinin formatı və istifadəsi

Cədvəl 11-də XBT-O-da yer almış terminlər sütunu əlifba sırası ilə verilib. Üç və ya daha çox hissədən ibarət terminlərdə bir söz qabardılır (məsələn, “Abdominal”, “Ada hüceyrəli” və “Adamantinoma”) və tərkibində bu söz olan digər terminlər onun altında sadalanır. Topoqrafik (C) və morfoloji (M) terminlər vahid başlıq altında qarışdırılmır; hər bir qrupdan əvvəl və sonra onları ayırmaq üçün boş sətir buraxılır.

Yuxarıdakı misalda əsas aparıcı termin “Abdominal”dır. Bu söz bir neçə modifikasiyada verildiyi üçün “Abdominal” sözü qalın şriftlə verilir. “ƏGO” termini isə həmişə başlıqdan sonra birinci verilir (məsələn, “Adamantinoma, ƏGO”).

Əlifba göstəricisində vertikal boş sətir siyahıda topoqrafik terminləri morfoloji terminlərdən ayırır və ya qruplaşmanın sonunu göstərir.

.....  
**Cədvəl 11. Birinci sütun əlifba göstəriciləri**

**A**

<b>Abdominal</b>	
C49.4	aorta
C49.4	hissə, boş venanın
C15.2	hissə, qida borusunun
C77.2	limfa düyünü
8822/1	desmoid
8822/1	fibromatoz
C17.1	Acı bağırsaq
C71.0	Adacıq
C25.4	Adacıqlar, Langerhans
<b>Ada hüceyrəli</b>	
8150/3	adenokarsinoma (C25._)
8150/0	adenoma (C25._)
8150/0	adenomatoz (C25._)
8150/0	xoşxassəli şiş (C25._)
8150/3	karsinoma (C25._)
8150/1	şiş (C25._)
8154/3	və ekzokrin adenokarsinoma, qarışıq (C25._)
<b>Adamantinoma</b>	
9310/0	ƏGO
9310/3	bədxassəli
9261/3	qamış sümüyünün (C40.2)
9261/3	uzun sümüklərin (C40._)

### 3.7. Törəməyə bənzər ocaqlar və hallar

Əlifba göstəricisində həmçinin müəyyən törəməyə bənzər ocaqlar (zədələnmələr) və hallar əlifba sırası ilə təsvir edilir. Bunlar yenitörəmələrlə qarışdırıla bilər: məsələn, onların sonu “-oma” ilə bitir və ya onlar xərçəngönü hallar hesab edilir. XBT-O təsnifatında bu cür hallara və ocaqlara morfoloji kod təyin edilməyib və onlar təsnifatda yeddi defislə (-----) işarələnir, çünki, həmin hallar yenitörəmələr hesab edilmir. Əvəzinə mötərizədə Tibbin Sistemləşdirilmiş Nomenklaturasına istinad (*bax: SNOMED*) qeyd edilir.

XBT-O-nun əvvəlki nəşrlərində SNOMED kodu verilmişdir. Lakin hazırda SNOMED-in ən azı iki nəşri istifadə olunduğundan və həmin yenitörəmə olmayan hallar və ocaqların kodları müəyyən dərəcədə fərqləndiyindən, XBT-O-3-də spesifik SNOMED kodları istifadə edilməmişdir.

### 3.8. Limfoma və leykemiya siyahıları

Limfoma və leykemiyalar yuxarıda təsvir edilmiş kodlaşdırma qaydalarından istisnadır. Leykemiya və limfomalarda çoxsaylı kombinasiyalar olduğundan həmin siyahılar çox uzun olardı. Buna görə də hazırda “bədxassəli limfoma” üçün bir, “leykemiya” üçün də digər bir siyahı vardır.

### 3.9. ƏGO-nun mənası və onun istifadəsi

ƏGO (əlavə göstəricisi olmayan) abreviaturası və ya ixtisarı topoqrafik və morfoloji terminlərdən sonra qeyd edilir və XBT-O-nun bir çox hissələrində rast gəlinir. Əlifba göstəricisində ƏGO birinci qeyd edilir, daha sonra isə dəyişən terminoloji sözlər gəlir. ƏGO aşağıdakı hallarda istifadə edilməlidir:

1. topoqrafik və ya morfoloji termin dəyişdirilməmişdir,
2. topoqrafik və ya morfoloji terminlə birgə istifadə edilən və başqa yerlərdə rast gəlinməyən əlamət vardır,
3. termin ümumən istifadə edilir.

Məsələn, Cədvəl 12-də göstərilib ki, əlifba göstəricisində verilmiş “adenokarsinoma, ƏGO” çoxsaylı əlamətlərlə yanaşı istifadə edilir və hər birinə



spesifik kod təyin edilir. Əgər adenokarsinoma diaqnozu təsdiqlənsə, bu zaman düzgün kod 8140/3 “adenokarsinoma, ƏGO” kimi qeyd edilir. Əgər diaqnozda “atipik adenokarsinoma” və ya oxşar terminlər istifadə edilirsə, düzgün kod yenə də 8140/3 olaraq istifadə edilir. Belə ki, sonuncu halda “atipik” sözü sifət olaraq siyahıda istifadə edilməyib. Buna görə də, ƏGO termininin kodlar siyahılarında və əlifba göstəricisində istifadə edilməsi həmin terminin digər modifikasiyalarının başqa bölmələrdə verilməsini göstərir.

Az hallarda ƏGO verilmiş terminin ümumi mənada istifadə edildiyini göstərir. Məsələn, “endokrin vəzi”-ndən sonra “ƏGO”-nun istifadəsi (“C75.9 endokrin vəz, ƏGO”) o deməkdir ki, digər endokrin vəzlər də (məsələn, hipofiz vəzi) onlara məxsus kodlarla sadalanıb.

#### ..... Cədvəl 12. ƏGO ilə olan kodların tətbiqi

Adenokarsinoma (həmçinin karsinoma bölməsinə baxın)

8140/3	ƏGO
8140/6	ƏGO, metastatik
8280/3	asidofil (C75.1)
8550/3	asinar
8550/3	asinik hüceyrə
8370/3	adrenal vəzin qabıq hissəsi (C74.0)
8251/3	alveolyar (C34._)
8215/3	anal axacaqların
8215/3	anal vəzilərin
8244/3	və karsinoid, kombinə olunmuş
8244/3	və karsinoid, kombinə olunmuş/qarışıq
8560/3	və epidermoid karsinoma, qarışıq
8560/3	və yastı hüceyrə karsinoması, qarışıq
8401/3	apokrin
8147/3	bazal hüceyrəli (C07._, C08._)
8300/3	bazofil (C75.1)
8160/3	öd axarı (C22.1)
8250/3	bronxiolyar (C34.1)
8250/3	bronxiol-alveolyar, ƏGO (C34._)
8420/3	tər vəzi (C44.2)
8270/3	xromofob (C75.1)

### 3.10. Köhnəlmiş terminlər [obs]

[obs] işarəsi aid olduğu terminin istifadəsindən çəkinməyə çağırır və həmin diaqnoz üçün daha münasib diaqnostik terminin olmasını bildirir. Əgər [obs] işarəli termin diaqnoz qoyulması üçün istifadə edilərsə, belə diaqnozun kodlaşdırılması, sözsüz ki, mümkündür, halbuki çox böyük ehtimalla bu terminin daha müasir variantı mövcuddur. Əgər [obs] işarəli termin bədxassəli törəməni (adətən, /2 və /3 davranış kodları) göstərsə, terminin köhnəlmiş olmasına baxmayaraq, o, registrə mütləq daxil edilməlidir. Bundan əlavə, belə diaqnoz tarixi məlumatlardan istifadə edən tədqiqatlarda qeyd oluna bilər və bu halda [obs] istinad kimi göstərilir. Belə terminlərdən bəziləri yenitörəmələrin köhnə adlarıdır. Həmin yenitörəmələr sonradan daha dəqiq təsvir olunub, məsələn, argentaffinoma [obs] hazırda karsinoid törəməsi və ya dərəcə 1 neyroendokrin törəmə kimi (ayrı-ayrı variantları təsvir edən əlavə kodlarla) qeyd olunur. Digər terminlər isə həqiqətən də qədimdir, məsələn, limfosarkoma (ilk dəfə 1890-cı ildə təsvir edilmiş və hazırda yalnız baytarlıqda istifadə olunur).

### 3.11. Hematoloji bədxassəli törəmələr

XBT-O-nun 3-cü nəşrində bütün yenitörəmələrin təsnifatı yenidən işlənilib və yenilənibdir. Lakin hematoloji bədxassəli törəmələr daha çox yenilənibdir. Hematopatologiyada yeni diaqnozların kodlaşdırılmasına olan tələbat 3-cü nəşrin hazırlanmasında nəzərə alınmışdır.

Son 50 ildə leykemiya və limfomaların bir çox təsnifat sistemləri

təklif edilib. Onların bəziləri klinik praktikaya mühüm təsir göstərsə də, digərləri ümumiyyətlə istifadə edilməmiş qalib və ya yaddan çıxarılıbdır. Lakin əksər hallarda bütün təsnifatlarda limfoma və leykemiyaların fərqləndirilməsi əsasında qurulub və bu patologiyaların təsnifat sistemləri paralel inkişaf etdirilib.

Limfomaların təsnifatları iki böyük kateqoriyaya bölünür. Törəmələr əsasən öz morfoloji xüsusiyyətləri, məsələn, hüceyrə ölçüsü və ya forması və limfa düyün və ya digər toxuma daxilində törəmənin böyümə xüsusiyyəti əsasında bir neçə altqrupa bölünür. Bu cür yanaşma Rappaportun 1955-ci ildə dərc etdiyi təsnifatda istifadə edilib. Həmin təsnifat çox qabaqcıl olub və normal limfositlərin funksiyalarının başa düşülməsində mühüm rol oynayıb. Əksinə, Kill təsnifatı, Lyuk və Kollinsin təsnifat sistemləri maliqnant limfomaların hüceyrələrinin yetişməsinin dayanması ideyası əsasında tərtib edilib. Həmin törəmə hüceyrələrinin normal limfositlərin diferensiasiyası mərhələləri ilə müqayisəsi törəmələrin təsnifatının əsasını təşkil edib. Amerika Birləşmiş Ştatlarında Milli Xərçəng İnstitutunun İşlək Tərfi sistemi diaqnozların müqayisə üçün standartlaşdırılmış formata gətirilməsinə cəhd olub. Təcrübədə isə bu sistem törəmələrin morfoloji xüsusiyyətlərinə əsaslanıb.

Limfomaların əksər təsnifatlarında dərəcənin təyini sistemi çoxsaylı törəmə növlərinin bir neçə kateqoriyaya bölünməsi üçün istifadə edilmişdir və əsasən klinik praktika üçün nəzərdə tutulmuşdur. Lakin etiraf edilməlidir ki, müxtəlif təsnifat sistemlərində təqdim edilmiş dərəcələndirmə heç də uyğun və müqayisə

olunan deyil. Kill təsnifatında yüksək və aşağı dərəcəli törəmə hüceyrələrinin ölçüsünə aid edilmişdir. Milli Xərçəng İnstitutunun İşlək Tərfində isə yüksək bədləşmə dərəcəli törəmələr kimyəvi terapiya ilə müalicəsi mümkün olan daha aqressiv törəmələri, aşağı bədləşmə dərəcəli limfomalar isə gizli gedişata malik və çox vaxt müalicəsi mümkün olmayan törəmələri özündə ehtiva edib.

Fransa-Amerika-Britaniya (FAB) sistemi ənənəvi yaxma texnikası əsasında hazırlanan paralel, lakin limfoid və miyeloid leykemiyalar və miyelodisplaziyaların fərqli təsnifatını təmin etmişdir.

1990-cı illərin əvvəlində artıq məlum olmuşdur ki, mövcud olan təsnifat sistemləri bir sıra problemlərə səbəb olur. Müəyyən edilmişdir ki, limfomaların dərəcələrinin istifadəsi çox vaxt yanlış nəticələr verir. Təriflər formalaşdıqca aşkar olunur ki, limfoid leykemiyalarla limfomalar arasında düşünülmən fərqlər sünidir. Belə ki, həmin təsnifatlarda hüceyrələrin əsas və ya törəmələrin klinik fərqləri yox, törəmələrin yayılma xüsusiyyətləri nəzərə alınır. Hockin və qeyri-Hockin limfomaları arasında fərqlər limfomaların təsnifatlarının əsasını təşkil edib. Lakin tədqiqatlar göstərib ki, Hockin xəstəliyində törəmə hüceyrələri B-hüceyrələrinin germinal mərkəzlərindən əmələ gəlir. Hockin xəstəliyi bu səbəbdən B-hüceyrəli limfomanın fərqli bir variantı kimi qəbul edilməlidir.

Sitogenetik tədqiqatlarda leykemiya və limfomaların bir sıra növlərinin klinik davranışı və patogenezində ayrı-ayrı genlərin tənziplənməsinin pozulması ilə müşahidə edilən xromosom translokasiyaların vacibliyi

müəyyən edilib.

Bütün yuxarıda qeyd olunan tapıntılar əsasında 1994-cü ildə Yenilənmiş Avropa-Amerika Limfoma (REAL) təsnifatı çap edilmişdir. REAL təsnifatında istifadə edilmiş terminlərin bir çoxu Kill təsnifatı ilə oxşar olsa da, ümumi konsepsiya fərqlidir. REAL təsnifatında klinik-patoloji halların tərfi morfolojiya, immunfenotip, genetik pozuntular və klinik xüsusiyyətlərin kombinasiyası üzərində qurulub. Mümkün kombinasiyaların sayının çox olmasına baxmayaraq, bu yanaşma əsasında nisbətən az sayda xəstəliklərin və 90%-dən artıq limfoid toxumasının bədxassəli törəmələrinin təsnifatı aparıla bilər. Hematoloji bədxassəli törəmələrin ÜST tərəfindən qəbul edildiyi təsnifatı oxşar yanaşma əsasında aparılır və limfoproliferativ pozuntulara dair bölmə ümumiyyətlə çox oxşardır. Kəskin miyeloid leykemiya (AML) hallarının altqruplara bölünməsi sito-genetik pozuntuların

əhəmiyyətini nəzərə alır və “de novo” və miyelodisplastik AML arasında diferensiasiya aparmağa imkan verir.

ÜST-nin qəbul etdiyi təsnifatın 3-cü nəşri yekun təsnifat hesab edilməməlidir, lakin o, gələcək təkmilləşdirmələr üçün baza rolunu oynayır. Böyük kateqoriyaların bir çoxu, o cümlədən diffuz iri B-hüceyrəli, klinik baxımdan və müalicənin nəticəsi ilə bağlı heterogen qrup təşkil edir. Gələcəkdə bu patologiyalar hüceyrə və molekulyar meyarlara əsasən daha dərin altqruplara bölünəcəkdir. Lakin hazırda bunun necə yaradılmasına dair yetkin qərar yoxdur.

ÜST-nin Hematopoetik və Limfoid Toxumalarının Törəmələrinin Təsnifatının 4-cü nəşri 2008-ci ildə işıq üzünə görüb və ona 30 yeni xəstəlik daxil edilib (Cədvəl 13). Mövcud xəstəliklər molekulyar və ya sitogenetik meyarlar əsasında fərqləndirilir. Həmin yeniliklər bu kitabda da yer alıb.

**Cədvəl 13. XBT-O kodları ilə ÜST-nin hematopoetik və limfoid törəmələrinin təsnifatı, yenilənmiş (4-cü nəşr, 2008) (9)**

**XBT-O-3 ÜST-nin üstünlük verdiyi termin**

<b>Miyeloproliferativ yenitörəmələr</b>	
9964/3	Xronik eozinofil leykemiya, ƏGO
9875/3	Xronik miyelogen leykemiya, BCR/ABL1 müsbət
9963/3	Xronik neytrofil leykemiya
9740/1	Dərinin mastositozu
9962/3	İdiopatik trombositemiya
9740/1	Dəridən kənar mastositoz
9742/3	Tosqun hüceyrəli leykemiya
9740/3	Tosqun hüceyrəli sarkoma
9975/3	Miyeloproliferativ yenitörəmə, təsnif olunmayan
9950/3	Həqiqi polisitemiya
9961/3	Birincili miyelofibroza
9740/1	Dərinin tək mastositomaları
9741/3	Sistemli mastositoz
<b>Eozinofiliya və PDGFRA, PDGFRB, FGFR1 genlərinin anomaliyası ilə keçən miyeloid və limfoid yenitörəmələr</b>	
9967/3	FGFR1 anomaliyası ilə miyeloid və limfoid yenitörəmələr
9965/3	PDGFRA yerdəyişməsi ilə miyeloid və limfoid yenitörəmələr
9966/3	PDGFRA yerdəyişməsi ilə miyeloid yenitörəmələr
<b>Miyelodisplastik/miyeloproliferativ yenitörəmələr</b>	
9876/3	Atipik xronik miyeloid leykemiya,
9945/3	BCR – ABL mənfi Xronik miyelomonositar leykemiya
9946/3	Yüvenil miyelomonositar leykemiya
9975/3	Miyelodisplastik/miyeloproliferativ yenitörəmələr, təsnif olunmayan
9982/3	Üzüyabənzər sideroblastlı refrakter anemiya
<b>Miyelodiplastik sindromlar</b>	
9986/3	5q-nin silinməsi (5q-) sindromu ilə keçən miyelodisplastik sindrom
9989/3	Miyelodisplastik sindrom, təsnif olunmayan
9980/3	Refrakter anemiya
9983/3	Həddən artıq blast hüceyrələrlə müşayiət olunan refrakter anemiya
9982/3	Üzüyabənzər sideroblastlarla refrakter anemiya
9985/3	Çoxsaxəli diaplaziyalı refrakter sitopeniya
9985/3	Uşaqlarda refrakter sitopeniya
9991/3	Refrakter neytropeniya
9992/3	Refrakter trombositopeniya

**XBT-O-3 ÜST-nin üstünlük verdiyi termin**

**Kəskin miyeloid leykemiya (KML) və onunla əlaqəli yenitörəmələr**

<b>Təkrar olunan genetik anomaliyalarla keçən kəskin miyeloid leykemiya (KML)</b>	
9911/3	t(1;22) (p13;q13) ilə kəskin miyeloid leykemiya (meqakarioblastik); RBM15-MKL1
9871/3	Kəskin miyeloid leykemiya, inv(16) (p13;q22) və ya t(16,16) (p13.1;q22) CBFβ-MYH11
9869/3	Kəskin miyeloid leykemiya inv(3)(q21;q26.2) və ya t(3,3) (q21;q26.2); RPN1-EVI1
9896/3	Kəskin miyeloid leykemiya, t(8;21)(q22;q22); RUNX1-RUNX1T1
9897/3	Kəskin miyeloid leykemiya, t(9;11) (p22;q23); MLLT3-MLL
9866/3	Kəskin promiyelositar leykemiya, t(15;17)(q22;q12); PML/RARA
9865/3	Kəskin miyeloid leykemiya t(6;9) (p23;q34); DEK-NUP214
9895/3	<b>Miyelodisplaziyaya uyğun dəyişikliklərlə kəskin miyeloid leykemiya</b>
9920/3	<b>Müalicə ilə əlaqədar miyeloid yenitörəmələr</b>
9861/3	<b>Kəskin miyeloid leykemiya, ƏGO</b>
9891/3	Kəskin monoblastik və monositar leykemiya
9872/3	Minimal diferensiasiyalı kəskin miyeloid leykemiya
9873/3	Qeyri-yetkin hüceyrəli kəskin miyeloid leykemiya
9874/3	Yetkin hüceyrəli kəskin miyeloid leykemiya
9867/3	Kəskin miyelomonositar leykemiya
9840/3	Kəskin eritroid leykemiya
9910/3	Kəskin meqakarioblastik leykemiya
9870/3	Kəskin bazofil leykemiya
9931/3	Miyelofibroza müşayiət olunan kəskin panmiyeloz
9930/3	Miyeloid sarkoma
<b>Daun sindromu ilə əlaqədar miyeloid proliferasiyalar</b>	
9898/1	Tranzitor anormal miyelopoez
9898/3	Daun sindromu ilə assosiasiya olunmuş miyeloid leykemiya
9727/3	<b>Blast plazmasitoid dendrit hüceyrəli yenitörəmə</b>
<b>Qarışıq hüceyrəli kəskin leykemiya</b>	
9801/3	Kəskin diferensiasiya olunmamış leykemiya
9807/3	t(v;11q23) ilə qarışıq fenotipli kəskin leykemiya; MLL yerini dəyişən
9808/3	Qarışıq fenotipli kəskin leykemiya, B/miyeloid, ƏGO

XBT-O-3	ÜST-nin üstünlük verdiyi termin	XBT-O-3	ÜST-nin üstünlük verdiyi termin
9809/3	Qarıışıq fenotipli kəskin leykemiya, T/miyeloid, ƏGO	9766/1	Limfoid qranulomatoz
9806/3	t(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1 ilə qarışıq fenotipli kəskin leykemiya	9671/3	Limfoplazmasitar limfoma
<i>Kod yoxdur</i>	Təbii killer hüceyrəli limfoblastik leykemiya/limfoma	9673/3	Mantiya hüceyrəli limfoma
	<b>Sələf limfoid yenitörəmələr</b>	9699/3	Düyük marginal zonanın limfoması
9815/3	Hiperdiploid ilə B limfoblastik leykemiya/limfoma	9591/3	Bədxassəli qeyri-Hockin limfoması, ƏGO, Dalaq B-hüceyrəli limfoma /leykemiya, təsnif olunmayan
9816/3	Hipodiploid ilə B limfoblastik leykemiya /limfoma (Hipodiploid ALL)	9732/3	Plazma hüceyrəli miyeloma
<i>Kod yoxdur</i>	B limfoblastik leykemiya/limfoma təkrarlayan genetik anormalıqlar	9735/3	Plazmablastik limfoma
9818/3	t(1;19)(q23;p13.3) ilə B limfoblastik leykemiya /limfoma; E2A-PBX1 (TCF3-PBX1)	9597/3	Follikul mərkəzinin birincili dəri limfoması
9814/3	t(12;21)(p13;q22) ilə B limfoblastik leykemiya /limfoma; TEL-AML1 (ETV6-RUNX1)	9678/3	Birincili süzölmüş limfoma
9817/3	t(5;14)(q31;q32) ilə B limfoblastik leykemiya /limfoma; IL3-IGH	9679/3	Divararalığının (timusun) iri B-hüceyrəli limfoması
9812/3	t(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1 ilə B limfoblastik leykemiya/limfoma	9731/3	Sümüyün plazmasitoması
9813/3	t(v;11q23) ilə B limfoblastik leykemiya /limfoma; MLL yerini dəyişən	9689/3	Dalağın marginal zonasının B-hüceyrəli limfoması
9811/3	B limfoblastik leykemiya/limfoma, ƏGO	9688/3	T-hüceyrəli / histositlərlə zəngin iri B-hüceyrəli limfoma
9837/3	Sələf T-hüceyrəli limfoblastik leykemiya	9761/3	Valdenstrom makroqlobulinemiyası
	<b>Yetkin B-hüceyrəli yenitörəmələr</b>	<b>Yetkin T-hüceyrəli və NK-hüceyrəli yenitörəmələr</b>	
9737/3	ALK pozitiv iri B-hüceyrəli limfoma	9827/3	Yetkin T-hüceyrəli leykemiya /limfoması (HTLV-1 müsbət)
9680/3	Təsnif olunmayan B-hüceyrəli limfoma ilə orta xüsusiyyətli diffuz iri B-hüceyrəli limfoma arasında olan Berkit limfoması	9948/3	Aqressiv NK-hüceyrəli leykemiya
9596/3	İri B-hüceyrəli limfoma ilə klassik Hockin limfoması arasında olan orta xüsusiyyətli təsnif olunmayan B-hüceyrəli limfoma	9702/3	Anaplastik iri hüceyrəli limfoma, ALK neqativ
9833/3	Prolimfositar leykemiya, B-hüceyrə tipli	9714/3	Anaplastik iri hüceyrəli limfoma, ALK pozitiv
9687/3	Berkit limfoması, ƏGO	9705/3	Angioimmunnoblastik T-hüceyrəli limfoma
9823/3	Xronik limfositar leykemia / kiçik limfositar limfoma	9831/3	NK-hüceyrəli xronik limfoproliferativ pozğunluq
9680/3	Diffuz iri B-hüceyrəli limfoma (DLBHL), ƏGO	9717/3	Enteropatiya ilə əlaqədar T-hüceyrəli limfoma
9699/3	Selikli qişanın limfoid toxumasının ekstonodal marginal zonasının limfoması	9719/3	Ekstranodal NK/T-hüceyrəli limfoma, burun tipli
9734/3	Plazmasitoma, ekstramedullar ( <i>sümük ilişindən kənar</i> )	9716/3	Hepatosplenik T-hüceyrəli limfoması
9690/3	Follikulyar limfoma, ƏGO	9725/3	Hydroa vacciniforme tipli limfoma
9940/3	Tüklü hüceyrəli leykemiya	9718/1	Limfomatoid papulyoz
9762/3	Ağızəncirin xəstəliyi (alpha, gamma, mu)	9700/3	Göbələyəbənzər mikoz
9712/3	Damardaxili iri B-hüceyrəli limfoma	9702/3	Periferik T-hüceyrəli limfoma, ƏGO
9738/3	HHV8-bağlı multisentrik Kastelman xəstəliyi ilə yaranan iri B-hüceyrəli limfoma	9718/3	Dərinin birincili anaplastik iri hüceyrəli limfoması
		9709/3	Dərinin birincili T-hüceyrəli limfoması
		9726/3	Dərinin birincili qamma-delta T-hüceyrəli limfoması
		9701/3	Sezar sindromu
		9708/3	Dərialtı pannikulitəbənzər T-hüceyrəli limfoma
		9724/3	Uşaqlıq dövrünün sistemli EBV pozitiv T-hüceyrəli limfoproliferativ pozğunluğu
		9831/3	T-hüceyrəli iri dənəvər limfositar leykemiya
		9834/3	Prolimfositar leykemiya, T-hüceyrə tipli

XBT-O-3	ÜST-nin üstünlük verdiyi termin	XBT-O-3	ÜST-nin üstünlük verdiyi termin
<b>Hockin limfoması</b>		9755/3	Histositar sarkoma
9650/3	Hockin limfoması, ƏGO Limfomatoid papulyoz	9757/3	Qeyri-müəyyən dendrit hüceyrəli şiş
9653/3	Limfositlərin üzülmə variantı Hockin limfoması, ƏGO	9757/3	İnterdigitasiya edən dendrit hüceyrəli sarkoma
9651/3	Limfositlərin zənginliyi variantı Hockin limfoması	9751/3	Langerhans hüceyrəli histiositoz
9652/3	Qarışıq hüceyrəli variant Hockin limfoması, ƏGO	9756/3	Langerhans hüceyrəli sarkoma
9659/3	Limfositlərin üstünlüyü ilə keçən düyünlü Hockin limfoması	9657/3	Dendrit hüceyrəli müəyyən olunmayan şişlər
9663/3	Düyünlü skleroz, Hockin limfoması, ƏGO	<b>Transplantasiyadan sonra limfoproliferativ pozğunluq (TSLP)</b>	
<b>Histositik və dentritik hüceyrəli yenitörəmələr</b>		*	Klassik Hockin limfoması TSLD tipi
<i>Kod yoxdur</i>	Disseminasiya olunmuş yuvenil ksantoxranulyoma	9971/1	İnfeksiyon mononukleoz TSLD kimi
9759/3	Fibroplastik retikulyar hüceyrəli şiş	*	Monomorfik TSLD (B-və T-NK hüceyrə tipi)
9758/3	Follikulyar dendrit hüceyrəli sarkoma	9971/1	Plazmasitik hiperplaziya
		9971/1	Polimorfik TSLD
		9971/1	Transplantasiyadan sonra limfoproliferativ pozğunluq

\* Bu törəmələr müvafiq olaraq ya leykemiya, ya da limfoma kimi təsnif olunur və onlara uyğun XBT-O morfolojiya kodu təyin edilir.

### 3.12. XBT-O-nun limfoma və leykemiya bölmələrinin istifadəsi

#### 3.12.1. Sinonimlərin istifadəsi

XBT-O-nun 2-ci nəşrində xəstəlik halları hazırda qüvvədə olan istənilən təsnifat sistemlərində mövcud olan, habelə köhnəlmiş terminlərin kodlaşdırılması əsasında aparılıb. Bu isə informasiya bazalarında toplanan məlumatların müqayisəsini xeyli çətinləşdirmişdir. XBT-O-nun 3-cü nəşrində ÜST-nin hematoloji bədxassəli törəmələrin təsnifatı əsas götürülüb, lakin digər təsnifat sistemlərində istifadə edilən terminlər də əlavə olunub ki, tarixi məlumatların analizi mümkün olsun. Bəzi hallarda ÜST-nin verdiyi terminlə digər təsnifat sistemlərinin verdiyi terminlər sinonim olmaya bilər, lakin bu sahədə olan ekspertlər hesab edir ki, əksər hallarda xəstəliklərin böyük hissəsi eyni kateqoriyaya daxildir.

#### 3.12.2. XBT-10 ilə uyğunluq

XBT-10 ilə uyğunluğu təmin etmək

üçün XBT-O-nun 3-cü nəşrində hematoloji kodlaşdırılması ÜST-nin təsnifatından fərqləndirilib. B-hüceyrəli xronik limfositik leykemiya və B-hüceyrəli kiçik limfositik limfomaya fərqli kodlar verilib. Hazırda isə bu iki patologiyanın eyni xəstəliyi təmsil etdiyi məlumdur və bu səbəbdən onları təsvir edən kateqoriyalar birləşdirilib. Eyni ilə limfoblastik limfoma və kəskin limfoblastik leykemiya da hazırda eyni xəstəlik kimi qəbul edilir, lakin onların hər birinə ayrıca fərqli kod verilib.

#### 3.12.3. İmmunfenotopik məlumat

Hüceyrə markerlərinin təyini texnologiyalarının istifadəsi hematopatologiya elminin inkişafına səbəb olmuş və bu yüksək səviyyəli diaqnostik dəqiqliyə nail olmaq imkanı yaratmışdır. ÜST təsnifatında törəmənin yaranmış olduğu hüceyrə xətti diaqnostik termindən bəllidir. Məsələn, follikulyar limfoma B-hüceyrənin bədxassəli törəməsidir. Yeganə olaraq bu yanaşma limfoblastik

leykemiya və limfoblastik limfomaya şamil edilmir, belə ki, bu törəmə hallarında da hüceyrə xəttinin (T- və ya B-hüceyrə) əlavə olaraq qeyd edilməsi tələb olunur. XBT-O-nun 2-ci nəşrində bu tamamilə fərqli olub, belə ki, həmin nəşrdə istifadə edilmiş terminlər hüceyrə xəttinin təyini baxımından çox vaxt ikili mənə daşıyırdı. XBT-O-nun 3-cü nəşrində hüceyrə xətti morfolojiya kodunun 4-cü rəqəmi ilə müəyyən edilir və əlavə 6-cı rəqəmə ehtiyac yaranmır. Lakin xərçəng xəstəliklərinin registrlərində əlavə 6-cı rəqəmdən istifadəyə bəzən üstünlük verilir.

#### 3.12.4. Sitogenetik məlumat

Sitogenetika və molekulyar bioloji məlumat hazırda haematoloji bədxassəli törəmələrin diaqnostikasında mühüm əhəmiyyətə malikdir. XBT-O-nun bu nəşrində kəskin myeloid leykemiyanın altqrupları əlavə edilmişdir ki, bunlar da sitogenetik pozuntulara əsaslanıb. Əgər sitogenetik və ya molekulyar bioloji pozuntular laborator hesabatda qeyd edilirsə, təsnifatda həmin məlumat FAB morfoloji növü ilə müqayisədə üstünlük təşkil edir.

### 4. Topoqrafiya və morfolojiyanın kodlaşdırılması qaydaları

#### 4.1. XBT-O-nun 3-cü nəşrindən istifadə etməklə kodlaşdırmanın əsas qaydalarının xülasəsi

XBT-O təsnifat sisteminin 2-ci nəşrində verilmiş müvafiq rəqəmlər üçün 14-cü Cədvələ baxın.

**QAYDA A. Topoqrafik regionlar və dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr:** əgər diaqnozda törəmənin toxuma mənşəyi göstərməyirsə, "ƏGO" əvəzində

**hər bir dəqiqləşdirilməmiş nahiyəni əlifba göstəricisində təklif edilən müvafiq kodla kodlaşdırın.** Dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr, məsələn, "yuxarı ətraf" bir neçə toxumadan ibarət olur. Məsələn, "yuxarı ətrafın yastı hüceyrəli karsinoması" C76.4 (yuxarı ətraf, ƏGO) kimi deyil, C44.6 (yuxarı ətraf dərisi) kimi kodlaşdırılmalıdır. Kodlaşdırma təlimatlarının 4.2.4 bölməsinə baxın. Bu qayda üzrə bir neçə istisna mövcuddur: məsələn, çənə və alın, belə ki, bu nahiyələr əsasən dəridən təşkil olunduğu üçün onların ƏGO kateqoriyası da dəriyə aid edilir.

**QAYDA B. Sözləri:** Əgər topoqrafik nahiyənin adının qarşısına *peri-*, *para-* və ya *bənzər* kimi XBT-O-da xüsusi göstərilməyən sözləri əlavə edilmişsə, törəmənin mənşəyi spesifik toxumanın göstərdiyi hallar istisna olmaqla, nahiyəni müvafiq dəqiqləşdirilməmiş C76 altkateqoriyası ilə kodlaşdırın. Bu ümumi qayda həmçinin "sahə" və ya "region" kimi qeyri-dəqiq ifadələrə də aiddir. Səhifə 22-də verilən kodlaşdırma təlimatlarına nəzər salın.

**QAYDA C. Bir neçə topoqrafik kateqoriya və ya altkateqoriyanı əhatə edən şişlər:** Şiş iki və ya daha artıq kateqoriyanı və ya altkateqoriyanın hüdudlarını əhatə edirsə və əmələgəlmə mənbəyi müəyyən edilə bilməyirsə, ".8" altkateqoriyanı tətbiq edin (Səhifə 24-də verilən kodlaşdırma təlimatlarına nəzər salın). XBT-9 ilə müqayisədə XBT-10-da yenitörəmələr üçün daha çox sayda kateqoriya ayrılmış əvvəllər üçrəqəmli şəkildə ifadə edilən bəzi kateqoriyalar iki ədəd üçrəqəmli kateqoriya ilə əvəz edilmişlər. Həmin .8 kateqoriyanın siyahısı üçün

“Kodlaşdırma təlimatları”nda verilən Cədvəl 17-yə nəzər salın.

**QAYDA D. *Limfomaların topoqrafik kodları:*** Əgər limfoma limfa düyünlərindən inkişaf edirsə, onu C77.0 ilə kodlaşdırın. Əgər limfoma bir neçə limfa düyünü regionunu əhatə edirsə, onu C77.8 kimi (çoxsaylı regionların limfa düyünləri) kodlaşdırın. Düyüнден kənar (ekstranodal) limfomaları yarandığı toxumaya (bu, biopsiyanın aparıldığı nahiyə olmaya da bilər) görə kodlaşdırın. Əgər limfomanın nahiyəsi qeyd edilmirsə və ekstranodal olmasına şübhə varsa, onu C80.9 kimi (naməlum birincili nahiyə) kodlaşdırın. 24-cü səhifədə kodlaşdırma təlimatlarına nəzər salın.

**QAYDA E. *Leykemiyalara dair topoqrafik kodlaşdırma:*** Miyeloid sarkoma (9930/3) istisna olmaqla, bütün leykemiyaları C42.1 kimi (sümük iliği) kodlaşdırın. 25-ci səhifədə kodlaşdırma təlimatlarına nəzər salın.

**QAYDA F. *Morfologiyada davranış kodu:*** XBT-O-da dəqiq termin göstərilməsə belə, yenitörəmənin davranışını təsvir edən 5-ci simvoldan istifadə edin. Bu kodun istifadəsi 26-28-ci səhifələrdəki kodlaşdırma təlimatlarında və 29-cu səhifədə Cədvəl 20-də (matriks) göstərilir. XBT-O-da dəqiq termin göstərilməsə belə, davranışı ifadə edən 5-ci simvoldan istifadə edilməlidir. Məsələn, diaqnoz olaraq “xoşxassəli xordoma” 9370/0 kimi kodlaşdırılmalıdır. Əgər hüceyrənin davranışının XBT-O-da göstərilən davranışdan fərqləndiyini qeyd edirsə, patoloqun göstərdiyi kod istifadə edilməlidir.

**QAYDA G. *Dərəcə və ya diferensiasiya kodu:*** Diaqnozda verilmiş ən yüksək dərəcə və ya diferensiasiya kodundan istifadə edin. Solid şişlərin diferensiasiyası üçün altıncı rəqəmin istifadə edilməsi (səh. 30, Cədvəl 21) 29-31-ci səhifələrdə kodlaşdırma təlimatlarında izah edilir. Əgər diaqnozda iki müxtəlif dərəcə və ya diferensiasiya qeyd edilirsə (məsələn, “aşağı və yüksək diferensiasiyalı” və ya II-III dərəcə), daha yuxarı diferensiasiya kodunu istifadə edin.

Həmçinin altıncı rəqəm limfoma və leykemiyanın (Cədvəl 22, səh. 31) mənşəyini təşkil edən hüceyrəni göstərmək üçün də istifadə edilə bilər. Belə limfatik və hemopoetik xəstəliklərdə, T hüceyrəsi (kod 5), B hüceyrəsi (kod 6), sıfır hüceyrə (kod 7) və NK hüceyrəsi (kod 8) 1-4-cü dərəcə kodları üzərində üstünlük təşkil edir.

**QAYDA H. *Nahiyəyə aid morfoloji terminlər:*** Diaqnozda topoqrafik nahiyə göstərilmirsə, təyin edilmiş topoqrafik koddan istifadə edin. Əgər şişin başqa nahiyədə meydana gəlməsi məlumdursa, həmin topoqrafik koddan istifadə edilməməlidir. Nahiyələr üçün spesifik kodlar eyni yerdə və ya toxumada yaranan yenitörəmələrdə morfoloji terminlərdən sonra mötərizə içərisində qeyd edilir. Məsələn, “retinoblastoma” (C69.2). Əgər diaqnozda nahiyə qeyd edilmirsə, təklif edilən koddan istifadə edin. Əgər verilən nahiyə şişin morfoloji növü üçün qeyd edilmiş nahiyə üzrə spesifik koddan fərqlidirsə, verilən nahiyəyə aid kodu istifadə edin. Bu, yalnız verilən nahiyədəki yenitörəmənin metastaz olmadığı dəqiqləşdirildikdən sonra edilməlidir.



Bəzi nahiyələrdə yalnız üç simvolla kodlar, məsələn, C44.\_ (dəri) istifadə edilir, çünki müvafiq dördüncü rəqəm qabaqcadan müəyyən edilə bilmir. 31-33-cü səhifələrdə kodlaşdırma təlimatlarına nəzər salın. Bəzi yenitörəmələr hər hansı topoqrafik nahiyəni bildirən adlara malikdir (pseudotopoqrafik morfoloji terminlər), lakin kodlaşdırma heç də həmişə bu adlara istinadən aparılmamalıdır. Məsələn, öd axacağıının karsinoması çox vaxt qaraciyərdaxili öd axacağıında yaranan şişi təsvir edir (C22.1). 31-ci səhifədə verilən kodlaşdırma təlimatlarına nəzər salın.

**QAYDA J. Mürəkkəb morfoloji diaqnozlar:** Əgər mürəkkəb termin XBT-O-da qeyd edilmirsə, həmin terminin kök sözlərinin ardıcılığını dəyişin. Mürəkkəb sözlərin heç də hamısı bu siyahıda verilmir. Məsələn,

XBT-O-da miksofibrosarkoma termini olmasa da, fibromiksosarkoma termini mövcuddur. Əgər axtardığınız termini tapa bilmirsinizsə, kök sözlərin müxtəlif ardıcılıqla kombinasiyalarını axtarın. 34-cü səhifədə verilən kodlaşdırma təlimatlarına nəzər salın.

**QAYDA K. Bir neçə morfoloji terminin kodlaşdırılması:** Bir şişin diaqnozunda müxtəlif kodlara malik iki modifikasiyaedici sifətdən istifadə edildikdə bir kod bütün diaqnostik terminləri əhatə edə bilmirsə, daha əvvəl verilən yuxarı koddan istifadə edin. Əgər termin müxtəlif kod nömrələrinə malik iki və ya daha artıq modifikasiyaedici sifətə malikdirsə, ən yüksək kod nömrəsinə malik olanı istifadə edin, çünki, adətən, həmin kod daha spesifik olur. 34-cü səhifədə verilən kodlaşdırma təlimatlarına istinad edin.

Cədvəl 14. XBT-O-3-də verilən qaydalar və XBT-O-2-də onlara müvafiq olan nömrələr

Mövzu	XBT-O (III nəşr)	XBT-O (II nəşr)
Topoqrafik region və dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr	A	2
Sözönləri	B	3
Birdən artıq topoqrafik kateqoriya və ya altkateqoriya	C	4
Limfomaların topoqrafik kodları	D	12
Leykemiyaaların topoqrafik kodları	E	13
Davranış kodu	F	5
Diferensiasiya dərəcəsi	G	6
Nahiyəyə aid morfolojiya	H	8, 9
Mürəkkəb morfoloji diaqnozlar	J	10
Çoxsaylı morfoloji terminlərin kodlaşdırılması	K	11

\* Qeydlər: II nəşrdə qayda 1-də on rəqəmli kodun strukturu təsvir edilir.

II nəşr, qayda 7-də "xərçəng" və "karsinoma" terminləri arasındakı fərq izah edilir.

II nəşr, qayda 14-də çoxsaylı yenitörəmələrin kodlaşdırılması ilə əlaqədar məsələlər təsvir olunur.

Qayda 1 ilə qarışdırılmaması üçün üçüncü nəşrdə Qayda I yoxdur.

## 4.2. TOPOQRAFIYA

### 4.2.1 Giriş

Topoqrafik kod yenitörəmənin yarandığı lokalizasiyasını, digər sözlə, haradan əmələ gəldiyini bildirir. XBT-O-nun üçüncü nəşrində topoqrafik kodlara heç bir dəyişiklik və ya əlavə edilməmişdir. C00-dan C80-dək olan topoqrafik kod və ya rubrikalar XBT-10-un II hissəsində bədxassəli yenitörəmələrə aid bölməyə istinad edir və bu mənada XBT-O ilə XBT-10 arasındakı fərqlər müvafiq bölmədə göstərilir. Bədxassəli, xoşxassəli, *in situ* və bəd və ya xoşxassəli olub-olmamasından asılı olmayaraq, bütün yenitörəmələr XBT-O-da eyni topoqrafik kodlarla kodlaşdırılır.

### 4.2.2. Sifət formaları

Yenitörəmənin aid olduğu topoqrafik nahiyə isim və ya ona uyğun sifətdən istifadə etməklə kodlaşdırıla bilər, məsələn, “körpü qliomasi” və ya

“körpünün qliomasi”. Ümumilikdə, isim formaları XBT-O-nun rəqəmli siyahısı və əlifba indeksi ilə göstərilir: məsələn, siyahıda “körpü” var, “körpünün” isə yoxdur. Rahat kodlaşdırma məqsədilə çox rast gəlinən sifətlərdən yalnız bir neçəsi, məsələn, “uşaqlıq” və “mədə” XBT-O-da qeyd edilir. Düzgün isimin istifadəsilə bağlı tərəddüd olduqda, kodlaşdırma aparən şəxs tibbi lüğətə müraciət etməlidir.

### 4.2.3. Xüsusi topoqrafik kodlar

#### Qida borusunun hissələri

Qida borusunun müxtəlif hissələrinin təsnifatı üçün bir-birinə uyğun gəlməyən iki müxtəlif sistem istifadə edildiyinə görə bunların hər ikisi həm XTB-O, həm də XBT-10-da (Cədvəl 15) əksini tapmışdır. Radioqrafik və cərrahi məqsədlə boyun, döş və qarın terminləri, endoskopik və klinik məqsədlər üçün isə yuxarı, orta və aşağı üçdəbir terminləri tətbiq olunur.

---

#### Cədvəl 15. Qida borusu kodunun quruluşu

C15	QIDA BORUSU
C15.0	Qida borusunun boyun hissəsi
C15.1	Qida borusunun döş hissəsi
C15.2	Qida borusunun qarın hissəsi
C15.3	Qida borusunun yuxarı üçdəbiri Qida borusunun proksimal üçdəbiri
C15.4	Qida borusunun orta üçdəbiri
C15.5	Qida borusunun aşağı üçdəbiri Qida borusunun distal üçdəbiri
C15.8	Qida borusunun yuxarıda qeyd edilən iki və ya daha artıq nahiyəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi
C15.9	Qida borusu, ƏGO

#### Qəlsəmə yarığı və Mekkel divertikulu yenitörəmə nahiyələri kimi

Həm “qəlsəmə yarığı”, həm də “Mekkel divertikulu” anadangəlmə

qüsurlar olduğuna görə, XBT-10-da müvafiq olaraq, Q18.0 və Q43.0 kateqoriyasında kodlaşdırılmışlar. Bununla belə, qeyd edilən anomaliyalar yenitörəmələrə başlanğıc verən toxumalar əmələ gətirə bilər.

XBT-O-nun topoqrafiya bölməsində C10.4 - qəlsəmə yarığı və C17.3 - Mekkel divertikulu kodları qeyd edilir. Bu terminlərin yalnız aidiyyəti yenitörəməyə başlanğıc verən toxuma olduqları halda istifadə edilməli olduqlarını bildirmək üçün onların adından sonra mötərizə içərisində “yeni-törəmə nahiyəsi” ifadəsi işlədilir. Yeni-törəmənin bu toxumalarda yarandığı hallar istisna olmaqla, qeyd edilən anadangəlmə anomaliyalar üçün XBT-O-nun topoqrafik kodları tətbiq edilməməlidir.

#### 4.2.4. Topoqrafik regionlar və dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr

**QAYDA A. Əgər diaqnozda törəmənin toxuma mənşəyi göstərilmirsə, “ƏGO” əvəzində hər bir dəqiqləşdirilməmiş nahiyəni əlifba göstəricisində təklif edilən müvafiq kodla kodlaşdırın.**

İnsan bədənindəki regionlar və dəqiqləşdirilməmiş nahiyələrə aid olan diaqnozların kodlaşdırılması problemli bir məsələdir. Əksər dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr XBT-O-nun C76 kateqoriyası altında kodlaşdırılır, lakin bəziləri, məsələn, “yuxarı ətraf” bir neçə toxumadan təşkil olunmuşdur (Cədvəl 16). Diaqnozun adında şişin mənşəyini göstərən toxuma göstərilməyə bilər. Məsələn, “yuxarı ətraf” dedikdə yuxarı ətrafın dərisi, müxtəlif yumşaq toxumaları və hətta sümükləri nəzərdə tutula bilər. Birincili nahiyə barədə heç bir təfsilatın məlum olmadığını bildiren “yuxarı ətraf, ƏGO” C76.4 kimi kodlaşdırılır. Yuxarı ətraf şişlərinin kodlaşdırılmasını asanlaşdırmaq üçün əlifba sırası ilə verilən indeksdə yuxarı ətraf sözündən aşağıda ona aid olan müxtəlif toxumalar əlifba sırası ilə verilir.

#### Cədvəl 16. Əlifba göstəricisində verilən topoqrafik regionların nümunələri

	Yuxarı ətraf
C76.4	ƏGO
C44.6	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
C49.1	ƏGO (sarkoma, lipoma)
C49.1	birləşdirici toxuması
C49.1	dərialtı toxuması
C44.6	dərisi
C49.1	əzələsi
C49.1	fibroz toxuması
C40.1	qısa borulu sümükləri
C40.1	qısa borulu sümükləri, aidiyyəti oynaqları
C77.3	limfa düyünü
C47.1	periferik sinirləri
C49.1	piy toxuması
C49.1	skelet əzələsi
C40.0	uzun borulu sümüyü
C40.0	uzun borulu sümüyü, aidiyyəti oynaqların
C47.1	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
C49.1	vətəri
C49.1	vətər yatağı
C49.1	yumşaq toxuması

Əlifba sırası indeksində çox rast gəlinən xoş və bədxassəli yeni-törəmələrə nümunələr (mötərizə içərisində) verilir və bunlar əmələ gəldikləri toxumaya aid edilir. Yuxarı ətrafda karsinoma, melanoma və xal C44.6 kimi kodlaşdırılır və “**yuxarı ətraf dərisi**”ni nəzərdə tutur. Mötərizə içərisində verilən bu cür məlumatlar kodlaşdıran şəxsə kömək etmək və məsələn, yuxarı ətrafın müxtəlif növ karsinomalarını (yastı hüceyrəli karsinoma, epidermoid karsinoma) göstərmək üçün nəzərdə tutulmuş və C76.4 (yuxarı ətraf, ƏGO) kimi deyil, C44.6 (yuxarı ətraf dərisi) kimi kodlaşdırılmalıdır.

Analoji olaraq, sarkoma və lipoma C49.1 kimi kodlaşdırılır ki, bu da yuxarı ətrafın müxtəlif yumşaq toxumalarının topoqrafik kodunu təşkil edir. Əksər sarkomalar, məsələn,

fibrosarkoma, liposarkoma və angi-osarkoma mənşəyini yumşaq toxumalardan götürür. Əlifba sırası indeksində bədənin C76 topoqrafik kodu altında verilən digər dəqiqləşdirilməmiş nahiyələri və regionları üçün də analogi yanaşmadan istifadə edilir. Bəzi dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr, məsələn, çənə, ƏGO və alın ƏGO C76-ya deyil, dəriyə (C44-ə) aid edilir.

Sümük şişləri xüsusi diqqət tələb edir. Həm osteo- ("sümük"), həm də xondrosarkomalar ("xondro" qığırdaq) adətən sümükdə yaranır. "Yuxarı ətraf sümüyü" C40.0 kimi kodlaşdırılır, "yuxarı ətrafın uzun sümükləri, kürək sümüyü və aidiyyəti oynaqlar"ı bildirir və əgər osteosarkoma və ya xondrosarkoma yuxarı ətraf sümüklərindən birində baş verərsə, bu koddan istifadə edilməlidir.

#### **Periferik sinirlər və birləşdirici toxumalar**

Periferik sinirlər (C47.\_) və birləşdirici toxumalara (C49.\_) bir sıra müxtəlif toxumalar aiddir (aidiyyəti terminlər üçün topoqrafik siyahıya nəzər salın). Əlifba sırası indeksində bədənin bütün nahiyələrinə aid olan müvafiq terminlərin hamısı əks olunmur. Məsələn, birləşdirici toxumaya aid edilən adipoz toxuma hər bir dəqiqləşdirilməmiş nahiyə üçün verilmir.

#### **4.2.5. Sözönləri**

**QAYDA B.** Əgər topoqrafik nahiyənin adının qarşısına peri-, para- və ya bənzər kimi XBT-O-da xüsusi göstərilməyən sözönləri əlavə edilmişsə, törəmənin mənşəyi spesifik toxumanın göstərildiyi hallar istisna olmaqla, nahiyəni müvafiq

#### **dəqiqləşdirilməmiş C76 altkateqoriyası ilə kodlaşdırın.**

Topoqrafik nahiyə və müxtəlif orqanların adının yanında peri-, para-, pre-, supra-, infra- və s. kimi şəkilçilər tez-tez istifadə edilir. Bu şəkilçilər vasitəsilə modifikasiya edilən topoqrafik nahiyələrdən bir neçəsi XBT-O-da qeyd edilir və onlara uyğun kod təyin edilmişdir. Məsələn, "periadrenal toxuma", "peripankreatik toxuma" və "retrosekal toxuma" siyahıda verilir və bunlara "retroperiton"u müəyyən edən C48.0 kodu verilir. "Paraaortal limfa düyünü" XBT-O-da qeyd olunur və ona aortal limfa düyünü ilə eyni kod nömrəsi – C77.2 təyin edilir. XBT-O-da belə sözönləri vasitəsilə modifikasiya edilmiş bütün topoqrafik nahiyələri əhatə etmək mümkün deyil. Təcrübədə belə şəkilçilərin istifadəsi həmin nahiyənin dəqiqləşdirilməmiş olmasına dəlalət edir. Kodlaşdırmanı aparan şəxslər XBT-O-da göstərilməyən digər dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr üçün C76 rubrikasından istifadə etməlidirlər. Eyni qayda spesifik topoqrafik nahiyənin "sahəsində" və ya "regionunda" olan qeyri-dəqiq elementlər üçün də tətbiq olunur.

#### **4.2.6. Bir neçə nahiyənin hüdudlarını əhatə edən bədxassəli yenitörəmələr**

**QAYDA C.** Şiş iki və ya daha artıq kateqoriyanı və ya altkateqoriyanın hüdudlarını əhatə edərsə və əmələgəlmə mənbəyi müəyyən edilə bilmirsə, ".8" altkateqoriyanı tətbiq edin.

C00-C76 kateqoriyalarında birincili bədxassəli yenitörəmələr yarandıqları toxuma və ya orqana görə təsnif edilir. Bir çox üç simvolla rubrikalarda daha sonra ad təyin edilmiş hissələr və ya

altkateqoriyalar müəyyən edilir. Üç simvolla kateqoriya daxilində iki və ya daha artıq yanaşı yerləşən nahiyəni əhatə edən eyni və mənşəyini təşkil edən toxumanın müəyyənləşdirilə bilmədiyə yenitörəmə “.8” kateqoriyasına – “qeyd edilən iki və ya daha artıq nahiyənin hüdudlarından kənara çıxan zədə” kimi təsnif edilir (əgər başqa yerdə spesifik olaraq kateqoriyalara ayrılmamışdırsa). “Qeyd edilən iki və ya daha artıq nahiyə” dedikdə həmin nahiyələrin yanaşı yerləşməsi nəzərdə tutulur. Rəqəm ardıcılığı ilə gələn altkateqoriyalar əksər hallarda anatomik olaraq yanaşı yerləşən strukturları əhatə etsə də, bu mütləq qayda deyil (məsələn, sidik kisəsi C67) və belə olmadığı hallarda topoqrafik əlaqələrin müəyyən edilməsi üçün anatomiya kitablarına müraciət edilməlidir. Məsələn, “qida borusu və

mədənin karsinoması” spesifik olaraq C16.0 (kardiya) kimi təsnif edilir, lakin “dilin ucu və ventral səthinin karsinoması” isə C02.8 kimi təsnif edilməlidir. Digər tərəfdən “dilin ucunun onun ventral səthinə də yayılan karsinoması” C02.1 kimi təsnif edilməlidir, belə ki, bu halda mənşə, yəni dilin ucu məlumdur.

Bəzən yenitörəmə müəyyən sistem daxilində iki və ya daha artıq üç simvolla kateqoriyanın təmsil olunduğu iki və ya daha artıq nahiyəni əhatə edə bilər. Bu halda orqan sistemlərində iki və ya daha artıq nahiyəni əhatə edən altkateqoriyaların siyahısını görmək üçün 17-ci Cədvələ nəzər salın. Məsələn, “mədə və nazik bağırsaqların karsinoması” – C26.8, yəni “həzm sisteminin qeyd edilən iki və ya daha artıq nahiyəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədəsi” kimi təsnif edilməlidir.

**Cədvəl 17. Bir neçə üç simvolla kateqoriyanı əhatə edən yenitörəmələr üçün nahiyyə kodları**

C02.8	Dilin yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədəsi
C08.8	Böyük ağız suyu vəzilərinin yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C14.8	Dodaq, ağız boşluğu və udlağın yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C21.8	Düz bağırsağ, anus və anal kanalın yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C24.8	Öd yolunun yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C26.8	Həzm sisteminin yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C39.8	Tənəffüs və döş qəfəsi orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C41.8	Sümük, oynaq və oynaq qığırdaqlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C49.8	Birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaların yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C57.8	Qadın cinsiyyət orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C63.8	Kişi cinsiyyət orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C68.8	Sidik orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C72.8	Baş beyin və mərkəzi sinir sisteminin yuxarıda qeyd edilən nahiyyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi

#### 4.2.7. Limfomalara aid topoqrafik kodlar

**QAYDA D.** Əgər limfoma limfa düyünlərindən inkişaf edirsə, onu C77.0 ilə kodlaşdırın. Əgər limfoma bir neçə limfa düyünü regionunu əhatə edirsə, onu C77.8 kimi (çoxsaylı regionların limfa düyünləri) kodlaşdırın. Düyüнден kənar (ekstranodal) limfomalari yarandığı toxumaya (bu, biopsiyanın aparıldığı nahiyyə olmaya da bilər) görə kodlaşdırın. Əgər limfomanın nahiyyəsi qeyd edilmirsə və ekstranodal olmasına şübhə varsa, onu C80.9 kimi (naməlum birincili nahiyyə) kodlaşdırın.

Solid şişlərdən, məsələn, süd vəzi və ya mədə xərçəngindən fərqli olaraq, limfomalar sistemli (generalizə olunmuş) proses hesab olunur. Limfomaların əksəriyyəti limfa düyünündə (topoqrafik kodu C77. \_) və ya

badamcıqlar, dalaq, Valdeyer həlqəsi, nazik bağırsaqların Peyer düyüncükləri və ya çəngələbənzər (lat. *tymus*) vəzi kimi limfatik toxumalarda yaranır və “nodal” (və ya düyün) limfomalari adlandırılır.

Limfomalar həmçinin müxtəlif orqanların limfatik toxumalarında, məsələn, mədə və ya bağırsaqlarda yarana bilər. Belə limfomalar “ekstranodal” (“düyüнденkənar”) və ya “ekstralimfatik” adlandırılır. Ona görə də limfomalar üçün nahiyyələrə aid topoqrafik kodlaşdırma tətbiq edilmir. Bəzi hallarda ekstranodal və ekstralimfatik terminləri bir-birinə ekvivalent kimi istifadə edilsə də, əslində “ekstranodal” termini limfomanın limfa düyünündə yaranmadığını, lakin yuxarıda qeyd edilən limfatik toxumalardan birində meydana çıxma biləcəyini, “ekstralimfatik” termini isə limfomanın,

qeyri-limfatik orqan və ya toxumada əmələ gəldiyini bildirir.

Nodal və ya ekstranodal limfomaları qeyd edərkən, şişin birincili yaranma nahiyəsini müəyyən etmək vacibdir. Həmin nahiyə biopsiya götürülən və ya metastazlaşma baş verən nahiyə olmaya bilər. Məsələn, iri hüceyrəli diffuz B-hüceyrəli limfoma həm nodal, həm də birincili ekstranodal şiş ola bilər. Biopsiya limfa düyünündə aparıla bilər, lakin, əsas xəstəlik birincili düyüнденkənar orqanda ola bilər. Belə diferensiasiyanın aparılması üçün yeganə etibarlı üsul instrumental diaqnostik müayinələrlə şişin mərhələsinə dair məlumat əldə edilməsindən ibarətdir. Lakin onkoloji xəstəliklərə dair registrlər üçün bu məlumat asan əlçatan olmaya bilər. Əgər hər hansı limfa düyününün birincili nahiyəni təşkil etdiyi dəqiqdirsə, kodlaşdırma da müvafiq qaydada aparılmalıdır. Əks təqdirdə "limfa düyünü, ƏGO" (C77.9) istifadə edilməlidir. Əgər birincili nahiyənin limfa düyünləri olmadığı məlum olarsa, bu zaman "naməlum birincili nahiyə" (C80.9) kodundan istifadə edilməlidir. Belə fərqləndirmənin aparılması vacibdir, çünki ekstranodal limfomaların proqnozu daha yaxşı ola bilər.

#### 4.2.8. Leykemiyaaların topoqrafik kodlaşdırılması

**QAYDA E. Miyeloid sarkoma (9930/3) istisna olmaqla, bütün leykemiyaaları C42.1 kimi (sümük iliği) kodlaşdırın.**

Miyeloid sarkoma orqan və ya toxumadakı leykemik depodan ibarət olduğu üçün yarandığı mənbəyə görə təsnif edilməlidir.

### 4.3. MORFOLOGİYA

#### 4.3.1. Giriş

Morfoloji kod yenitörəməyə çevrilmiş hüceyrənin növünü və bioloji fəallığını kodlaşdırır, digər sözlə, inkişaf etmiş şişin növünü və davranışını bildirir. Tam morfoloji kod üç komponentdən təşkil olunmuşdur:

4 rəqəm – hüceyrənin növü (histologiya)

1 rəqəm – davranış

1 rəqəm – diferensiasiya dərəcəsi və ya fenotip.

XBT-O-da morfoloji kodlar verilmiş şiş hüceyrəsinin növünü, əlavə rəqəm isə davranışını kodlaşdırır. Törəmənin dərəcəsi, diferensiasiya və ya fenotip şiş haqda əlavə məlumat təqdim edir.

#### Xərçəng və karsinoma

"Xərçəng" və "karsinoma" sözləri tez-tez bir-birinə ekvivalent olaraq istifadə edilir, məsələn, "yastı hüceyrəli xərçəng" və "yastı hüceyrəli karsinoma". Qeyd edilən misalda birincinin ikinci kimi kodlaşdırılmasında heç bir səhv yoxdur. Lakin "iyşəkili hüceyrəli xərçəng" "iyşəkili hüceyrəli sarkoma" və ya "iyşəkili hüceyrəli karsinoma" növlərinə bölünür. XBT-O-da xərçəng sözü yalnız bir dəfə – qeyri-spesifik termin olan "bədxassəli yenitörəmə"yə (8000/3) sinonim kimi qeyd edilir. Aydınır ki, XBT-O-da "xərçəng" sözünün histoloji diaqnozun tərkib hissəsi olaraq qeyri-dəqiq formada istifadə edildiyi bütün hallar üçün spesifik kodlar təyin edilə bilməz.

### 4.3.2. Davranış

Şişin davranışı onun orqanizm daxilindəki aktivliyini göstərir. Şişin davranışını müəyyən etmək üçün patoloqlar müxtəlif üsullardan istifadə edirlər. 18-ci Cədvəldə bu davranışlar əks etdirilir. Şiş yayılma potensialına malik olmadan yerində inkişaf edə (/0, xoşxassəli), yerində inkişaf etsə də, bədxassəli ola (/2, qeyri-invaziv və ya in situ), ətraf toxumalara sirayət edə (/3, bədxassəli, birincili nahiyə) və hətta yarandığı lokalizasiyadan disseminasiya edərək başqa nahiyədə inkişafını davam etdirə (/6, metastatik) bilər.

**Cədvəl 18. Yenitörəmələrin davranışını müəyyən edən 5-ci simvol**

Kod	
/0	Xoşxassəli
/1	Maliqnantlığı və ya bədləşmə dərəcəsi qeyri-müəyyəndir Sərhəd maliqantlığa malikdir Maliqantlıq potensialı aşağıdır Maliqantlıq potensialı qeyri-müəyyəndir
/2	İn situ karsinoma İntraepitelial İnfiltrasiya etməyən Qeyri-invaziv
/3	Maliqnant, birincili lokalizasiya
/6*	Maliqnant, metastazın lokalizasiyası Maliqnant, ikincili lokalizasiya
/9*	Maliqnant, lokalizasiyanın birincili və ya metastaz olduğu qeyri-müəyyəndir

\* İşarə ilə verilmiş kodlar Xərçəng Rejistrlərində istifadə edilmir

Əksər onkorejistrlərdə yalnız bədxassəli və in situ yenitörəmələrə dair məlumat toplanılır ki, bunlar da davranış koduna görə /3 və ya /2 simvolları ilə müəyyən edilir. /6 (bədxassəli, metastatik) və /9 (bədxassəli, birincili və ya metastatik olması qeyri-müəyyən olan) davranış kodları bu məlumat bazalarında, adətən, istifadə olunmur. Məsələn, əgər xəstədə ağciyəyə yayılmış karsinoma varsa və törəmənin toxuma mənşəyi məlum deyilsə, müvafiq kod olaraq C80.9 (naməlum birincili nahiyə) və 8010/3

(karsinoma) istifadə edilir. /3 birincili nahiyənin bədxassəli yenitörəməsini bildirir.

### İn situ karsinoma və Uşaqlıq boynun Epiteldaxili Yenitörəməsi (UEY) III

Əksər onkorejistrlərdə istənilən nahiyədə meydana gələn in situ karsinoma qeydə alınır. Qəbul edilən faktdır ki, in situ karsinomaların mühüm əksəriyyəti uşaqlıq boynunda qeydə alınır. Son illərdə bu patologiya üçün sitoloq və patoloqlar tərəfindən bir neçə başqa, lakin bir-biri ilə sıx əlaqəli termin, xüsusilə də epiteldaxili yenitörəmə termini istifadə edilməkdədir. Uşaqlıq boynunun III dərəcəli epiteldaxili yenitörəməsi (UEY III) termini uşaqlıq boynu üçün tez-tez işlədilir. Təəssüf ki, bu termin həm in situ karsinomanı, həm də ağır dərəcəli displaziyanı əhatə edir.

Aidiyyəti məsələ ilə əlaqədar müxtəlif ölkələrdə bu sahənin aparıcı mütəxəssislərinin rəyləri alınmışdır və onların əksəriyyətinin fikrincə, ağır dərəcəli displaziyanın qeyd olunub-olunmadığından asılı olmayaraq, UEY III termini in situ karsinomaya uyğun hesab edilə bilər. UEY III kimi qeyd edilməyən uşaqlıq boynunun ağır dərəcəli displaziyası SNOMED-ə (Sistematik Tibbi Nomenklatura) əsasən digər nahiyələrin ağır dərəcəli displaziyası kimi kodlaşdırılır. Uşaqlıq yolu (UYEY III), vulva (VEY III) və anusun (AEY III) eyni adlı patologiyalarına da analoji şəkildə yanaşılmalıdır.

UEY III-nün in situ karsinomaya uyğun gəlmədiyini düşünən patoloqlar (ixtisaslaşmayan) matriks sistemini tətbiq etməklə, davranış kodunu dəyişdirərək /1 edə bilərlər



(xoş və ya bədxassəli olması qeyri-müəyyən olan).

“Bethesda” sitoloji məlumat sistemində (23) yalnız iki qrup, aşağı diferensiasiyalı yastı hüceyrəli epiteldaxili zədələnmə və yüksək diferensiasiyalı yastı hüceyrəli epiteldaxili zədələnmə qeydə alınır. Yüksək diferensiasiya dərəcəsi olan qrupa orta (UEY II) və ağır dərəcəli displaziya və in situ karsinoma (UEY III) aid edilir.

### Patoloji laboratoriyalarda davranış kodunun istifadəsi

Hazırkı təlimatların oxuduğunuz hissəsində verilən təlimatların əksəriyyəti kodlaşdırma apararı və şişlərin qeydiyyatı ilə məşğul olanlar üçün nəzərdə tutulsa da, patoloqların da təsnifata dair ehtiyacları nəzərə alınıb. İki qrup arasında fərq davranış kodunun istifadəsi ilə müəyyən edilir. Onkoloji xəstəliklərin registrini apararı

mütəxəssisləri burada birincili törəmənin müəyyən edilməsi maraqlandırarsa, patoloqu toxuma nümunəsinin kodlaşdırılması maraqlandırır. Patoloqa eyni xəstəyə aid bir neçə müayinə materialı göndərilmiş ola bilər: məsələn, (a) bioplat, (b) birincili nahiyə və (c) metastaz nahiyəsindən alınmış tikələr (Cədvəl 19). Patoloq üçün hər üç müayinə materialını izləyə bilmək əhəmiyyətlidir. Onko-registrin qeydiyyatını apararı mütəxəssis isə yalnız birincili törəmədə maraqlıdır. Hər bir müayinə materialı müvafiq topoqrafik və morfoloji kodla kodlaşdırılır. Lakin davranış baxımından (b) materialı /3, (a) və (c) materialları isə /6 (metastatik) hesab edilir. Bu isə müvafiq topoqrafik kodun şişin mənşəyini ifadə etmədiyini bildirir. Bundan əlavə, registrin əməkdaşı yalnız (b)-ni – şişin davranışını /3 simvolu ilə müəyyən etməklə şişin əmələgəlmə nahiyəsini və morfolojiyasını qeydə alır.

#### Cədvəl 19. Laboratoriyada nümunələrin kodlaşdırılması üzrə misallar

<b>a.</b> Bioplatla diaqnostika: körpücüküstü limfa düyünü, metastatik üzüyəbənzər hüceyrəli adenokarsinoma, böyük ehtimalla maddədən yayılmış	C77.0	8490/6
<b>*b.</b> Birincili nahiyə: mədə dibi, üzüyəbənzər hüceyrəli adenokarsinoma	C16.1	8490/3
<b>c.</b> Metastatik nahiyə: yuxarı pay bronxu, metastatik üzüyəbənzər hüceyrəli adenokarsinoma	C34.1	8490/6

\* Bu halda kodlar qeydiyyat bazasında verildiyi şəkildə təqdim edilir

### 4.3.3. Morfoloji kod matriksinin mahiyyəti

**QAYDA F. XBT-O-da dəqiq termin göstərilməsə belə, yenitörəmənin davranışını təsvir edən 5-ci simvoldan istifadə edin.**

XBT-O-da verilən terminlərin morfoloji kodunun struktur və mahiyyəti üçün 20-ci Cədvələ nəzər

salın. Birinci misalda (A) morfoloji kodla beş termin görünür. Bunların hər biri eyni dörd simvolla koda (8140) malik olub, vəzi mənşəli yenitörəməni bildirir. “Adenoma, ƏGO” xoşxassəli şişdir və davranış kodu /0-dır. “Adenokarsinoma, ƏGO” “adenoma, ƏGO”-nun bədxassəli ekvivalentidir və davranış kodu /3-dür. “In situ adenokarsinoma” müvafiq olaraq, /2

davranış koduna malikdir. Əvvəllər “Bronxial adenoma” xoşxassəli şiş hesab edilirdi, lakin sonralar bədxassəli olduğu və ya bədxassəlilik potensialına malik olduğu müəyyən edilmişdir. Ona görə də əlavə göstəricisi olmayan bronxial adenomanın xoş- və ya bədxassəli şiş kimi davranacağı naməlum olmadığı üçün ona /1 davranış kodu təyin edilmişdir. “Metastatik adenokarsinoma, ƏGO” 8140/6 koduna malikdir. XBT-O-nun rəqəmli siyahısı və ya əlifba siyahısı indeksində göstərməsə də, 8140/9 da matriksin tərkib hissəsidir. Əgər klinik və ya patoloji qeydlərdə “birincili və ya metastatik olduğu bəlli olmayan ağciyər adenokarsinoması” diaqnozu qeyd edilsə, bu 8140/9 kimi kodlaşdırıla bilər. Əvvəldə də qeyd edildiyi kimi xərçəngin qeydiyyatını aparan şəxs bu koddan istifadə etmir, çünki normada yalnız /2 (in situ) və /3 (bədxassəli yenitörəmə, birincili nahiyə) kodlarına uyğun gələn törəmələr registrə daxil edilir.

İkinci misalda (B) dörd simvolla 9000 nömrəli morfoloji kodun altında üç termin sadalanıb. “Brenner şişi, ƏGO” adətən xoşxassəli olur, ona görə də 9000/0 kimi qeyd edilir. Əgər “bədxassəli Brenner şişi” diaqnozundan istifadə edilmişsə, bu zaman bu şişi 9000/3 kimi kodlaşdırmaq düzgündür. Analoji olaraq “malıq-nantlığı qeyri-müəyyən olan Brenner şişi” 9000/1 kimi kodlaşdırılır. 9000/2, 9000/6 və 9000/9 kodları XBT-O-da qeyd edilmir. Ehtiyac olduqda onlardan istifadə oluna bilər. Məsələn, “in situ Brenner şişi” müəyyən edilərsə, 9000/2 kodu tətbiq oluna bilər.

Üçüncü misalda yalnız bir termin, “xordoma” qeyd edilir. Xordoma,

adətən, bədxassəli olur və ona görə də morfoloji kodu 9370/3 olmalıdır. 9370 matriksində digər kodlar da vardır və ehtiyac olarsa, istifadə edilə bilər. Məsələn, XBT-O-da qeyd edilməsə də “xoşxassəli xordoma” müəyyən edildikdə, o, 9370/0 kodlaşdırılır. Qeyd etmək lazımdır ki, bəzi mümkün kombinasiyalar yəqin ki, mövcud deyil, yaxud da qəbul edilməyib və təsvir olunmayıb. Məsələn, “xoşxassəli sarkoma” termini mövcud konsepsiyalara zidd olardı.

Adətən, histoloji termin aydın şəkildə şişin davranışını, yəni xoş- və ya bədxassəli olmasını özündə əks etdirir və bu, XBT-O-da həmin şiş üçün təyin edilmiş davranış kodu vasitəsilə qeyd edilir. XBT-O-da yalnız in situ şişlərinin bir neçə histoloji növü qeyd edilir. Əgər in situ törəmə aşkar edilərsə, XBT-O-da verilən istənilən dörd simvolla koda /2 davranış kodunu əlavə etmək mümkündür. Qeyd edilməlidir ki, matriks sistemi şişin xoşxassəli, bədxassəli, in situ və ya xoş- və ya bədxassəliliyi məlum olmayan kimi müəyyən edilməsində yekun rəyi patoloqa vermişdir.

Burada təyin edilən davranış kodu patoloqun fikrincə həmin törəməyə ən çox xas olan davranış kodunu göstərir. Əgər patoloq XBT-O-da göstərilmiş kodla və ya konkret bir halda təyin edilən kodla razı deyilsə, onu dəyişə bilər. Məsələn, süd vəzi giləsinin Pedcet xəstəliyi XBT-O-da bədxassəli xəstəlik kimi qeyd edilir. Son vaxtlarda bəzi patoloqlar nəzərəçarpan şiş kütləsinin olmaması hallarında, bu patologiyayı in situ hesab etməyə başlamışlar. Belə olduğu halda şiş in situ olaraq qeyd edilir və müvafiq şəkildə kodlaşdırılır.

## Cədvəl 20. Morfologiya və davranış kodu matrisi

	Misal A	Misal B	Misal C
<b>Əsas hüceyrə növü</b>	8140	9000	9370
<b>5-ci rəqəm – davranış kodu</b>			
/0 xoşxassəli	8140/0 Adenoma, ƏGO	9000/0 Brenner şişi, ƏGO (C56.9)	9370/0
/1 Xoş- və ya bədxassəli olması naməlum	8140/1 Bronxial adenoma (C34._)	9000/1 Brenner şişi, keçid malıqnezasiyalı (C56.9)	9370/1
/2 in situ, qeyri-invaziv	8140/2 İn situ adenokarsinoma	9000/2	9370/2
/3 bədxassəli, birincili	8140/3 Adenokarsinoma, ƏGO	9000/3 Bədxassəli Brenner şişi (C56.9)	9370/3 Xordoma
/6 bədxassəli, metastatik*	8140/6 Metastatik adenokarsinoma, ƏGO	9000/6	9370/6
/9 bədxassəli, birincili və ya metastatik olduğu qeyri-müəyyən*	8140/9	9000/9	9370/9

\* İşarə ilə verilmiş kodlar Xərçəng Registrlərdə istifadə edilmir

Yadda saxlayın ki, XBT-O topoqrafik və morfoloji kodlaşdırma sistemidir (digər sözlə kodlaşdırılmış nomenklaturadır) və xəstəliklərin mərhələlər və ya xəstəliyin yayılma dərəcəsini kodlaşdırmaq üçün nəzərdə tutulmayıb. XBT-O təsnifat sisteminin Xərçəng Əleyhinə Beynəlxalq Cəmiyyətin (XƏBC) və ya Amerika Xərçəngə Qarşı Müştərək Komitə (AXQMK) tərəfindən verilmiş TNM təsnifatı ilə heç bir əlaqəsi yoxdur. Kodlaşdırma patoloqun qeydləri əsasında aparılır. Lakin əgər şişin davranışı qeyri-müəyyəndirsə və ya qeyd edilməmişdirsə, o zaman XBT-O-da göstərilən davranış kodu istifadə edilməlidir.

#### 4.3.4. Histoloji dərəcə və diferensiasiya kodları (6-cı simvol)

**QAYDA G. Diaqnozda verilmiş ən yüksək dərəcə və ya diferensiasiya kodundan istifadə edin.**

XBT-O-da bədxassəli yenitörəmələrin diferensiasiyasını göstərmək üçün 6-cı simvoldan istifadə edilir. Bu simvollar 21-ci Cədvəldə əks etdirilib. Histoloji dərəcə yalnız bədxassəli patologiyalar üçün tətbiq edilir.

Müxtəlif patoloqlar törəmələrin histoloji dərəcəsini fərqli təyin edir və bir çox bədxassəli şişlərin çox vaxt histoloji dərəcəsi təyin edilmir. 21-ci Cədvəldə verilən dərəcə kodları 1-dən 4-dək olub, müvafiq olaraq I-IV histoloji dərəcələri ifadə edir. Diferensiasiya dərəcəsini müəyyən edən sözlər ayrıca sütunda qeyd edilir. Diferensiasiya şişin əmələ gəldiyi toxumaya nə dərəcədə bənzər və ya ondan nə qədər fərqli olmasını təsvir edir. Patoloqlar tərəfindən törəmənin diferensiasiyasını müəyyən etmək üçün istifadə edilən terminlər çox müxtəlifdir. Ümumilikdə diferensiasiya dərəcəsini göstərmək üçün "yüksək", "orta" və "aşağı" terminləri

istifadə olunur ki, bunlar da təxminən törəmənin I, II və III histoloji dərəcələrinə uyğun gəlir. “Diferensiasiya olunmamış” və ya “anaplastik” terminləri IV histoloji dərəcəyə uyğundur. Ona görə də “yastı hüceyrəli karsinoma, II dərəcə” və “orta dərəcəli diferensiasiya olunmuş yastı hüceyrəli karsinoma” eyni kodla – 8070/32 ilə kodlaşdırılır. Törəmənin diaqnozunda iki müxtəlif diferensiasiya və ya histoloji dərəcə qeyd edilirsə, kodlaşdırma üçün daha yüksək olan dərəcə istifadə edilir.

Ona görə də “aşağı diferensiasiyalı sahələrə malik orta diferensiasiyalı yastı hüceyrəli xərçəng”in kodlaşdırılması üçün III histoloji dərəcə istifadə edilməlidir. Tam kod belə olmalıdır: 8070/33.

Əgər diaqnozda diferensiasiya dərəcəsi qeyd olunursa, XBT-O-da göstərilən bütün bədxassəli şişlər üçün bu dərəcənin kodlaşdırılması aparıla bilər. Məsələn, “anaplastik yastı hüceyrəli karsinoma”nın tam kodlaşdırılması üçün morfoloji koda – 8070/3-ə “4” əlavə edilməlidir (8070/34). Həmin kodun 8070/39 kimi göstərilməsi yanlış olardı, çünki bu kodda diferensiasiya dərəcəsi qeyd edilmir.

Qeyd etmək lazımdır ki, “anaplastik”, “yüksək diferensiasiyalı” və “diferensiasiya olunmamış” kimi ifadələr təxminən 15 histoloji terminin (limfomaların təsviri üçün istifadə edilənlərə əlavə) ayrılmaz hissəsi kimi istifadə edilir. Misallara aiddir: “bədxassəli anaplastik teratoma” (9082/34), “diferensiasiya olunmuş retinoblastoma” (9511/31) və “yüksək diferensiasiyalı follikulyar adenokarsinoma” (8331/31).

Kodlaşdırma apararı mütəxəssis müvafiq morfoloji kodu lazımı diferensiasiya dərəcəsini müəyyən edən kod ilə (misallarda göstərilədiyi kimi) birlikdə istifadə etməlidir.

### Hematopoetik fenotip kodları

6-cı simvol eyni zamanda leykemiya və limfomalarda hüceyrələrin mənşəyini müəyyən etmək üçün də istifadə edilə bilər (Cədvəl 22). Bu, XBT-O-nun üçüncü və ikinci nəşrinə əsasən kodlaşdırılmış məlumatların müqayisəsi zamanı faydalı ola bilər. Limfomalar bölməsində göstərilədiyi kimi hüceyrə mənşəyi dörd simvolla histoloji kodda artıq əks olunur və diferensiasiya dərəcəsini

Cədvəl 21. Kodlaşdırmanın 6-cı simvolu. Histoloji dərəcə və ya diferensiasiya

Kod		
1	I dərəcə	Yüksək diferensiasiyalı Diferensiasiya olunmuş, ƏGO
2	II dərəcə	Orta diferensiasiyalı
3	III dərəcə	Aşağı diferensiasiyalı
4	IV dərəcə	Diferensiasiya olunmamış Anaplastik
9	Diferensiasiya dərəcəsi müəyyən edilmir, qeyd edilmir və ya aid deyil	

**Cədvəl 22. Limfoma və leykemiyalarda immunofenotipin müəyyənləşdirilməsi üçün 6-cı simvolun istifadəsi**

Kod	
5	T-hüceyrəsi
6	B-hüceyrəsi Pre-B Sələf B hüceyrə
7	Sıfır hüceyrə Nə T, nə B
8	NK hüceyrəsi Təbii killer hüceyrə
9	Hüceyrənin növü müəyyən edilmir, göstərilir və ya aid deyil

əlavə etmək (6-cı simvol) tələb olunmur. Lakin bəzən onkoregistrlər immunofenotipik müayinə ilə təsdiq edilmiş halları ayrıca kodlaşdırmaq üçün həmin 6-cı simvoldan istifadə edə bilər. Bu kimi vəziyyətlərdə immunofenotipik kod dərəcə və ya diferensiasiyaya malik digər diaqnostik terminlər (məsələn, yüksək diferensiasiyalı və ya III dərəcə) üzərində üstünlük təşkil edir.

#### 4.3.5. Nahiyəyə aid morfoloji terminlər

**QAYDA H. Diaqnozda topoqrafik nahiyə göstərilirsə, təyin edilmiş topoqrafik koddan istifadə edin. Əgər şişin başqa nahiyədə meydana gəlməsi məlumdursa, həmin topoqrafik koddan istifadə edilməməlidir.** Yenitörəmələr üçün istifadə edilən bəzi terminlər şişin mənşəyini və ya əmələ gəldiyi toxumanın növünü bildirir. Buna misal 23-cü Cədvəldə verilir. Belə terminlərin kodlaşdırılmasını asanlaşdırmaq üçün həm morfoloji kodların rəqəmli siyahısı, həm də əlifba sırası indeksində lazımı yerlərdə mötərizə içərisində topoqrafik

kod əlavə edilmişdir. Bəzən topoqrafik kod üç simvolla başlıqla verilir və həmin başlıq altında verilən bütün terminlərə aid edilir. Bazal hüceyrəli karsinomada (Cədvəl 23) dərinin topoqrafik kodu (C44.\_) verilir və dördüncü simvol boş buraxılır. Nöqtədən sonra aşağıdan xəttin (.) qoyulması altkodların olmasını bildirir. Buraya nahiyə üçün qeyd edilən müvafiq dördüncü simvol əlavə edilməlidir. Nahiyələr üçün spesifik altkodların müəyyən edilməsində kodlaşdırma aparən mütəxəssis rəqəmli siyahı və ya əlifba sırası indeksinə müraciət etməlidir. Məsələn, uzun bazal hüceyrəli karsinomasının nahiyə kodu C44.3 (üz dərisi), yuxarı ətraflardan birinin bazal hüceyrəli karsinoması isə C44.6 (yuxarı ətraf dərisi) kimi kodlaşdırılmalıdır. Analoji olaraq meningiomanın topoqrafik kodundakı dördüncü simvol (C70.\_) boş saxlanılır, çünki meningeal qişa həm baş beyinə (C70.0), həm onurğa beyinə (70.1), həm də "meningeal qişa, ƏGO"ya (C70.9) aid ola bilər.

*Diaqnozda topoqrafik nahiyə qeyd edilmədikdə morfoloji terminin yanında verilən topoqrafik kod*

**istifadə edilə bilər.** Bir çox morfoloji terminlərin topoqrafik kodu olmur, çünki şişlər çox vaxt birdən artıq orqan və ya topoqrafik nahiyədə meydana gəlir. Məsələn, “adenokarsinoma, ƏGO” heç bir topoqrafik koda malik deyil, çünki birincili adenokarsinoma bir çox orqanlarda meydana gələ bilər.

Ola bilər ki, diaqnozda qeyd edilən nahiyə topoqrafik kodda qeyd edilən nahiyədən fərqli olsun. Məsələn, bazal hüceyrəli karsinoma dəridən başqa orqanlarda da yarana bilər.

**Birincili nahiyə fərqli olduqda, XBT-O-da verilən topoqrafik kod nəzərə alınmamalı və diaqnozda qeyd edilən nahiyə üçün spesifik olan topoqrafik kod istifadə edilməlidir.** Məsələn, “infiltrasiyaedici axacaq karsinoması” morfoloji termininin yanına topoqrafik kod olaraq C50.\_ (süd vəzi) əlavə edilir, çünki bu termin, adətən, süd vəzində meydana gələn karsinoma üçün istifadə edilir. Lakin

əgər “infiltrasiyaedici axacaq karsinoması” termini mədəaltı vəzdə yaranmış birincili karsinomanı ifadə etmək üçün istifadə edilmişdirsə, o zaman kodlaşdırma apararı şəxs təklif edilən topoqrafik kodu (süd vəzinə aid olan) nəzərə almamalı və bunun əvəzində düzgün kodu – C25.9-u (mədəaltı vəzi, ƏGO) istifadə etməlidir.

Yadda saxlayın ki, morfoloji terminə əlavə edilmiş olan nahiyə üçün spesifik topoqrafik kodlar konkret yenitörəmənin mənşəyini təşkil etdiyi qəbul edilmiş olan nahiyəni bildirir. Lakin qeyri-adi variantlar da mümkündür. Məsələn, böyrək osteosarkoması üçün C41.9 (sümük, ƏGO) əvəzinə C64.9 (böyrəyin topoqrafik kodu) istifadə edilməli, lakin bu zaman sümük osteosarkomasının böyrəyə metastaz vermədiyi diqqətlə yoxlanmalıdır. Sümük xərçənginin (osteosarkoma) böyrəyə metastaz verməsi halında kodlaşdırma C41.9 (sümük), 9180/3 kimi aparılır.

**Cədvəl 23. Nahiyəyə aid morfoloji terminlərə misallar**

Morfologiya	Termin	XBT-O-da topoqrafiya (standart birincili nahiyə)	Digər birincili nahiyələr
9510/3	Retinoblastoma	C69.2	Torlu qişa -
8170/3	Hepatosellulyar karsinoma	C22.0	Qaraciyər -
8090/3	Bazal hüceyrəli karsinoma	C44._	Dəri C51._ Vulva C60._ Penis C63.2 Xayalıq C61.9 Prostat vəzi
9530/0	Meningioma	C70._	Beyin qişaları -
938-948	Qliomalar	C71._	Baş beyin C72.0 Onurğa beyini
8500/3	İnfiltrasiya edən axacaq karsinoması, ƏGO	C50._	Süd vəzi C07.9 Qulaqyanı vəzi C08._ Ağız suyu vəzi C25._ Mədəaltı vəzi C61.9 Prostat vəzi
8470/3	Musinoz sistadenokarsinoma, ƏGO	C56.9	Yumurtalıq C25._ C34._ Mədəaltı vəzi Ağciyər

## **Pseudotopoqrafik morfoloji terminlər**

Bəzi yenitörəmələr nahiyə üçün spesifik adlara malikdir, lakin onların məhz həmin nahiyələrə uyğun kodlaşdırılması mütləq deyil. Məsələn, öd axacağıının karsinoması (8160/3) spesifik histoloji növ olub, həm qaraciyərdaxili öd axacaqlarında (C22.1), həm də qaraciyərdənkənar öd axacaqlarında (C24.0) müəyyən edilir, ona görə də avtomatik olaraq C24.0 kimi kodlaşdırılmamalıdır.

Kiçik ağız suyu vəzilərinin yenitörəmələrinə ağız boşluğunun hər yerində və qonşu orqanlarda rast gəlinə bilir və bunlara bir neçə histoloji növ daxildir (məsələn, adenoid sistli karsinoma, bədxassəli qarışıq şiş və əlavə göstəricisi olmayan adenokarsinoma). Ona görə də kiçik ağız suyu vəzinin karsinomasını kodlaşdırmaq üçün vahid morfoloji kod yoxdur. Ağız və ya ağız boşluğunun bütün adenokarsinomaları kiçik ağız suyu vəzilərindən törəndiyinə görə, məsələn, "sərt damağın kiçik ağız suyu vəzilərinin adenosistli karsinoması" diaqnozunda qeyd edilən "kiçik ağız suyu vəzi" ifadəsinə diqqət yetirilməməlidir. Bu misalda "adenosistli karsinoma" (8200/3) topoqrafik nahiyə olaraq "sərt damağa" (C05.0) aid edilməlidir. Əgər diaqnozda, məsələn, "kiçik ağız suyu vəzinin adenokarsinoması" kimi hallarda törəmənin inkişaf etdiyi topoqrafik nahiyə göstərilərsə, bu törəmənin kodlaşdırılması zamanı ağız boşluğunun topoqrafik kodu (C06.9) istifadə edilməlidir. Həmin topoqrafik koda həmçinin "kiçik ağız suyu vəzi, ƏGO" da daxildir.

## **4.3.6. Mürəkkəb morfoloji diaqnozlar**

**QAYDA J. Əgər mürəkkəb termin XBT-O-da qeyd edilmərsə, həmin terminin kök sözlərinin ardıcılığını dəyişin.**

Bəzi şişlər birdən artıq histoloji xüsusiyyətə malik olur. XBT-O-da ən çox rast gəlinən kombinasiyalar, məsələn, "qarışıq adenokarsinoma və yastı hüceyrəli karsinoma" (8560/3), "papilyar və follikulyar adenokarsinoma" (8340/3) və "qarışıq bazalyastı hüceyrəli karsinoma" (8094/3) qeyd edilir.

Mürəkkəb termin olan "fibromiksosarkoma" XBT-O-da 8811/3 kodu ilə verilir, lakin miksofibrosarkoma termini burada mövcud deyil. "Miksofibrosarkoma" "fibromiksosarkoma" ilə eynidir. Bu terminlərin ikisi də eyni şeyi ifadə etdiyi üçün (sadəcə, söz köklərinin ardıcılığı dəyişdirilmişdir) eyni kodla da göstərilməlidir (8811/3). Belə mürəkkəb terminlərin bütün mümkün kombinasiyalarının siyahıda sadələnməsi qeyri-mümkündür. Kodlaşdırma apararı şəxs axtardığı termini XBT-O-da tapmadıqda, həmin mürəkkəb termini təşkil edən sözləri fərqli ardıcılıqla kombinə etməklə aldığı yeni terminləri təkrar axtarmalıdır.

## **4.3.7. Çoxsaylı morfoloji terminlərə malik diaqnozun kodlaşdırılması**

**QAYDA K. Bir şişin diaqnozunda müxtəlif kodlara malik iki modifikasiyaedici sifətdən istifadə edildikdə bir kod bütün diaqnostik terminləri əhatə edə bilmərsə, daha**

### **əvvəl verilən yuxarı koddan istifadə edin.**

Bir yenitörəmə müxtəlif kodlara malik iki modifikasiyaedici sifətlə birlikdə ifadə edilərsə, kodlaşdırmada yeni bir çətinlik meydana çıxır. Misal kimi “keçid (tranzitor) hüceyrəli epidermoid karsinomanı” göstərmək olar. Burada iki müxtəlif karsinoma növü deyil, eyni yenitörəmədə hər iki hüceyrə növünün olması göstərilir. “Keçid (tranzitor) hüceyrəli karsinoma, ƏGO” 8120/3, “epidermoid karsinoma, ƏGO” isə 8070/3 kimi kodlaşdırılır. Diaqnozun bütün elementlərini əhatə edən vahid kod yoxdursa, kodlaşdırma apararı şəxs daha yuxarı rəqəmlərlə ifadə edilən kodu, yəni verilən misalda 8120/3-ü istifadə etməlidir, çünki həmin kod daha spesifikdir.

#### **4.4. Çoxsaylı birincili yenitörəmələr**

Çoxsaylı yenitörəmələrin kodlaşdırılmasında bir çox çətinliklər olur. Çətinliklər aşağıdakılarla bağlıdır:

1. müxtəlif topoqrafik nahiyələrdə yaranan iki və ya daha artıq yenitörəmə
2. çoxsaylı şişlərlə səciyyələnən xüsusi vəziyyətlər
3. diaqnoz qoyulan vaxt artıq bir neçə limfa düyünü və ya orqanı əhatə edən limfomalar
4. eyni nahiyədə yaranan, müxtəlif morfolojiyaya malik iki və ya daha çox yenitörəmə
5. dəqiq mənşəyi müəyyən edilə bilməyən və bir neçə nahiyəni əhatə edən yenitörəmə.

Müxtəlif yerlərdə çoxsaylı şişlər fərqli qaydada təsvir edilir və burada bütün problemlər üçün spesifik həll yolları təqdim edilə bilməz.

Xərçəng Registrlərinin Beynəlxalq Assosiasiyasının (XRBA) işçi qrupu beynəlxalq müqayisə üçün xərçəng xəstəliyi hallarının qeydə alınması məqsədilə çoxsaylı yenitörəmələrin müəyyən edilməsini tövsiyə etmişdir. Onların tövsiyələrinə aşağıdakılar aiddir:

1. İki və ya daha artıq birincili xərçəngin aşkar edilməsi zamandan asılı deyil.
2. Birincili xərçəng bir lokalizasiyada və ya toxumada əmələ gələn törəmədir və hər hansı törəmənin yayılması, residivi və ya metastazı deyildir.
3. Hər hansı tək və ya cüt orqanda, yaxud da toxumada əmələ gələn yalnız bir törəmə qeydə alınır. Əmələgəlmə nahiyəsi XBT-O-nun birinci nəşrində (və ya XBT-9) kodlaşdırılan şişlərdə orqan və ya toxuma üçsimvollarla topoqrafik kod kateqoriyası ilə müəyyən edilir. XBT-10 və XBT-O-nun ikinci və üçüncü nəşrlərində topoqrafik kodlar daha təfsilatlı şəkildə verilir. Bu nahiyələr çoxsaylı şişlərin eyniləşdirilməsi məqsədilə eyni orqan hesab edilən kodlar qrupu vasitəsilə əhatə edilir. Çoxocaqlı şişlər eyni birincili nahiyə və ya toxumada yaranan və bir-birinin davamı olmayan birincili xərçəng kütlələri (məsələn, sidik kisəsində), vahid bir törəmə hesab edilir.
4. Aşağıda qeyd olunan iki halda 3-cü qayda tətbiq edilmir:
  - a) Bir çox müxtəlif orqanları əhatə edən sistem və ya çoxocaqlı xərçəng prosesləri üçün dörd histoloji qrup – limfomalar, leykemiyalar, Kapoşi sarkoması və mezotelioma nəzərdə tutulmuşdur. Eyni şəxsdə bunlar yalnız bir dəfə qeydiyyata alınır.



- b) Müxtəlif morfoloji xüsusiyyətlərə malik yenitörəmələr çoxsaylı bədxassəli yenitörəmələr kimi hesab edilməlidir. Belə ki, eyni orqanda rast gəlinən və fərqli histoloji xüsusiyyətlərə malik yenitörəmələr fərqli yenitörəmələr hesab edilir.

#### 4.5. Diaqnozun təsdiqlənməsi metodu

XBT-O-nun birinci nəşrində mikroskopik müayinəsi aparılmamış yenitörəmələrin kodlaşdırılması məqsədilə 9990/\_ kodu təklif edilmişdi. Lakin əksər onkoregistrlərdə bu kod istifadə

edilməmişdir və nəticədə istifadədən çıxarılmışdır.

Diaqnozun təsdiqlənməsi metodunu müəyyən edən bir neçə kod vardır. Xərçəng Tədqiqatı üzrə Beynəlxalq Assosiasiya (XTBA) və XRBA tərəfindən yenitörəmə diaqnozunun təsdiq edilməsi üçün istifadə olunmuş metodların aşağıdakı kodlarla ifadə olunması tövsiyə edilib (Cədvəl 24).

Bu kodlaşdırma sistemi diaqnozun birincili törəmənin və ya metastazın histoloji müayinəsi əsasında qoyulduğunu fərqləndirməyə imkan verir. Bunun nəticəsində onkoregistrlərdə /6 (və /9) kodlarının istifadəsi lazımsız olub.

Cədvəl 24. Diaqnostik kodlar üçün XRBA-XTBA əsasları

Kod	Təsviri	Meyarlar
0	Yalnız ölüm şəhadətnaməsi	Məlumat ölüm şəhadətnaməsindən əldə olunub
<b>Qeyri-mikroskopik</b>		
1	Klinik	Diaqnoz ölümdən əvvəl qoyulub, lakin aşağıdakı metodlardan (2-7-ci kodlar) heç biri istifadə edilməyib.
2	Klinik müayinə	Bütün instrumental diaqnostik metodlar, o cümlədən rentgenoqrafiya, endoskopiya, KT və ya MRT müayinəsi, USM, təftişedici cərrahiyyə (məsələn, laparotomiya) ilə müayinə və autopsiya. Toxumanın histoloji müayinəsi aparılmayıb.
4	Spesifik onkomarkerlər	O cümlədən törəmə nahiyəsinə spesifik olan biokimyəvi və/və ya immunoloji markerlər.
<b>Mikroskopik</b>		
5	Sitoloji müayinə	Birincili və ya ikincili nahiyələrdən, o cümlədən endoskopiya və ya iynə aspirasiyası zamanı əldə edilmiş hüceyrələrin müayinəsi. Bura həmçinin sümük iliyinin aspirasiyası və periferik qandan yaxmanın müayinəsi də aiddir.
6	Metastazın histoloji müayinəsi	Metastazdan götürülmüş toxumanın histoloji müayinəsi (o cümlədən autopsiya zamanı əldə edilmiş toxuma nümunələrinin histoloji müayinəsi).
7	Birincili törəmənin histoloji müayinəsi	Birincili törəmədən əldə edilmiş toxuma nümunələrinin histoloji müayinəsi. Bura həmçinin sümük iliyinin biopsiyası və istənilən cərrahi kəsik metodu ilə toxumanın xaric edilməsi aiddir. Autopsiya zamanı əldə edilmiş toxuma nümunələrinin histoloji müayinəsi.
9	Bilinmir	



## **TOPOQRAFİK KODLAR**



# Topoqrafiya

**Qeyd:** C00-C80.9 kateqoriyalarında yenitörəmələr törəmənin əmələ gəldiyi yerdən asılı olaraq müvafiq altkateqoriyalara aid edilməlidir. Birdən çox altkateqoriyanın sərhədlərini əhatə edən və əmələgəlmə yerləri dəqiq məlum olmayan törəmələr ".8" altkateqoriyasına aid edilməlidir. Məsələn, Qida borusunun servikotorakal nahiyəsinin yenitörəməsi 15.8 altkateqoriyasına aid edilməlidir.

## C00-C14 DODAQ, AĞIZ BOŞLUĞU VƏ UDLAQ

### C00 DODAQ

(dodağın dərisi C44.0 istisna olmaqla)

- C00.0 Üst dodağın xaric hissəsi**  
Üst dodağın qırmızı haşiyəsi  
Üst dodaq, ƏGO (üst dodağın dərisi C44.0 istisna olmaqla)
- C00.1 Alt dodağın xaric hissəsi**  
Alt dodağın qırmızı haşiyəsi  
Alt dodaq, ƏGO (alt dodağın dərisi C44.0 istisna olmaqla)
- C00.2 Xarici dodaq**  
Dodağın qırmızı haşiyəsi
- C00.3 Üst dodağın selikli qişası**  
Üst dodaq yüyəni  
Üst dodağın daxili səthi
- C00.4 Alt dodağın selikli qişası**  
Alt dodağın daxili səthi  
Alt dodaq yüyəni
- C00.5 Dodağın selikli qişası, ƏGO**  
Dodağın daxili tərəfi, ƏGO
- C00.6 Dodaq bitişməsi**
- C00.8 Dodağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin həddələrindən kənara çıxan zədələnməsi**
- C00.9 Dodaq, ƏGO (dodağın dərisi C44.0 istisna olmaqla)**

### C01 DİL KÖKÜ

- C01.9 Dil kökü, ƏGO**  
Dil kökünün yuxarı səthi  
Dilin arxa üçdəbiri  
Dilin arxa hissəsi, ƏGO  
Dil kökü

## C02 DİLİN DİGƏR QEYD EDİLMƏYƏN HİSSƏLƏRİ

- C02.0 Dilin yuxarı səthi, ƏGO**  
Dilin ön 2/3-nin yuxarı səthi  
Dilin orta xətti  
Dilin ön hissəsinin yuxarı səthi
- C02.1 Dil kənarı**  
Dilin zirvəsi
- C02.2 Dilin ventral səthi, ƏGO**  
Dilin ön 2/3-si, ventral səthi  
Dilin ventral səthi, ƏGO  
Dil yüyəni
- C02.3 Dilin ön 2/3-si, ƏGO**  
Dilin ön hissəsi, ƏGO
- C02.4 Dil badamcığı**
- C02.8 Dilin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin həddələrindən kənara çıxan zədələnməsi**  
Dilin bitişmə nahiyəsi
- C02.9 Dil, ƏGO**

## C03 DİŞ ƏTİ

- C03.0 Yuxarı diş əti**  
Yuxarı (əng) diş əti  
Yuxarı alveolun selikli qişası  
Yuxarı alveolyar darağın selikli qişası  
Yuxarı alveol  
Yuxarı diş əti
- C03.1 Aşağı diş əti**  
Aşağı (mandibulyar, çənə sümüyü) diş əti  
Aşağı alveolun selikli qişası  
Aşağı alveolyar darağın selikli qişası  
Aşağı alveol  
Aşağı diş əti

- C03.9 Diş əti, ƏGO**  
Alveolun selikli qişası, ƏGO  
Alveolyar darağın selikli  
qişası, ƏGO  
Alveol, ƏGO  
Paradont toxuması  
Diş əti cibi

#### **C04 AĞIZ BOŞLUĞU DİBİ**

- C04.0 Ağız boşluğu dibinin ön hissəsi**
- C04.1 Ağız boşluğu dibinin yan hissəsi**
- C04.8 Ağız boşluğu dibinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**
- C04.9 Ağız boşluğu dibini, ƏGO**

#### **C05 DAMAQ**

- C05.0 Sərt damaq**
- C05.1 Yumşaq damaq, ƏGO** (*yumşaq damağın burun-udlaq səthi C11.3 istisna olmaqla*)
- C05.2 Dilçək**
- C05.8 Damağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**  
Sərt və yumşaq damağın birləşmə nahiyəsi
- C05.9 Damaq, ƏGO**  
Ağız boşluğunun tavanı

#### **C06 AĞZIN DİGƏR QEYD EDİLMƏYƏN HİSSƏLƏRİ**

- C06.0 Yanağın selikli qişası**  
Yanağın içəri səthi
- C06.1 Ağız dəhlizi**  
Alveolyar büküş  
Yanaq büküşü  
Dodaq büküşü

- C06.2 Retromolyar nahiyə**  
Retromolyar üçbucaq

- C06.8 Ağızın digər və qeyd edilməyən hissələrinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**

- C06.9 Ağız, ƏGO**  
Yanaq boşluğu  
Ağız boşluğu  
Ağızın selikli qişası  
Kiçik ağız suyu vəzi, ƏGO

#### **C07 QULAQALTI VƏZİ**

- C07.9 Qulaqaltı vəzi**  
Qulaqaltı vəzi, ƏGO  
Stenson axacağı  
Qulaqaltı vəzinin axacağı

#### **C08 DİGƏR VƏ QEYD EDİLMƏYƏN BÖYÜK AĞIZ SUYU VƏZİLƏRİ**

*Qeyd: Kiçik tüpürcək vəzilərinin yenitörəməsi onların anatomik yerləşməsinə əsasən təsnif olunur; əgər yerləşmə tam müəyyən edilməyibsə o təqdirdə C06.9 görə təsnif olunmalıdır.*

- C08.0 Əngəlti vəzi**  
Varton axacağı  
Əngəlti vəzinin axacağı

- C08.1 Dilaltı vəzi**  
Dilaltı vəzinin axacağı

- C08.8 Böyük ağız suyu vəzilərinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**

- C08.9 Böyük ağız suyu vəzi, ƏGO**  
Ağız suyu vəzi, ƏGO (*kiçik ağız suyu vəziləri, ƏGO C06.9 istisna olmaqla*)

#### **C09 BADAMCIQ**

- C09.0 Badamciq çuxuru**

- C09.1 Badamcıq qövsü**  
Damaq qövsü  
Dil-damaq büküşü
- C09.8 Badamcıqın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**
- C09.9 Badamcıq, ƏGO** (*dil badamcığı C02.4 və udlaq badamcığı C11.1 istisna olmaqla*)  
Damaq badamcığı

### C10 UDLAĞIN AĞIZ HİSSƏSİ

- C10.0 Vallekula (qırtlaq qapağı çuxuru)**
- C10.1 Qırtlaq qapağının ön səthi**
- C10.2 Udlağın ağız hissəsinin yan divarı**
- C10.3 Udlağın ağız hissəsinin arxa divarı**
- C10.4 Qəlsəmə yarığı** (*yenitörəmə nahiyəsi*)
- C10.8 Udlağın ağız hissəsinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**  
Ağız boşuğunun udlağa keçən yeri
- C10.9 Udlağın ağız hissəsi, ƏGO**  
Orta udlaq, ƏGO  
Əsnək, ƏGO

### C11 UDLAĞIN BURUN HİSSƏSİ

- C11.0 Udlağın burun hissəsinin yuxarı divarı**  
Udlağın burun hissəsinin üstü
- C11.1 Udlağın burun hissəsinin arxa divarı**  
Adenoid  
Udlaq badamcığı

- C11.2 Burun-udlağın yan divarı**  
Rozenmüller çuxuru
- C11.3 Udlağın burun hissəsinin ön divarı**  
Yumşaq damağın burun-udlaq səthi  
Udlaq tağı  
Xoana  
Burun arakəsməsinin arxa kənarı
- C11.8 Burun-udlağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**

- C11.9 Burun-udlaq, ƏGO**  
Udlağın burun hissəsinin divarı

### C12 ARMUDABƏNZƏR CİB

- C12.9 Armudabənzər cib**  
Armudabənzər cib  
Armudabənzər çuxur

### C13 UDLAĞIN AŞAĞI HİSSƏSİ

- C13.0 Üzükarxası nahiyə**  
Üzük-udlaq  
Üzüyabənzər qıgırdaq, ƏGO
- C13.1 Çalovabənzər-qırtlaq qapağı büküşünün udlaqaltı hissəsi**  
Çalovabənzər-qırtlaq qapağı büküşü, ƏGO (*çalovabənzər qırtlaq qapağı büküşünün udlaq hissəsi C32.1. istisna olmaqla*)  
Çalovabənzər qıgırdaq büküşü
- C13.2 Udlağın aşağı hissəsinin arxa divarı**
- C13.8 Udlaqaltının yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**
- C13.9 Udlağın aşağı hissəsi**  
Udlağın aşağı hissəsinin divarı  
Udlağın qırtlaq hissəsi

## C14 DODAQLAR, AĞIZ BOŞLUĞU VƏ UDLAĞIN DİGƏR VƏ KAFİ TƏSNİF EDİLMƏMİŞ NAHIYƏLƏRİ

### C14.0 Udlaq, ƏGO

Udlaq divarı, ƏGO  
Udlağın yan divarı, ƏGO  
Udlağın arxa divarı, ƏGO  
Udlaqarxası  
Boğaz

### C14.2 Piroqov-Valdeyer dairəsi

### C14.8 Dodaqlar, ağız boşluğu və udlağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

*Qeyd: Yaranma mənbələrini C00-C14.2 aid  
etmək mümkün olmayan dodaq, ağız  
boşluğu və udlağın yenitörəmələri.*

## C15-C26 HƏZM ORQANLARI

### C15 QIDA BORUSU

### C15.0 Qida borusunun boyun hissəsi

### C15.1 Qida borusunun döş hissəsi

### C15.2 Qida borusunun qarın hissəsi

### C15.3 Qida borusunun yuxarı üçdəbiri Qida borusunun proksimal üçdəbiri

### C15.4 Qida borusunun orta üçdəbiri

### C15.5 Qida borusunun aşağı üçdəbiri Qida borusunun distal üçdəbiri

### C15.8 Qida borusunun yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

### C15.9 Qida borusu, ƏGO

## C16 MƏDƏ

### C16.0 Kardiya, ƏGO

Mədənin girəcək hissəsi  
Kardiya-qida borusu qovşağı  
Qida borusu-mədə qovşağı  
Mədə-qida borusu qovşağı

### C16.1 Mədə dibi

### C16.2 Mədə cismi

### C16.3 Mədənin çıxacağı mağarası Mədənin antrumu

### C16.4 Mədə çıxacağı Çıxacaq (pilorik) kanalı Mədə çıxacağının ön hissəsi

### C16.5 Mədənin kiçik ayrılığı, ƏGO (C16.1-dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)

### C16.6 Mədənin böyük ayrılığı, ƏGO (C16.1-dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)

### C16.8 Mədənin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi Mədənin ön divarı, ƏGO (C16.1- dən C16.4 qədər təsnif olunmayan) Mədənin arxa divarı, ƏGO (C16.1- dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)

### C16.9 Mədə, ƏGO

## C17 NAZİK BAĞIRSAQ

### C17.0 Onikibarmaq bağırsağ

### C17.1 Acı bağırsağ

### C17.2 Qalça bağırsağ (qalça-kor bağırsağ qapağı C18.0 istisna olmaqla)

### C17.3 Mekkel divertikulu (yenitörəmə nahiyəsi)



**C17.8** Nazik bağırsağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi

**C17.9** Nazik bağırsağ, ƏGO

### **C18 ÇƏNBƏR BAĞIRSAQ**

**C18.0** Kor bağırsağ  
Qalça-kor bağırsağ qapağı  
Qalça-kor bağırsağ birləşməsi

**C18.1** Soxulcanabənzər çıxıntı (appendiks)

**C18.2** Qalxan çənbər bağırsağ  
Sağ çənbər bağırsağ

**C18.3** Qalxan çənbər bağırsağın qaraciyər ayrılığı

**C18.4** Köndələn çənbər bağırsağ

**C18.5** Çənbər bağırsağın dalaq ayrılığı

**C18.6** Enən çənbər bağırsağ  
Sol çənbər bağırsağ

**C18.7** Siqmayabənzər çənbər bağırsağ  
Siqmayabənzər bağırsağ, ƏGO  
Yoğun bağırsağın siqmaya bənzər ayrılığı  
Yoğun bağırsağın çanaq şöbəsi

**C18.8** Yoğun bağırsağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi

**C18.9** Yoğun bağırsağ  
Yoğun bağırsağ, ƏGO (*düz bağırsağ, ƏGO C20.9 və rektosiqmoid birləşmə C19.9 istisna olmaqla*)  
Yoğun bağırsağ, ƏGO

### **C19 REKTOSIQMOİD BİRLƏŞMƏ**

**C19.9** Rektosiqmoid birləşmə  
Yoğun bağırsağın rektosiqmoid hissəsi, ƏGO  
Yoğun bağırsağın rektosiqmoid hissəsi  
Çənbər bağırsağ və düz bağırsağ  
Çanaq-düz bağırsağ birləşməsi

### **C20 DÜZ BAĞIRSAQ**

**C20.9** Düz bağırsağ, ƏGO  
Düz bağırsağ ampulası

### **C21 ANUS VƏ ANAL KANAL**

**C21.0** Anus, ƏGO (*anusun dərisi və perianal dəri C44.5 istisna olmaqla*)

**C21.1** Anal kanal  
Anal sfinkter

**C21.2** Kloakogen zona

**C21.8** Düz bağırsağ, anus və anal kanalın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi  
Anorektal birləşmə  
Anorektum

### **C22 QARACİYƏR VƏ QARACİYƏRDAXİLİ ÖD AXACAQLARI**

**C22.0** Qaraciyər,  
Qaraciyər, ƏGO

**C22.1** Qaraciyərdaxili (intrahepatik) öd axacağı  
Öd kapilyarları  
Xolangiolar və ya paycıqarası axacaqlar

### **C23 ÖD KİSƏSİ**

**C23.9** Öd kisəsi

### **C24 ÖD YOLLARININ DİGƏR VƏ QEYD EDİLMƏYƏN HİSSƏLƏRİ**

**C24.0** Qaraciyərxarici öd axacağı  
Öd axacağı, ƏGO  
Öd axacağı  
Ümumi öd axacağı  
Öd kisəsi axacağı  
Qaraciyərdaxili öd axacağı  
Qaraciyər axacağı  
Oddi sfinkteri

**C24.1 Fater ampulası və ya hepatopankreatik axacaq**  
Periampulyar

**C24.8 Öd yolunun yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdüdlərindən kənara çıxan zədələnməsi**

**C24.9 Öd yolu, ƏGO**

### **C25 MƏDƏALTI VƏZİ**

**C25.0 Mədəaltı vəzinin başı**

**C25.1 Mədəaltı vəzinin cismi**

**C25.2 Mədəaltı vəzinin quyruğu**

**C25.3 Mədəaltı vəzi axacağı**  
Santorini axacağı  
Virsunq axacağı

**C25.4 Langerhans adacıqları**  
Langerhans adacıqları  
Mədəaltı vəzinin endokrin hissəsi

**C25.7 Mədəaltı vəzinin digər spesifik hissələri**  
Mədəaltı vəzinin boynu

**C25.8 Mədəaltı vəzinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdüdlərindən kənara çıxan zədələnməsi**

**C25.9 Mədəaltı vəzi, ƏGO**

### **C26 DİGƏR VƏ DƏQİQ TƏYİN OLUNMAMIŞ HƏZM ORQANLARI**

**C26.0 Bağırsağ traktı ƏGO**  
Bağırsağ, ƏGO

**C26.8 Həzm sisteminin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdüdlərindən kənara çıxan zədələnməsi**

*Qeyd: Yaranma mənbələrini C15-C26 aid etmək mümkün olmayan həzm orqanlarının yenitörəmələri.*

**C26.9 Mədə-bağırsağ yolu, ƏGO**  
Həzm yolu, ƏGO  
Həzm orqanları, ƏGO

### **C30-C39 TƏNƏFFÜS SİSTEMİ VƏ DÖŞ QƏFƏSİ DAXİLİ ORQANLARI**

#### **C30 BURUN BOŞLUĞU VƏ ORTA QULAQ**

**C30.0 Burun boşluğu** (*burun, ƏGO C76 istisna olmaqla*)  
Daxili burun  
Burun boşluğu  
Burun qığırdağı  
Burnun selikli qişası  
Burun arakəsməsi, ƏGO (*burun arakəsməsinin arxa kənarı istisna olmaqla*)  
Burun balıqqulağı  
Burun dəliyi  
Burun dəhlizi

**C30.1 Orta qulaq**  
Daxili qulaq  
Eşitmə borusu  
Yevstax borusu  
Məməyəbənzər mağara  
Təbil boşluğu

#### **C31 BURUNƏTRAFI CİBLƏR**

**C31.0 Əng cibi**  
Haymor boşluğu  
Boşluq, ƏGO

**C31.1 Xəlbir cibi**

**C31.2 Alın cibi**

**C31.3 Pazabənzər cib**

**C31.8** Burunətrafı ciblərin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

**C31.9** Burnun əlavə cibi, ƏGO  
Burnun əlavə cibi  
Burunətrafı cib

### C32 QIRTLAQ

**C32.0** Səs yarığı  
Daxili qırtlaq  
Qırtlaq birləşməsi  
Səs teli, ƏGO  
Həqiqi səs teli

**C32.1** Səs yarığıüstü  
Qırtlaq qapağı, ƏGO (*qırtlaq qapağının ön səthi C10.1 istisna olmaqla*)  
Xarici qırtlaq  
Çalov-qırtlaq qapağı  
büküşünün qırtlaq hissəsi  
Qırtlaq qapağının arxa səthi  
Qırtlaq boşluğu girəcəyindəki büküş  
Yalançı səs teli

**C32.2** Səs yarığıaltı

**C32.3** Qırtlaq qığırdağı  
Çalovabənzər qığırdaq  
Üzüyabənzər qığırdaq  
Pazabənzər qığırdaq  
Qalxanabənzər qığırdaq

**C32.8** Qırtlağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

**C32.9** Qırtlaq, ƏGO

### C33 TRAXEYA

**C33.9** Traxeya

### C34 BRONX VƏ AĞCIYƏR

**C34.0** Baş bronx  
Karina  
Ağciyər kökü

**C34.1** Ağciyərin yuxarı payı  
Ağciyər dilciyi  
Yuxarı pay, bronx

**C34.2** Ağciyərin orta payı  
Orta pay bronxu

**C34.3** Ağciyərin aşağı payı  
Aşağı pay bronxu

**C34.8** Ağciyərin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

**C34.9** Ağciyər, ƏGO  
Bronx, ƏGO  
Bronxiol  
Bronxogen  
Ağciyər, ƏGO

### C37 TİMUS

**C37.9** Timus

### C38 ÜRƏK, DİVARARALIĞI VƏ PLEVRA

**C38.0** Ürək  
Endokard  
Epikard  
Miokard  
Perikard  
Ürək mədəciyi  
Ürək boşluğu

**C38.1** Divararalığının ön hissəsi

**C38.2** Divararalığının arxa hissəsi

**C38.3** Divararalığı, ƏGO

**C38.4** Plevra, ƏGO  
Parietal plevra  
Visseral plevra

**C38.8** Ürək, divararalığı və plevranın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

**C39 TƏNƏFFÜS SİSTEMİ VƏ DÖŞ QƏFƏSİ ORQALARININ DİGƏR VƏ YAXŞI TƏSNİF EDİLMƏMİŞ NAHIYƏLƏRİ**

**C39.0** Yuxarı tənəffüs yolları, ƏGO

**C39.8** Tənəffüs sistemi və döş qəfəsi orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

*Qeyd: Yaranma mənbələrini C30-C39.0 aid etmək mümkün olmayan tənəffüs sistemi və döş qəfəsi orqanlarının yenitörəmələri.*

**C39.9** Tənəffüs sisteminin yaxşı təsnif olunmamış nahiyələri  
Tənəffüs yolu, ƏGO

**C40-C41 SÜMÜKLƏR, OYNAQLAR VƏ OYNAQ QIĞIRDAQLARI**

**C40 ƏTRAF SÜMÜKLƏRİ, OYNAQLAR VƏ OYNAQ QIĞIRDAQLARI**

**C40.0** Yuxarı ətrafların uzun borulu sümükləri, kürək sümüyü və aidiyyəti oynaqlar

Çiyin çıxıntısı-körpüçük oynaqı  
Yuxarı ətraf sümüyü  
Bazu sümüyü  
Kürək sümüyü  
Dirsək oynaqı  
Bazu  
Mil sümüyü  
Çiyin qurşağı  
Bazu oynaqı  
Dirsək sümüyü

**C40.1** Yuxarı ətrafların qısa borulu sümükləri və aidiyyəti oynaqlar

Barmaq falanqası  
Əl sümükləri  
Baş barmaq falanqası  
Bilək sümükləri  
Əl sümüklərinin birləşmələri  
Əl darağı sümüyü  
Barmaq falanqası  
Bilək oynaqı

**C40.2** Aşağı ətrafların uzun borulu sümükləri və aidiyyəti oynaqlar

Ayaq sümükləri  
Bud sümüyü  
İncik sümüyü  
Diz oynaqı, ƏGO  
Menisk  
Diz oynaqının medial menisk  
Diz oynaqının lateral menisk  
Qamış sümüyü  
Aşırıq-baldır oynaqı

**C40.3** Aşağı ətrafların qısa borulu sümükləri və aidiyyəti oynaqlar

Aşırıq-baldır oynaqı  
Aşırıq sümüyü  
Ayaq sümükləri  
Daban sümüyü  
Ayaq barmaqları  
Ayaq sümüklərinin birləşmələri  
Ayaq darağı sümüyü  
Diz qapağı  
Ayaq falanqası  
Ayaq daraqarxası

**C40.8** Ətrafların sümük, oynaq və oynaq qığırdaqlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi

**C40.9** Ətraf sümüyü, ƏGO

Ətraf sümük qığırdağı, ƏGO  
Ətraf oynaqı, ƏGO  
Ətraf sümüyünün oynaq qığırdağı, ƏGO

## C41 DİGƏR VƏ QEYD EDİLMƏYƏN NAHIYƏLƏRİN SÜMÜK, OYNAQ VƏ OYNAQ QIĞIRDAQLARI

- C41.0 Kəllə və üz sümükləri və  
aidiyyəti oynaqlar** (*çənə C41.1  
istisna olmaqla*)  
Kəllə qapağı  
Kəllə sümükləri  
Xəlbir sümüyü  
Üz sümükləri  
Alın sümüyü  
Dilaltı sümük  
Əng sümüyü  
    Üst çənə sümüyü  
Burun sümüyü  
Ənsə sümüyü  
Göz yuvası sümükləri  
Təpə sümüyü  
Kəllə, ƏGO  
Əsas sümüyü  
Gicgah sümüyü  
Almacıq sümüyü
- C41.1 Çənə**  
    Çənə sümüyü, ƏGO  
    Alt çənə sümüyü  
Gicgah-çənə oynaqı
- C41.2 Onurğa sütunu**  
Atlas (fəqərə)  
Ox fəqərə  
Fəqərə  
Fəqərələrarası disk  
Jelatinəbənzər nüvə  
Onurğa sütunu  
Onurğa  
Fəqərə
- C41.3 Qabırğalar, döş sümüyü,  
körpücük sümüyü və aidiyyəti  
oynaqlar**  
Qabırğanın qığırdaq hissəsi  
Qabırğa-fəqərə oynaqı  
Döş-qabırğa oynaqı

- C41.4 Çanaq sümükləri, oma,  
büzdüm və aidiyyəti oynaqlar**  
Sirkə kasası  
Çanaq sümüyü  
Büzdüm sümüyü  
Bud-çanaq oynaqı  
Qalça sümüyü  
Oturaq sümüyü  
Qasıq sümüyü  
Oma sümüyü  
Qasıq bitişməsi

- C41.8 Sümük, oynaq və oynaq  
qığırdaqlarının yuxarıda qeyd  
edilən nahiyələrdən bir və ya bir  
neçəsinin hüdudlarından kənara  
çıxan zədələnməsi**

*Qeyd: Yaranma mənbələrini C40-C41  
aid etmək mümkün olmayan  
sümük, oynaq və oynaq  
qığırdaqlarının yenitörəmələri.*

- C41.9 Sümük, ƏGO**  
Oynaq, ƏGO  
Qığırdaq, ƏGO  
Skelet sümüyü  
Oynaq qığırdağı, ƏGO

## C42 HEMATOPOETİK VƏ RETİKULOENDOTELİAL SİSTEMLƏR

- C42.0 Qan**
- C42.1 Sümük iliği**
- C42.2 Dalaq**
- C42.3 Retikuloendotelial sistem, ƏGO**
- C42.4 Hematopoetik sistem, ƏGO**

**C44 DƏRİ** (*vulvanın dərisi C51.1, penisin  
dərisi C60.9, xayalıq dərisi C63.2 istisna  
olmaqla*)

- C44.0 Dodaq dərisi, ƏGO**  
Alt dodağın dərisi  
Üst dodaq dərisi

**C44.1 Göz qapağı**

Göz qapağı, ƏGO  
Palpebra  
Gözün xarici bucağı (kantus)  
Göz yuvasının daxili bucağı  
Aşağı göz qapağı  
Meybom vəzi  
Göz yuvasının xarici bucağı  
Üst göz qapağı

**C44.2 Xarici qulaq**

Qulaq seyvanı, ƏGO  
Qulaq keri vəziləri  
Qulaq, ƏGO  
Qulaq paycığı  
Qulaq sırğalığı  
Xarici eşitmə keçəcəyi  
Eşitmə kanalı, ƏGO  
Qulaq keçəcəyi, ƏGO  
Qulaq keçəcəyi  
Xarici qulaq keçəcəyi  
Qıvrım  
Qulaq seyvanı dərisi  
Qulaq dərisi, ƏGO  
Traqus

**C44.3 Üzün digər və qeyd edilməyən nahiyələrinin dərisi**

Dərisi:  
• yanaq  
• çənə  
• üz  
• alın  
• çənə sümüyü  
• burun  
• gicgah  
Burun qanadı  
Çənə, ƏGO  
Kolumella (burunarası çəpərin distal hissəsi)  
Qaş  
Yanağın bayır səthi  
Xarici burun  
Alın, ƏGO  
Gicgah, ƏGO  
Baş dərisi, ƏGO

**C44.4 Baş və boyun dərisi**

Boyun dərisi  
Baş dərisi  
Baş dərisi, ƏGO  
Boyun nayihəsinin dərisi  
Körpücüküstü nahiyənin dərisi

**C44.5 Gövdə dərisi**

Dərisi:  
• qarın  
• qarın divarı  
• anus  
• qoltuq çuxuru  
• bel  
• süd vəzi  
• sağı  
• döş boşluğu  
• döş qəfəsi divarı  
• qarnın yan tərəfi  
• aralıq  
• döş qəfəsi divarı  
• döş qəfəsi  
• bədənənin gövdəsi  
• göbək  
• sağı nahiyəsi  
• körpücükaltı nahiyə  
• qasıq nahiyəsi  
• oma-büzdüm nahiyəsi  
• kürək nahiyəsi  
Aralıq dərisi  
Göbək, ƏGO

**C44.6 Yuxarı ətraf və çiyin qurşağı dərisi**

Dərisi:  
• dirsək çuxuru  
• qol  
• dirsək  
• əl barmağı  
• said  
• əl  
• ovuc  
• çiyin  
• baş barmaq  
• yuxarı ətraf  
• bilək  
Əl barmağı dırnağı  
Əlin ovuc səthinin dərisi

**C44.7 Bud-çanaq nayihəsinin və aşağı ətrafın dərisi**

Dərisi:

- topuq
- baldır
- ayaq
- daban
- bud-çanaq nayihəsi
- diz
- ayaq
- aşağı ətraf
- dizarxası çuxur
- bud
- ayaq barmağı

Ayaqaltı dərisi

Ayaqaltı

Ayaq dirnağı

**C44.8 Dərinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi****C44.9 Dəri, ƏGO (böyük cinsiyyət dodaqları C51.0, vulvanın dərisi C51.9, penisin dərisi C60.9 və xayalıq dərisi C63.2 istisna olmaqla)**

**C47 PERİFERİK SİNİRLƏR VƏ VEGETATİV (AVTONOM) SİNİR SİSTEMİ** (avtonom sinir sistem, qanqlion, sinir, parasimpatik sinir sistemi, periferik sinir, onurğa beyni siniri, simpatik sinir sistemi daxil olmaqla)

**C47.0 Başın, üzün və boynun periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi** (göz yuvasının C69.6 periferik sinir və avtonom sinir sistemi istisna olmaqla)

Aşağıdakıların periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi:

- yanaq
- çənə
- üz
- alın
- baş
- boyun
- baş dərisi
- gicgah
- boyun nahiyəsi
- qanad çuxuru
- körpücüküstü nahiyə

Boyun kələri

**C47.1 Yuxarı ətrafların və çiyin qurşağının periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi**

Aşağıdakıların periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi:

- dirsəkönü çuxur
- qol
- dirsək
- barmaq
- said
- əl
- çiyin qurşağı
- baş barmaq
- bilək

Bazu siniri

Bazu kələri

Orta sinir

Mil siniri

Dirsək siniri

**C47.2 Aşağı ətrafların və periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi**

Aşağıdakıların periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi:

- topuq
- baldır
- ayaq
- daban
- bud (yuxarı hissəsi)
- diz
- ayaq
- dizaltı çuxur
- bud
- ayaq barmağı

Bud siniri

Qapayıcı sinir

Oturaq siniri

**C47.3 Döş qəfəsinin periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi**

Aşağıdakıların periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi:

- qoltuq
- döş qəfəsi
- döş qəfəsinin divarı
- döş qəfəsi divarı
- körpücükaltı nahiyə
- kürək nahiyəsi

Qabırğaarası sinir

**C47.4 Qarın boşluğunun periferik sinirləri və vegetativ (avtonom) sinir sistemi**

Aşağıdakıların periferik sinirləri və vegetativ (avtonom) sinir sistemi:

- qarın boşluğu divarı
- göbək

**C47.5 Çanağın periferik sinirləri və vegetativ (avtonom) sinir sistemi**

Aşağıdakıların periferik sinirləri və vegetativ (avtonom) sinir sistemi:

- sağrı
- qasıq
- aralıq
- sağrı nahiyəsi
- qasıq nahiyəsi
- oma-büzdüm nahiyəsi

Bel-oma kələfi

Oma siniri

Oma kələfi

**C47.6 Gövdənin periferik sinirləri və vegetativ (avtonom) sinir sistemi, ƏGO**

Aşağıdakıların periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi:

- bel
- qarının yan tərəfi
- gövdə

Bel siniri

**C47.8 Periferik sinirlər və vegetativ sinir sisteminin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**

**C47.9 Vegetativ (avtonom) sinir sistemi, ƏGO**

Qanqlion, ƏGO

Sinir, ƏGO

Parasimpatik sinir sistemi, ƏGO

Periferik sinir, ƏGO

Onurğa beyni siniri, ƏGO

Simpatik sinir sistemi, ƏGO

**C48 PERİTONARXASI SAHƏ VƏ PERİTON**

**C48.0 Peritonarxası sahə**

Böyrəküstü vəzətrafi toxuma

Böyrəkətrafi toxuma

Mədəaltı vəzətraf toxuma

Böyrəkətrafi toxuma

Retrosekal toxuma

Peritonarxası toxuma

**C48.1 Peritonun qeyd edilən hissələri**

Müsariqə

Soxulcanabənzər çıxıntının

müsariqəsi

Çənbər bağırsağ müsariqəsi

Piylik

Çanaqdaxili periton

Düz bağırsağ-uşaqlıq

Cul de sac

Duqlas boşluğu

**C48.2 Müsariqə, ƏGO**

Periton boşluğu

**C48.8 Peritonarxası və peritonun yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**



## C49 BİRLƏŞDİRİCİ, DƏRİALTI VƏ DİGƏR YUMŞAQ TOXUMALAR

(*piy toxuması, aponevroz, arteriya, qan damarı, birləşdirici toxuma, fassiya, fibroz toxuma, bağ, limfa, əzələ, skelet əzələsi, dərialtı toxuma, sinovial maye, vətər, damar daxil olmaqla*)

### C49.0 Başın, üzün və boynun birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları

(*göz yuvası C69.6 və burun qığırdağı C30.0 istisna olmaqla*)

Aşağıdakı lokalizasiyaların birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları:

- yanaq
- çənə
- üz
- alın
- baş
- boyun
- baş dərisi
- gicgah
- boyun nahiyəsi
- qanad çuxuru
- körpücüküstü nahiyə

Qulaq seyvanı qığırdağı

Yuxu arteriyası

Çeynəmə əzələsi

Döş-körpücük-məməyabənzər əzələ

### C49.1 Yuxarı ətrafın və çiyin qurşağının birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları

Aşağıdakıların birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları:

- dirsəkönü çuxur
- əl
- dirsək
- barmaq
- said
- əl
- çiyin
- baş barmaq
- bilək

Bazunun ikibaşlı əzələsi

Bazu əzələsi

Dimdik-bazu əzələsi

Deltayabənzər əzələ

Ovuc aponevrozu

Ovuc fassiyası

Mil arteriyası

Bazunun üçbaşlı əzələsi

Dirsək arteriyası

### C49.2 Aşağı ətrafın və budun yuxarı hissəsinin birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları

Aşağıdakı lokalizasiyaların birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları:

- topuq
- baldır
- ayaq
- daban
- bud
- diz
- ayaq
- dizarxası çuxur
- ayaq barmağı

Budun ikibaşlı əzələsi

Bud arteriyası

Nəli əzələsi

Ayaqaltı aponevroz

Ayaqaltı fassiya

Budun dördbaşlı əzələsi

### C49.3 Döş qəfəsinin birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları

(*timus C37.9, ürək və divararalığı C38.\_ istisna olmaqla*)

Aşağıdakı lokalizasiyaların birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları:

- qoltuq
- döş boşluğu
- döş boşluğu divarı
- döş qəfəsi
- döş qəfəsi divarı
- körpücükaltı nahiyə
- kürək nahiyəsi

Aorta, ƏGO

Qoltuqaltı arteriya

Diafraqma

Qabırğaarası əzələ

Döşün daxili arteriyası

Arxanın ən enli əzələsi

Böyük döş əzələsi

Körpücükaltı arteriya

Yuxarı boş vena

Döş axacağı

Trapesiyabənzər əzələ

**C49.4 Qarın boşluğunun birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları**

Aşağıdakı lokalizasiyaların birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları:

- qarın boşluğu
- qarın boşluğu divarı
- göbək

Qarın aortası

Aşağı boş venanın qarın hissəsi

Qarın divarı əzələsi

Qarın arteriyası

Qalça-bel əzələsi

Aşağı boş vena

Müsariqə arteriyası

Bel əzələsi

Qarının düz əzələsi

Böyrək arteriyası

Boş vena, ƏGO

**C49.9 Birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumalar, ƏGO**

Piy toxuması, ƏGO

Aponevroz, ƏGO

Arteriya, ƏGO

Qan damarı, ƏGO

Oynaq kisəsi, ƏGO

Birləşdirici toxuma, ƏGO

Fassiya, ƏGO

Fibroz toxuma, ƏGO

Bağ, ƏGO

Limfatik, ƏGO

Əzələ, ƏGO

Skelet əzələsi, ƏGO

Dərialtı toxuma, ƏGO

Sinovial, ƏGO

Vətər, ƏGO

Vətər yatağı, ƏGO

Vena, ƏGO

Damar, ƏGO

**C49.5 Çanağın birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları**

Aşağıdakı lokalizasiyaların birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları:

- sağrı
- qasıq
- aralıq
- sağrı nahiyəsi
- qasıq nahiyəsi
- oma-büzdüm nahiyəsi

Böyük sağrı əzələsi

Qalça arteriyası

Qalça venası

**C49.6 Gövdənin birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları, ƏGO**

Aşağıdakı lokalizasiyaların birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları:

- kürək
- yan
- gövdə

**C49.8 Birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaların yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən birinin və ya bir neçəsinin həddlərindən kənara çıxan zədələnməsi**

**C50 SÜD VƏZİ**

**C50.0 Süd vəzinin giləsi**

Məməcik dairəsi (areola)

**C50.1 Süd vəzinin mərkəzi hissəsi**

**C50.2 Süd vəzinin yuxarı daxili kvadrantı**

**C50.3 Süd vəzinin aşağı daxili kvadrantı**

**C50.4 Süd vəzinin yuxarı xarici kvadrantı**

**C50.5 Süd vəzinin aşağı xarici kvadrantı**

**C50.6 Süd vəzinin qoltuq çıxıntısı**  
Süd vəzinin çıxıntısı, ƏGO

**C50.8 Süd vəzinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən birinin və ya bir neçəsinin həddlərindən kənara çıxan zədələnməsi**  
Süd vəzinin yuxarı hissəsi  
Süd vəzinin xarici hissəsi  
Süd vəzinin daxili hissəsi  
Süd vəzinin aşağı hissəsi  
Süd vəzinin orta xətti

**C50.9 Süd vəzi, ƏGO**

Süd vəzi

## C51-C58 QADIN CİNSİYYƏT ORQANLARI

### C51 VULVA

- C51.0 Böyük cinsiyyət dodaqları**  
Böyük cinsiyyət dodaqları, ƏGO  
Bartolin vəzi  
Böyük cinsiyyət dodaqlarının  
dərisi
- C51.1 Kiçik cinsiyyət dodaqları**  
Kiçik cinsiyyət dodaqları
- C51.2 Klitor**
- C51.8 Vulvanın yuxarıda qeyd edilən  
nahiyələrindən birinin və ya bir  
neçəsinin hüdudlarından kənara  
çıxan zədələnməsi**
- C51.9 Vulva, ƏGO**  
Qadın xarici cinsiyyət orqanı  
Cinsiyyət dodaqlarının arxa  
bitişməsi  
Cinsiyyət dodaqları, ƏGO  
Qasıq dağcığı  
Zöhrə dağcığı  
Vulvanın dərisi

### C52 UŞAQLIQ YOLU (VAGİNA)

- C52.9 Uşaqliq yolu, ƏGO**  
Uşaqliq yolu tağı  
Qartner axacağı  
Qızlıq pərdəsi

### C53 UŞAQLIQ BOYNU (CERVİX)

- C53.0 Uşaqliq boynu kanalının selikli  
qişası**  
Uşaqliq dəliyi  
Uşaqliq boynunun kanalı  
Endoservikal kanal  
Endoservikal vəzi  
Naboti vəzi
- C53.1 Uşaqliq boynunun seroz qişası**  
Uşaqliq boynunun xarici dəliyi

- C53.8 Uşaqliq boynunun yuxarıda  
qeyd edilən nahiyələrindən  
birinin və ya bir neçəsinin  
hüdudlarından kənara çıxan  
zədələnməsi**  
Uşaqliq boynu güdülü  
Uşaqliq boynunun transformasiya  
zonası

- C53.9 Uşaqliq boynu**  
Uşaqliq boynu, ƏGO

### C54 UŞAQLIQ CİSMİ

- C54.0 Uşaqliq boğazı**  
Uşaqliqın aşağı seqmenti
- C54.1 Endometrium**  
Endometrial vəzi  
Endometrial stroma
- C54.2 Miometrium**
- C54.3 Uşaqliq cismi dibi**
- C54.8 Uşaqliq cisminin yuxarıda qeyd  
edilən nahiyələrdən birinin və  
ya bir neçəsinin hüdudlarından  
kənara çıxan zədələnməsi**
- C54.9 Uşaqliq cismi**

### C55 UŞAQLIQ, ƏGO

- C55.9 Uşaqliq, ƏGO**

### C56 YUMURTALIQ

- C56.9 Yumurtalıq**

### C57 DİGƏR DƏQİQLƏŞDİRİLMƏMİŞ QADIN CİNSİYYƏT ORQANLARI

- C57.0 Fallop borusu**  
Uşaqliq borusu (Fallop  
borusu)
- C57.1 Enli bağ**  
Yumurtalıq müsarıqəsi  
Yumurtalıq ətrafi sahə
- C57.2 Uşaqliqın girdə bağı**

- C57.3 Parametrium**  
Uşaqlıq-oma bağı  
Uşaqlıq bağı  
Uşaqlıq artımları  
Artımlar, ƏGO
- C57.4 Uşaqlıq artımları**  
Artımlar, ƏGO
- C57.7 Qadın cinsiyyət orqanlarının digər qeyd edilən hissələri**  
Volf cismi  
Volf axacağı
- C57.8 Qadın cinsiyyət orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**  
*Qeyd: Yaranma lokalizasiyası C51-C57.7 və C58 kateqoriyaları ilə müəyyən edilməyən qadın cinsiyyət orqanlarının yenitörəmələri.*  
Uşaqlıq borusu və yumurtalıq  
Uşaqlıq və yumurtalıq
- C57.9 Qadın cinsiyyət yolu, ƏGO**  
Qadın cinsiyyət orqanları, ƏGO  
Qadın sidik-cinsiyyət sistemi, ƏGO  
Sidik kanalı-uşaqlıq yolu arakəsməsi  
Sidik kisəsi-uşaqlıq boynu toxuması  
Sidik kisəsi-uşaqlıq boynu arakəsməsi

### **C58 CİFT (PLASENTA)**

- C58.9 Cift**  
Döl qişaları

## **C60-C63 KİŞİ CİNSİYYƏT ORQANLARI**

### **C60 PENİS**

- C60.0 Pülük**  
Pülük
- C60.1 Penisin başı**
- C60.2 Penisin cismi**  
Mağaralı cisim

- C60.8 Penisin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**

- C60.9 Penis, ƏGO**  
Penisin dərisi

### **C61 PROSTAT VƏZİ**

- C61.9 Prostat vəzi**  
Prostat vəzi, ƏGO

### **C62 XAYA**

- C62.0 Enməmiş xaya (yenitörəmə nahiyəsi)**  
Ektopik xaya (yenitörəmə nahiyəsi)
- C62.1 Enmiş xaya**  
Xayanın xayalıqda yerləşməsi
- C62.9 Xaya, ƏGO**  
Xaya artımı, ƏGO

## **C63 DİGƏR VƏ DƏQİQLƏŞDİRİLMƏMİŞ KİŞİ CİNSİYYƏT ORQANLARI**

- C63.0 Xaya artımı**
- C63.1 Toxum ciyəsi**  
Toxumçıxarıcı axacaq
- C63.2 Xayalıq, ƏGO**  
Xayalıq dərisi
- C63.7 Kişi cinsiyyət orqanlarının digər dəqiqləşdirilmiş hissələri**  
Toxum kisəciyi  
Xayanın yataq qişası
- C63.8 Kişi cinsiyyət orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**  
*Qeyd: Yaranma mənbələrini C60-C63.7 aid etmək mümkün olmayan kişi cinsiyyət orqanlarının yenitörəmələri.*

- C63.9 Kişi cinsiyyət orqanları, ƏGO**  
Kişi sidik-cinsiyyət yolu, ƏGO  
Kişi cinsiyyət yolu, ƏGO

### **C64-C68 SİDİK YOLU**

#### **C64 BÖYRƏK**

- C64.9 Böyrək, ƏGO**  
Böyrək parenximası

#### **C65 BÖYRƏK LƏYƏNİ**

- C65.9 Böyrək ləyəni**  
Böyrək ləyəni  
Böyrək kasacıqları  
Böyrək kasacığı  
Böyrək ləyəni sidik axarı  
birləşməsi

#### **C66 SİDİK AXARI**

- C66.9 Sidik axarı**

### **C67 SİDİK KİSƏSİ (SİDİKLİK)**

- C67.0 Sidik kisəsi üçbucağı**
- C67.1 Sidik kisəsi günbəzi**
- C67.2 Sidik kisəsinin divarı**
- C67.3 Sidik kisəsinin ön divarı**
- C67.4 Sidik kisəsinin arxa divarı**
- C67.5 Sidik kisəsi boynu**  
Sidik kanalının daxili dəliyi
- C67.6 Sidik axarı dəliyi**
- C67.7 Sidik axarı (uraxus)**
- C67.8 Sidik kisəsinin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**
- C67.9 Sidik kisəsi, (sidiklik) ƏGO**  
Sidik kisəsinin divarı, ƏGO  
Sidiklik, ƏGO

### **C68 SİDİK SİSTEMİNİN DİGƏR VƏ DƏQİQLƏŞDİRİLMƏMİŞ ORQANLARI**

- C68.0 Sidik kanalı**  
Uretral vəzi  
Kuper vəzi  
Prostat vəzinin cibi
- C68.1 Parauretral vəzi**
- C68.8 Sidik sistemi orqanlarının yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**  
*Qeyd: Yaranma mənbələrini C64-C68.1 aid etmək mümkün olmayan sidik sistemi orqanlarının yenitörəmələri.*
- C68.9 Sidik sistemi, ƏGO**

### **C69-C72 GÖZ, BEYİN VƏ MƏRKƏZİ SİNİR SİSTEMİNİN DİGƏR HİSSƏLƏRİ**

#### **C69 GÖZ VƏ GÖZÜN ƏLAVƏ APARATI**

- C69.0 Konyunktiva**
- C69.1 Buynuz qışa, ƏGO**  
Buynuz qışanın limbi
- C69.2 Torlu qışa**
- C69.3 Gözün damarlı qışası**  
Qüzehli qışa
- C69.4 Kirpikli cisim**  
Büllur  
Sklera  
Göz almasının damarlı qışası  
Gözdaxili  
Göz alması
- C69.5 Gözyaşı axacağı, ƏGO**  
Gözyaşı kisəsi  
Gözyaşı axacağının burun hissəsi  
Burun-gözyaşı axacağı  
Gözyaşı vəzi

**C69.6 Göz yuvası, ƏGO**

Göz yuvasının avtonom  
(veqetativ) sinir sistemi  
Göz yuvasının birləşdirici  
toxuması  
Gözün hərəkəi əzələləri  
Göz yuvasının periferik sinirləri  
Retrobular toxuma  
Göz yuvasının yumşaq toxuması

**C69.8 Gözün və gözün əlavə aparatının  
yuxarıda qeyd edilən  
nahiyələrdən birinin və ya bir  
neçəsinin hüdudlarından kənara  
çıxan zədələnməsi**

**C69.9 Göz, ƏGO**

**C70 BEYİN QIŞALARI**

**C70.0 Beynin qişaları**

Baş beynin sərt qişası  
Beynin qişaları  
Baş beynin yumşaq qişası  
Beyincik orağı  
Beyin orağı, ƏGO  
Baş beyin qişaları  
Beynin hörümçək torunabənzər  
qişanın kəllədaxili hissəsi  
Beyincik çadırı  
Çadır, ƏGO

**C70.1 Onurğa beyninin qişaları**

Onurğa beyninin hörümçək  
torunabənzər qişası  
Onurğa beyninin sərt qişası  
Onurğa beyninin yumşaq qişası

**C70.9 Beyin qişaları, ƏGO**

Hörümçək torunabənzər qişa, ƏGO  
Sərt qişa, ƏGO  
Yumşaq qişa, ƏGO  
Beynin sərt qişası, ƏGO

**C71 BEYİN**

**C71.0 Baş beyin**

Bazal qanqliya  
Mərkəzi ağ maddə  
Baş beyin qabığı  
Beyin yarımkürəsi  
Baş beynin ağ maddəsi  
Zolaqlı cism  
Solğun kürə  
Hipotalamus  
Adacıq  
Daxili kapsula  
Reyl adacığı  
Qapaq  
Qabıq (*Putamen*)  
Çəpkən  
Qoxu beyni  
Supratentorial hissə (beyin  
çadırından üst hissə), ƏGO  
Görmə qabarı (*Talamus*)

**C71.1 Alın payı**

Alın qütbü

**C71.2 Gicgah payı**

Dənizati (*Hipokampus*)  
Qırmaq

**C71.3 Tərəp payı**

**C71.4 Ənsə payı**

Ənsə qütbü

**C71.5 Mədəcik, ƏGO**

Beyin mədəciyi  
Damar kələfi, ƏGO  
Yan mədəciyin damarlı kələfi  
Üçüncü mədəciyin damar kələfi  
Ependima  
Yan mədəcik, ƏGO  
Üçüncü mədəcik, ƏGO

**C71.6 Beyincik, ƏGO**

Beyincik-körpü bucağı  
Beyincik soxulcanı

**C71.7 Beyin kötüyü**  
 Beyin ayaqcığı  
 Beyin ayaqcığı əsası  
 Dördüncü mədəciyin damar  
 kələri  
 Dördüncü mədəcik, ƏGO  
 Baş beynin çadıraltı hissəsi, ƏGO  
 Uzunsov beyin  
 Orta beyin  
 Zeytunabənzər cism  
 Körpü  
 Piramid

**C71.8 Beynin yuxarıda qeyd edilən  
 nahiyələrdən birinin və ya bir  
 neçəsinin hüdudlarından kənara  
 çıxan zədələnməsi**  
 Döyənək cism  
 Xalça

**C71.9 Beyin, ƏGO**  
 Kəllədaxili hissə  
 Kəllə çuxuru, ƏGO  
 Ön kəllə çuxuru  
 Orta kəllə çuxuru  
 Arxa kəllə çuxuru  
 Türk yəhərüsti

### **C72 ONURĞA BEYİNİ, KƏLLƏ SİNİRLƏRİ VƏ MƏRKƏZİ SİNİR SİSTEMİNİN DİGƏR HİSSƏLƏRİ**

(C47 *pereferik sinir, simpatik və parasimpatik  
 sinir və qanqliya istisna olmaqla*)

**C72.0 Onurğa beyni**  
 Onurğa beyninin boyun hissəsi  
 Onurğa beyninin konusu  
 Hüdudi sap (*Filum terminale*)  
 Onurğa beyninin bel hissəsi  
 Onurğa beyninin oma hissəsi  
 Onurğa beyninin döş hissəsi

**C72.1 At quyruğu**

**C72.2 Qoxu siniri**

**C72.3 Görmə siniri**  
 Görmə çarpazı  
 Görmə yolu

**C72.4 Eşitmə siniri**  
 Uzaqlaşdırıcı sinir

**C72.5 Kəllə siniri, ƏGO**  
 Əlavə sinir  
 Üz siniri  
 Dil-udlaq siniri  
 Dilaltı sinir  
 Gözün hərəkəti siniri  
 Üçlü sinir  
 Azan sinir  
 Blok siniri

**C72.8 Beyin və mərkəzi sinir sis-  
 teminin yuxarıda qeyd edilən  
 nahiyələrdən biri və ya bir  
 neçəsinin hüdudlarından kənara  
 çıxan zədələnməsi**

*Qeyd: Yaranma mənbələrini C70-C72.5 aid  
 etmək mümkün olmayan beyin və  
 mərkəzi sinir sisteminin yenitörəmələri.*

**C72.9 Sinir sistemi, ƏGO**  
 Mərkəzi sinir sistemi  
 Epidural  
 Ekstradural  
 Türk yəhəri ətrafı

### **C73-C75 QALXANVARI VƏZİ VƏ DİGƏR ENDOKRİN VƏZİLƏR**

#### **C73 QALXANVARI VƏZİ**

**C73.9 Qalxanvari vəzi**  
 Qalxanvari vəzi, ƏGO  
 Qalxanvari vəzi-dil axacağı

#### **C74 BÖYRƏKÜSTÜ VƏZİ**

**C74.0 Böyrəküstü vəzin qabıq maddəsi**

**C74.1 Böyrəküstü vəzin beyin maddəsi**

**C74.9 Böyrəküstü vəzi, ƏGO**  
 Böyrəküstü vəzi  
 Adrenal vəzi, ƏGO

### **C75 DİGƏR ENDOKRİN VƏZİLƏR VƏ AİDİYYATI STRUKTURLAR**

**C75.0 Qalxanvari ətraf vəzi**

**C75.1 Əzgiləbənzər vəzi**  
 Əzgiləbənzər vəzi, ƏGO  
 Hipofiz  
 Ratke cibi  
 Türk yəhəri  
 Əzgiləbənzər vəzi çuxuru

- C75.2 Kəllə-udlaq axacağı**
- C75.3 Əzgiləbənzər vəzi**
- C75.4 Karotid vəzi**
- C75.5 Para-aortal cismcik və digər paraqanqliyalar**  
Büzdüm cismi  
Büzdüm yumaqcığı  
Vidaci yumaqcıq  
Para-aortal cismcik  
    Zukerandl orqanı  
Paraqanqliya
- C75.8 Endokrin vəzilər və aidiyyəti strukturların yuxarıda qeyd edilən nahiyələrdən birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**  
Çoxsaylı endokrin vəzilər  
    Çoxsaylı vəzilərə aid
- C75.9 Endokrin vəziləri, ƏGO**
- C76 DİGƏR VƏ DƏQİQLƏŞDİRİLMƏMİŞ NAHIYƏLƏR**
- C76.0 Baş, üz və boyun, ƏGO**  
Yanaq, ƏGO  
Çənə, ƏGO  
Boyun nahiyəsi, ƏGO  
Burun, ƏGO  
Körpücüküstü nahiyə, ƏGO
- C76.1 Döş qəfəsi, ƏGO**  
Qoltuqaltı, ƏGO  
Döş qəfəsinin daxili hissəsi, ƏGO  
Döş qəfəsinin divarı, ƏGO  
Körpücükaltı nahiyə, ƏGO  
Kürək nahiyəsi, ƏGO
- C76.2 Qarın boşluğu, ƏGO**  
Qarın divarı, ƏGO  
Qarındaxili nahiyə, ƏGO
- C76.3 Çanaq, ƏGO**  
Sağrı, ƏGO  
Qasıq, ƏGO  
İşiorektal çuxur  
Çanaq divarı, ƏGO  
Aralıq, ƏGO  
Rektovaginal arakəsmə  
Rektovezikal arakəsmə  
Sağrı nahiyəsi, ƏGO  
Qasıq nahiyəsi, ƏGO  
Düz bağırsaqaətrafı nahiyə, ƏGO  
Omaönü nahiyə, ƏGO  
Oma-büzdüm nahiyəsi, ƏGO
- C76.4 Yuxarı ətraf, ƏGO**  
Dirsək çuxuru, ƏGO  
Qol, ƏGO  
Dirsək, ƏGO  
Barmaq, ƏGO  
Said, ƏGO  
Əl, ƏGO  
Çiyin, ƏGO  
Baş barmaq, ƏGO  
Bilək, ƏGO
- C76.5 Aşağı ətraf, ƏGO**  
Topuq, ƏGO  
Baldır, ƏGO  
Ayaq, ƏGO  
Daban, ƏGO  
Budun yuxarı hissəsi, ƏGO  
Diz, ƏGO  
Dizaltı çuxur, ƏGO  
Bud, ƏGO  
Ayaq barmağı, ƏGO
- C76.7 Digər dəqiqləşdirilməmiş nahiyələr**  
Kürək, ƏGO  
Gövdə, ƏGO
- C76.8 Dəqiqləşdirilməmiş nahiyələrin birinin və ya bir neçəsinin hüdudlarından kənara çıxan zədələnməsi**



**C77 LİMFA DÜYÜNLƏRİ****C77.0 Başın, üzün və boynun limfa düyünləri**

Qulağın limfa düyünü  
Boynun limfa düyünü  
Üz limfa düyünü  
Körpücüküstü limfa düyünü  
Çənənin limfa düyünü  
Ənsənin limfa düyünü  
Qulaqyanı limfa düyünü  
Qulaqönü limfa düyünü  
Qırtlaqönü limfa düyünü  
Traxeyaönü limfa düyünü  
Udlaqarxası limfa düyünü  
Pilləli əzələ limfa düyünü  
Dilaltı limfa düyünü  
Çənəaltı limfa düyünü  
Əngaltı limfa düyünü

**C77.1 Döş qəfəsidaxili limfa düyünləri**

Bronxial limfa düyünü  
Bronx-ağciyər limfa düyünü  
Diafraqmal limfa düyünü  
Qida borusu limfa düyünü  
Kökyanı limfa düyünü, ƏGO  
Adsız limfa düyünü  
Qabırğaarası limfa düyünü  
Divararalığı limfa düyünü  
Döş sümüyü ətrafı limfa düyünü  
Ağciyər kökünün limfa düyünü  
Ağciyər limfa düyünü, ƏGO  
Döş qəfəsinin limfa düyünü  
Traxeya limfa düyünü  
Traxeya-bronxial limfa düyünü  
Mədə çıxacağı limfa düyünü

**C77.2 Qarındaxili limfa düyünləri**

Qarın limfa düyünü  
Aortal limfa düyünü  
Qarın boşluğunun limfa düyünü  
Yoğun bağırsağ limfa düyünü  
Ümumi axacağı limfa düyünü  
Mədənin limfa düyünü  
Qaraciyərin limfa düyünü  
Qalça-yoğun bağırsağ limfa düyünü  
Aşağı çöz limfa düyünü  
Bağırsağ limfa düyünü  
Bel limfa düyünü  
Müsariqə limfa düyünü, ƏGO  
Yoğun bağırsağın orta çöz limfa düyünü  
Mədəaltı vəzin limfa düyünü, ƏGO  
Aortaətrafı limfa düyünü  
Aortayanı limfa düyünü  
Mədəaltı vəziətrafı limfa düyünü  
Qaraciyər qarısı limfa düyünü  
Qarı limfa düyünü  
Mədə çıxacağı limfa düyünü  
Müsariqə arxası limfa düyünü  
Dalağın kökyanı limfa düyünü  
Dalaq limfa düyünü, ƏGO  
Yuxarı müsariqə çöz limfa düyünü

**C77.3 Qoltuq çuxuru və ya yuxarı ətrafların limfa düyünləri**

Qoltuqaltı limfa düyünü  
Bazu limfa düyünü  
Dirsək limfa düyünü  
Epitroxlear limfa düyünü  
Körpücükaltı limfa düyünü  
Yuxarı ətraf limfa düyünü  
Döş limfa düyünü  
Kürəkaltı limfa düyünü

**C77.4 Qasıq nahiyəsi və ya aşağı ətraf limfa düyünləri**

Bud limfa düyünü  
Qasıq limfa düyünü  
Kloket limfa düyünü  
Aşağı ətraf limfa düyünü  
Rozenmüller limfa düyünü  
Dizaltı limfa düyünü  
Qasıqaltı limfa düyünü  
Qamış limfa düyünü

**C77.5 Çanaq limfa düyünləri**

- Hipoqastral limfa düyünü
- Qalça limfa düyünü
- Aşağı epiqastral limfa düyünü
- Çanaqdaxili limfa düyünü
- Qapayıcı limfa düyünü
- Uşaqlıq boynuətrafı limfa düyünü
- Uşaqlıq ətrafı limfa düyünü
- Simfizisönü limfa düyünü
- Oma limfa düyünü

**C77.8 Bir neçə nahiyənin limfa düyünləri**

**C77.9 Limfa düyünü, ƏGO**

**C80 QEYRİ-MÜƏYYƏN BİRİNCİLİ  
NAHIYƏ**

**C80.9 Qeyri-müəyyən birincili nahiyə**

## **MORFOLOJİ KODLAR**

### **Yenitörəmələrin davranışını müəyyən edən 5-ci simvol**

- /0 Xoşxassəli
- /1 Maliqanlıq və ya bədləşmə dərəcəsi qeyri-müəyyəndir  
Sərhəd maliqanlıq malikdir  
Maliqanlıq potensialı aşağıdır  
Maliqanlıq potensialı qeyri-müəyyəndir
- /2 İn situ karsinoma  
İntraepitelial  
İnfiltrasiya etməyən  
Qeyri-invaziv
- /3 Maliqnant, birincili lokalizasiya
- /6\* Maliqnant, metastazın lokalizasiyası  
Maliqnant, ikincili lokalizasiya
- /9\* Maliqnant, lokalizasiyanın birincili və ya metastaz olduğu qeyri-müəyyəndir

*\* İşarə ilə verilmiş kodlar Xərçəng Registrlərdə istifadə edilmir*

### **Kodlaşdırmanın 6-cı simvolu. Histoloji dərəcə və ya diferensiasiya**

- 1 I dərəcə Yüksək diferensiasiyalı  
Diferensiasiya olunmuş, ƏGO
- 2 II dərəcə Orta diferensiasiyalı
- 3 III dərəcə Aşağı diferensiasiyalı
- 4 IV dərəcə Diferensiasiya olunmamış  
Anaplastik
- 9 Diferensiasiya dərəcəsi müəyyən edilmir, qeyd edilmir və ya aid deyil

### **Limfoma və leykemiyalarda immunofenotipin müəyyənləşdirilməsi üçün 6-cı simvolun istifadəsi**

- 5 T-hüceyrəsi
- 6 B-hüceyrəsi  
Pre-B  
Sələf B hüceyrə
- 7 Sıfır hüceyrə  
Nə T, nə B
- 8 NK hüceyrəsi  
Təbii killer hüceyrə
- 9 Hüceyrənin növü müəyyən edilmir, göstərilir və ya aid deyil

# Morfologiya

<b>800 Yenitörəmələr, ƏGO</b>	<b>8004/3 İyşəkili hüceyrəli bədxassəli şiş</b> Milşəkil hüceyrəli bədxassəli şiş
<b>8000/0 Yenitörəmə, xoşxassəli</b> Şiş, xoşxassəli Təsnif olunmayan xoşxassəli şiş	<b>8005/0 Şəffaf hüceyrəli şiş, ƏGO</b>
<b>8000/1 Xoşxassəli və ya bədxassəli olduğu müəyyən edilməmiş yenitörəmə</b> Yenitörəmə, ƏGO Şiş, ƏGO Təsnif olunmayan şiş, bədləşmə dərəcəsi qeyri-müəyyən Təsnif olunmayan, xoşxassəli və ya bədxassəli olduğu müəyyən edilməmiş şiş	<b>8005/3 Şəffaf hüceyrəli bədxassəli şiş</b>
<b>8000/3 Yenitörəmə, bədxassəli</b> Blastoma, ƏGO Bədxassəli şiş Xərçəng Bədxassəli Təsnif olunmayan bədxassəli şiş	<b>801-804 Epitelial yenitörəmələr, ƏGO</b>
<b>8000/6 Metastatik yenitörəmə</b> İkincili yenitörəmə Şiş embolu Metastatik şiş İkincili şiş	<b>8010/0 Xoşxassəli epitelial şiş</b>
<b>8000/9 Birincili və ya metastatik olduğu müəyyən edilməmiş bədxassəli yenitörəmə</b> Təsnif olunmayan, birincili və ya metastatik olduğu müəyyən edilməmiş bədxassəli şiş	<b>8010/2 İn situ karsinoma ƏGO</b> İntraepitelial karsinoma, ƏGO
<b>8001/0 Xoşxassəli şiş hüceyrələri</b>	<b>8010/3 Karsinoma, ƏGO</b> Bədxassəli epitelial şiş
<b>8001/1 Xoşxassəli və ya bədxassəli olduğu müəyyən edilməmiş şiş hüceyrələri</b> Şiş hüceyrələri, ƏGO	<b>8010/6 Metastatik karsinoma, ƏGO</b> İkincili karsinoma
<b>8001/3 Bədxassəli şiş hüceyrələri</b>	<b>8010/9 Karsinomatoz</b>
<b>8002/3 Kiçik hüceyrəli bədxassəli şiş</b>	<b>8011/0 Xoşxassəli epitelioma</b>
<b>8003/3 Nəhəng hüceyrəli bədxassəli şiş</b>	<b>8011/3 Bədxassəli epitelioma</b> Epitelioma, ƏGO
	<b>8012/3 İri hüceyrəli karsinoma, ƏGO</b>
	<b>8013/3 İri hüceyrəli neyroendokrin karsinoma</b>
	<b>8014/3 Rabdoid fenotipli iri hüceyrəli karsinoma</b>
	<b>8015/3 Buzlu hüceyrəli karsinoma</b>
	<b>8020/3 Diferensiasiya etməmiş karsinoma, ƏGO</b>
	<b>8021/3 Anaplastik karsinoma</b>
	<b>8022/3 Pleomorf karsinoma</b>
	<b>8030/3 Nəhəng hüceyrəli və iyşəkili hüceyrəli karsinoma</b>
	<b>8031/3 Nəhəng hüceyrəli karsinoma</b>
	<b>8032/3 İyşəkili hüceyrəli karsinoma</b>

8033/3	<b>Psevdoqarsinomatoz karsinoma</b> Sarkomatoid karsinoma	8051/3	<b>Məməcikli karsinoma, ƏGO</b> Kondilomatoz karsinoma Məməcikli epidermoid karsinoma Məməcikli yastı hüceyrəli karsinoma Varti karsinoması
8034/3	<b>Poliqonal hüceyrəli karsinoma</b>	8052/0	<b>Yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO</b> Keratotik papiloma Yastı hüceyrəli papiloma
8035/3	<b>Osteoklasta bənzər nəhəng hüceyrəli karsinoma</b>	8052/2	<b>Qeyri-invaziv papilyar-yastı hüceyrəli karsinoma</b> Papilyar-yastı hüceyrəli in situ karsinoma
8040/0	<b>Mikrotörəmə (tumorlet), xoşxassəli</b>	8052/3	<b>Papilyar-yastı hüceyrəli karsinoma</b> Papilyar epidermoid karsinoma
8040/1	<b>Mikrotörəmə (tumorlet), ƏGO</b>	8053/0	<b>Çevrilmiş yastı hüceyrəli papilloma</b>
8041/3	<b>Kiçik hüceyrəli karsinoma, ƏGO</b> Rezerv hüceyrəli karsinoma Girdə hüceyrəli karsinoma Kiçik hüceyrəli neyroendokrin karsinoma	8060/0	<b>Yastı hüceyrəli papillomatoz</b> Papillomatoz, ƏGO
8042/3	<b>Yulaf hüceyrəli karsinoma (C34.)</b>	8070/2	<b>Yastı hüceyrəli in situ karsinoma, ƏGO</b> Epidermoid in situ karsinoma, ƏGO Epiteldaxili karsinoma, ƏGO İntraepitelial yastı hüceyrəli karsinoma
8043/3	<b>Kiçik hüceyrəli və iyvari hüceyrəli karsinoma</b>	8070/3	<b>Yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO</b> Epidermoid karsinoma, ƏGO Yastı karsinoma Yastı hüceyrəli epitelioma
8044/3	<b>Kiçik hüceyrəli və aralıq hüceyrəli karsinoma</b>	8070/6	<b>Metastatik yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO</b>
8045/3	<b>Kombinə olunmuş kiçik hüceyrəli karsinoma</b> Qarışıq kiçik hüceyrəli karsinoma Kombinə olunmuş kiçik hüceyrəli adenokarsinoma Kombinə olunmuş kiçik hüceyrəli və iri hüceyrəli karsinoma Kombinə olunmuş kiçik hüceyrəli və yastı hüceyrəli karsinoma	8071/3	<b>Buynuzlaşan yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO</b> İrihüceyrəli, yastı hüceyrəli buynuzlaşan karsinoma Buynuzlaşan epidermoid karsinoma
8046/3	<b>Qeyri-kiçik hüceyrəli karsinoma (C34.)</b>		
<b>805-808 Yastı hüceyrəli yenitörəmələr</b>			
8050/0	<b>Papilloma, ƏGO</b>		
8050/2	<b>Papilyar in situ karsinoma</b>		
8050/3	<b>Papilyar karsinoma</b>		
8051/0	<b>Məməcikli papiloma</b>		

- 8072/3 Buynuzlaşmayan iri hüceyrəli, yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO**  
Buynuzlaşmayan yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO  
Buynuzlaşmayan iri hüceyrəli epidermoid karsinoma
- 8073/3 Buynuzlaşmayan kiçik hüceyrəli, yastı hüceyrəli, karsinoma**  
Kiçik hüceyrəli, buynuzlaşmayan epidermoid karsinoma
- 8074/3 İyşəkili hüceyrəli, yastı hüceyrəli karsinoma**  
İyşəkili, epidermoid karsinoma  
Yastı hüceyrəli sarkomatoid karsinoma
- 8075/3 Yastı hüceyrəli, adenoid karsinoma**  
Akantolitik yastı hüceyrəli karsinoma  
Yalançı vəz yastı hüceyrəli, karsinoma
- 8076/2 Stromal invazyaya şübhə doğuran yastı hüceyrəli in situ karsinoma,**  
Epidermoid in situ karsinoma, stromal invazyaya şübhəli
- 8076/3 Mikroinvaziv yastı hüceyrəli, karsinoma**
- 8077/0 Yastı hüceyrəli epiteldaxili yenitörəmə, aşağı dərəcəli**  
Yastı hüceyrəli epiteldaxili yenitörəmə, I dərəcə  
Yastı hüceyrəli epiteldaxili yenitörəmə, II dərəcə  
Anal epiteldaxili yenitörəmə, aşağı dərəcəli (C21.1)  
Uşaqlıq boynunun epiteldaxili yenitörəməsi, aşağı dərəcəli (C53.\_)  
Qida borusunun yastı epiteldaxili yenitörəməsi (displaziya), aşağı dərəcəli (C15.\_)
- 8077/2 Yastı hüceyrəli, epiteldaxili yenitörəmə, yüksək dərəcəli**  
Yastı hüceyrəli, epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə  
Anal epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə (C21.1)  
AEY III (C21.1)  
Uşaqlıq boynunun epiteldaxili yenitörəməsi, III dərəcə (C53.\_)  
UBEY III, ƏGO (C53.\_)  
UBEY III, ağır dərəcəli displaziya ilə (C53.\_)  
Qida borusunun yastı epiteldaxili yenitörəməsi (displaziya), yüksək dərəcəli (C15.\_)  
Vaginal epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə (C52.\_)  
VAEY III (C52.\_)  
Vulvar epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə (C51.\_)  
VEY III (C51.\_)
- 8078/3 Buynuz forması ilə yastı hüceyrəli karsinoma**
- 8080/2 Keyr eritroplaziyası(C60.\_)**
- 8081/2 Boven xəstəliyi (C44.\_)**  
Boven tipli yastı hüceyrəli epidermoidaxili karsinoma (C44.\_)
- 8082/3 Limfoepitelial karsinoma**  
Limfoepitelioma  
Limfoepiteliomaya bənzər karsinoma  
Şminke şişi (C11.\_)
- 8083/3 Bazaloid yastı hüceyrəli karsinoma**
- 8084/3 Yastı hüceyrəli karsinoma, şəffaf hüceyrəli tip**
- 809-811 Bazal hüceyrəli yenitörəmələr, ƏGO**
- 8090/1 Bazal hüceyrəli şiş (C44.\_)**

- 8090/3 **Bazal hüceyrəli karsinoma, ƏGO (C44.)**  
Bazal hüceyrəli epitelioma (C44.)  
Gəmirilmiş xoralı karsinoma (C44.)  
Piqmentli bazal hüceyrəli karsinoma (C44.)
- 8091/3 **Çoxocaqlı səthi bazal hüceyrəli karsinoma (C44.)**  
Çoxmərkəzli bazal hüceyrəli karsinoma (C44.)
- 8092/3 **İnfiltrasiya edən bazal hüceyrəli karsinoma, ƏGO (C44.)**  
İnfiltrasiya edən sklerozlaşmayan bazal hüceyrəli karsinoma (C44.)  
İnfiltrasiya edən, sklerozlaşan bazal hüceyrəli karsinoma (C44.)  
Desmoplastik tipli bazal-hüceyrəli karsinoma (C44.)  
Morfea tipli bazal hüceyrəli karsinoma (C44.)
- 8093/3 **Bazal hüceyrəli fibroepitelial karsinoma (C44.)**  
Fibroepitelioma, ƏGO  
Pinkus tipli fibroepitelioma  
Pinkus tipli fibroepitelial bazal hüceyrəli karsinoma  
Pinkus şişi
- 8094/3 **Bazal-yastı hüceyrəli karsinoma (C44.)**  
Qarıışıq bazal-yastı hüceyrəli karsinoma (C44.)
- 8095/3 **Metatipik karsinoma (C44.)**
- 8096/0 **Yadasson epidermisdaxili epitelioma (C44.)**
- 8097/3 **Bazal hüceyrəli düyünlü karsinoma (C44.)**  
Bazal hüceyrəli kiçik düyünlü karsinoma (C44.)
- 8098/3 **Adenoid bazal karsinoma (C44.)**
- 8100/0 **Trixoepitelioma (C44.)**  
Bruk şişi  
Adenoidli sistli epitelioma
- 8101/0 **Trixfollikuloma (C44.)**
- 8102/0 **Trixilemmoma (C44.)**
- 8102/3 **Trixilemmokarsinoma (C44.)**  
Trixilemmal karsinoma (C44.)
- 8103/0 **Pilar şişi (C44.)**  
Proliferativ trixilemmal sista  
Proliferativ trixilemmal şiş
- 8110/0 **Pilomatriksoma ƏGO (C44.)**  
Pilomatrikoma, ƏGO (C44.)  
Kalsifikasiya edən Malherb epitelioması (C44.)
- 8110/3 **Pilomatriks karsinoma**  
Bədxassəli pilomatriksoma (C44.)  
Bədxassəli pilomatrikoma (C44.)  
Matrikal karsinoma (C44.)
- 812-813 Keçid hüceyrəli papillomalar və karsinomalar**
- 8120/0 **Xoşxassəli keçid hüceyrəli papilloma**  
Keçid papilloma
- 8120/1 **Urotelial papilloma, ƏGO**  
Keçid hüceyrəli papilloma, ƏGO  
Sidik kisəsinin papilloması (C67.)
- 8120/2 **Keçid hüceyrəli in situ karsinoma**  
Urotelial in situ karsinoma
- 8120/3 **Keçid hüceyrəli karsinoma, ƏGO**  
Urotelial karsinoma, ƏGO  
Keçid karsinoma
- 8121/0 **Şneyder papilloması, ƏGO (C30.0, C31.)**  
Burun ciblərinin papilloması, ƏGO (C30.0, C31.)  
Burun ciblərinin ekzofit papilloması (C30.0, C31.)  
Burun ciblərinin göbələyəbənzər papilloması (C30.0, C31.)  
Xoşxassəli, çevrilmiş, keçid hüceyrəli papilloma  
Xoşxassəli, çevrilmiş keçid papilloma



- 8121/1 **Çevrilmiş keçid hüceyrəli, papilloma, ƏGO**  
Çevrilmiş keçid papilloması, ƏGO  
Sütun hüceyrəli papilloma  
Silindrik hüceyrəli papilloma (C30.0, C31.\_)  
Onkosistli Şneyder papilloması (C30.0, C31.\_)  
Çevrilmiş Şneyder papilloması (C30.0, C31.\_)
- 8121/3 **Şneyder karsinoması (C30.0, C31.\_)**  
Silindrik hüceyrəli karsinoma (C30.0, C31.\_)
- 8122/3 **Keçid hüceyrəli karsinoma, iyşəkili hüceyrəli**  
Sarkomatoid keçid hüceyrəli karsinoma
- 8123/3 **Bazaloid karsinoma**
- 8124/3 **Kloakogenik karsinoma (C21.2)**
- 8130/1 **Aşağı bədxassəlik potensialına malik papilyar keçid hüceyrəli yenitörəmə (C67.\_)**  
Aşağı bədxassəlik potensialına malik papilyar urotelial yenitörəmə (C67.\_)
- 8130/2 **Qeyri-invaziv keçid hüceyrəli papilyar karsinoma (C67.\_)**  
Qeyri-invaziv papilyar urotelial karsinoma (C67.\_)
- 8130/3 **Papilyar keçid hüceyrəli karsinoma (C67.\_)**  
Papilyar urotelial karsinoma (C67.\_)
- 8131/3 **Mikropapilyar, keçid hüceyrəli karsinoma (C67.\_)**

### **814-838 Adenomalar və adenokarsinomalar**

8140/0 **Adenoma, ƏGO**

8140/1 **Atipik adenoma**  
Bronxial adenoma, ƏGO (C34.\_)

8140/2 **İn situ adenokarsinoma, ƏGO**

8140/3 **Adenokarsinoma, ƏGO**

8140/6 **Metastatik adenokarsinoma, ƏGO**

8141/3 **Skirr tipli adenokarsinoma**  
Fibroz komponentli karsinoma  
Skirr tipli karsinoma

8142/3 **Plastik linit (C16.\_)**

8143/3 **Səthi yayılan adenokarsinoma**

8144/3 **Bağırmaq tipli adenokarsinoma (C16.\_)**  
Bağırmaq tipli karsinoma (C16.\_)

8145/3 **Diffuz tipli karsinoma (C16.\_)**  
Diffuz tipli adenokarsinoma (C16.\_)

8146/0 **Monomorf adenoma**

8147/0 **Bazal hüceyrəli adenoma**

8147/3 **Bazal hüceyrəli adenokarsinoma**

8148/0 **Vəzili epiteldaxili yenitörəmə, aşağı dərəcəli**  
Vəzili epiteldaxili yenitörəmə, I dərəcə  
Vəzili epiteldaxili yenitörəmə, II dərəcə  
Biliar epiteldaxili yenitörəmə, aşağı dərəcəli  
Qida borusunun vəzili displaziyası (epiteldaxili yenitörəmə), aşağı dərəcəli (C16.\_)

- 8148/2 Vəzili epiteldaxili yenitörəmə, yüksək dərəcəli**  
 Vəzili epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə  
 Yastı epiteldaxili yenitörəmə, yüksək dərəcəli  
 Biliar epiteldaxili yenitörəmə, yüksək dərəcəli  
 Biliar epiteldaxili yenitörəmə, 3 dərəcə (BEY-3)  
 Qida borusunun vəzili displaziyası (epiteldaxili yenitörəmə), yüksək dərəcəli (C16.)  
 Qida borusunun epiteldaxili yenitörəməsi, yüksək dərəcəli (C16.)  
 Yastı epiteldaxili vəzili yenitörəmə, yüksək dərəcəli (C24.1)  
 Yastı epiteldaxili yenitörəmə (displaziya), yüksək dərəcəli (C24.1)  
 Prostat vəzinin epiteldaxili yenitörəməsi, III dərəcə PEY III (C61.9)
- 8149/0 Kanalikuliyar adenoma**
- 8150/0 Mədəaltı vəzinin xoşxassəli endokrin şişi (C25.)**  
 Ada hüceyrəli adenoma (C25.)  
 Xoşxassəli ada hüceyrəli şiş (C25.)  
 Nezidioblastoma (C25.)  
 Ada hüceyrəli adenomatoz (C25.)  
 Mədəaltı vəzinin mikroadenoması (C25.)
- 8150/1 Mədəaltı vəzinin endokrin şişi, ƏGO (C25.)**  
 Ada hüceyrəli şiş (C25.)
- 8150/3 Mədəaltı vəzinin bədxassəli endokrin şişi (C25.)**  
 Ada hüceyrəli adenokarsinoma (C25.)  
 Ada hüceyrəli karsinoma (C25.)  
 Mədəaltı vəzinin qeyri-funksional endokrin şişi (C25.)
- 8151/0 İnsulinoma, ƏGO (C25.)**  
 Beta hüceyrəli adenoma (C25.)
- 8151/3 Bədxassəli insulinoma (C25.)**  
 Bədxassəli beta hüceyrəli şiş (C25.)
- 8152/1 Qlükaqonoma, ƏGO (C25.)**  
 Alfa hüceyrələrin şişi, ƏGO (C25.)  
 Enteroqlükaqonoma, ƏGO  
 Qlükaqonabənzər peptidi sintez edən şiş  
 L-hüceyrəli şiş  
 Terminal tirozin amid tərkibli pankreatik peptid və pankreatik peptidabənzər peptid sintez edən şiş
- 8152/3 Bədxassəli qlükaqonoma (C25.)**  
 Bədxassəli alfa hüceyrəli şiş (C25.)  
 Bədxassəli enteroqlükaqonoma
- 8153/1 Qastrinoma, ƏGO**  
 G hüceyrəli şiş, ƏGO  
 Qastrin hüceyrəli şiş
- 8153/3 Bədxassəli qastrinoma**  
 Bədxassəli G hüceyrəli şiş  
 Bədxassəli qastrin hüceyrəli şiş
- 8154/3 Mədəaltı vəzinin bədxassəli qarışıq endokrin və ekzokrin şişi (C25.)**  
 Qarışıq adacıq hüceyrəli və ekzokrin adenokarsinoma (C25.)  
 Qarışıq asinar-endokrin karsinoma (C25.)  
 Qarışıq asinar-endokrin-axacaq karsinoma  
 Qarışıq axacaq-endokrin karsinoma (C25.)  
 Qarışıq endokrin və ekzokrin karsinom (C25.)
- 8155/1 Vipoma, ƏGO**
- 8155/3 Bədxassəli vipoma**
- 8156/1 Somatostatinoma, ƏGO**  
 Somatostatin hüceyrəli şiş, ƏGO
- 8156/3 Bədxassəli somatostatinoma**  
 Somatostatin hüceyrəli bədxassəli şiş
- 8157/1 Enteroqlükaqonoma, ƏGO**

8157/3	<b>Bədxassəli enteroqlükaqonoma</b>	8170/0	<b>Qaraciyər hüceyrəli adenoma (C22.0)</b> Hepatosellülyar adenoma (C22.0) Xoşxassəli hepatoma (C22.0)
8158/1	<b>Funksional endokrin şiş, ƏGO AKTH sekresiya edən şiş</b>	8170/3	<b>Hepatosellülyar karsinoma, ƏGO (C22.0)</b> Hepatoma, ƏGO (C22.0) Qaraciyər hüceyrəli karsinoma (C22.0) Hepatokarsinoma (C22.0) Bədxassəli hepatoma (C22.0)
8160/0	<b>Öd axacağıının adenoması (C22.1, C24.0)</b> Xolangioma	8171/3	<b>Fibroz laylı hepatosellülyar, karsinoma (C22.0)</b>
8160/3	<b>Xolangiokarsinoma (C22.1, C24.0)</b> Öd axacağıının karsinoması (C22.1, C24.0) Öd axacağıının adenokarsinoması (C22.1, C24.0)	8172/3	<b>Skirr tipli hepatosellülyar karsinoma (C22.0)</b> Sklerozlaşan qaraciyər karsinoması (C22.0)
8161/0	<b>Öd axacağıının sistadenoması (C22.1, C24.0)</b>	8173/3	<b>İyşəkili hüceyrə variantlı hepatosellülyar karsinoma (C22.0)</b> Hepatosellülyar sarkomatoid karsinoma (C22.0)
8161/3	<b>Öd axacağıının sistadenokarsinoması (C22.1, C24.0)</b>	8174/3	<b>Şəffaf hüceyrəli hepatosellülyar karsinoma (C22.0)</b>
8162/3	<b>Klatskin şişi</b>	8175/3	<b>Pleomorf tipli hepatosellülyar karsinoma (C22.0)</b>
8163/0	<b>Qeyri-invaziv pankreatobiliar yenitörəmələr</b> Aşağı dərəcəli displaziyalı qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar yenitörəmələr Aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar yenitörəmələr	8180/3	<b>Kombinə olunmuş hepatosellülyar karsinoma və xolangiokarsinoma (C22.0)</b> Qarışıq hepatosellülyar karsinoma və öd axarı karsinoması (C22.0) Hepatoxolangiokarsinoma (C22.0)
8163/2	<b>Papilyar yenitörəmə, pankreatobiliar tip, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C24.1)</b> Yüksək dərəcəli displaziyalı qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar yenitörəmələr (C24.1) Yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar yenitörəmələr (C24.1)	8190/0	<b>Trabekulyar adenoma</b>
8163/3	<b>Pankreatobiliar tip karsinoma (C24.1)</b> Adenokarsinoma, pankreatobiliar tip (C24.1)	8190/3	<b>Trabekulyar adenokarsinoma</b> Trabekulyar karsinoma
		8191/0	<b>Embrional adenoma</b>
		8200/0	<b>Ekrin dermal silindroma (C44_)</b> Dərinin silindroması (C44_) Türban şişi (C44_)

<p><b>8200/3 Adenoid sistli karsinoma</b> Silindroma, ƏGO Adenosistli karsinoma Adenokarsinoma, silindroid Bronxial adenoma, silindroid (C34_) [obs]</p>	<p><b>8212/0 Yastı adenoma</b></p>
<p><b>8201/2 Xəlbirvari in situ karsinoma (C50.)</b> Xəlbirvari axacıq in situ karsinoması (C50.)</p>	<p><b>8213/0 Dişli adenoma (C18_)</b> Ənənəvi dişli adenoma Qarışıq adenomatoz və hiperplastik polip (C18_) Oturaq dişli adenoma Oturaq dişli polip Ənənəvi oturaq dişli adenoma</p>
<p><b>8201/3 Xəlbirvari karsinoma, ƏGO</b> Xəlbirvari axacaq karsinoma (C50.) Xəlbirvari komedo-tip karsinoma (C18., C19.9, C20.9) Adenokarsinoma, xəlbirvari komedo-tip (C18., C19.9, C20.9)</p>	<p><b>8213/3 Dişli adenokarsinoma</b></p>
<p><b>8202/0 Mikrosistli adenoma (C25.)</b></p>	<p><b>8214/3 Parietal hüceyrəli karsinoma (C16_)</b> Parietal hüceyrəli adenokarsinoma (C16_)</p>
<p><b>8204/0 Laktasiya edən adenoma (C50.)</b></p>	<p><b>8215/3 Anal vəzilərin adenokarsinoması (C21.1)</b> Anal axacaqların adenokarsinoması (C21.1)</p>
<p><b>8210/0 Adenomatoz polip, ƏGO</b> Polipoid adenoma</p>	<p><b>8220/0 Yoğun bağırsağın adenomatozlu polipozu (C18_)</b> Adenomatoz, ƏGO İrsi bağırsaq polipozu (C18_)</p>
<p><b>8210/2 Adenomatoz polipin in situ adenokarsinoması</b> Tubulyar adenomanın in situ adenokarsinoması Adenomatoz polipin in situ karsinoması Polipoid adenomanın in situ adenokarsinoması Polipin in situ adenokarsinoması, ƏGO Polipin in situ karsinoması, ƏGO</p>	<p><b>8220/3 Yoğun bağırsağın adenomatoz polipozun adenokarsinoması (C18_)</b></p>
<p><b>8210/3 Adenomatoz polipin adenokarsinoması</b> Tubulyar adenomanın adenokarsinoması Adenomatoz polipin karsinoması Polipoid adenomanın adenokarsinoması Polipin adenokarsinoması, ƏGO Polipin karsinoması, ƏGO</p>	<p><b>8221/0 Çoxsaylı adenomatoz poliplər</b></p>
<p><b>8211/0 Tubulyar adenoma, ƏGO</b></p>	<p><b>8221/3 Çoxsaylı adenomatoz poliplərin adenokarsinoması</b></p>
<p><b>8211/3 Tubulyar adenokarsinoma</b> Tubulyar karsinoma</p>	<p><b>8230/2 Axacağın in situ karsinoması, solid tip (C50.)</b> Axacıqdaxili karsinoma, solid tip</p>
	<p><b>8230/3 Solid karsinoma, ƏGO</b> Musin tərkibli solid adenokarsinoma Musin tərkibli solid karsinoma</p>
	<p><b>8231/3 Sadə karsinoma</b></p>
	<p><b>8240/1 Qeyri-müəyyən bədləşmə potensialına malik karsinoid şiş</b> Argentaffin karsinoid şişi, ƏGO Argentaffinoma, ƏGO [obs]</p>

- 8240/3 Karsinoid şişi, ƏGO**  
Karsinoid, ƏGO  
Bronxial adenoma, karsinoid (C34.\_)  
Neyroendokrin karsinoma, aşağı dərəcəli  
Yüksək diferensiasiya olunmuş neyroendokrin karsinoma  
Neyroendokrin şiş, I dərəcə  
Tipik karsinoid
- 8241/3 Enterokromaffin hüceyrəli karsinoid**  
Bədxassəli argentaffinoma  
Bədxassəli argentaffin karsinoid şişi  
EC hüceyrəli karsinoid  
Serotonin ifraz edən karsinoid
- 8242/1 Enterokromafinəbənzər hüceyrəli karsinoid, ƏGO**  
EXB hüceyrəli karsinoid, ƏGO
- 8242/3 Bədxassəli enterokromafinəbənzər hüceyrəli şiş**  
Bədxassəli EXB hüceyrəli karsinoid
- 8243/3 Qədəhəbənzər (qəblet) hüceyrəli karsinoid**  
Musinli karsinoid  
Mukokarsinoid şişi
- 8244/3 Qarışıq adeno-neyro-endokrin karsinoma (QANEK)**  
Kombinə olunmuş karsinoid və adenokarsinoma  
Kombinə olunmuş /qarışıq karsinoid və adenokarsinoma  
Mürəkkəb karsinoid  
QANEK  
Qarışıq karsinoid və adenokarsinoma
- 8245/1 Tubulyar karsinoid**
- 8245/3 Adenokarsinoid şişi**
- 8246/3 Neyroendokrin karsinoma, ƏGO**
- 8247/3 Merkel hüceyrəli karsinoma (C44.\_)**  
Merkel hüceyrəli şiş (C44.\_)  
Dərinin birincili neyroendokrin karsinoması (C44.\_)
- 8248/1 Apudoma**
- 8249/3 Atipik karsinoid şişi**  
Orta diferensiasiyalı neyroendokrin karsinoma  
Neyroendokrin şiş, I dərəcə
- 8 250/1 Ağciyər adenomatozu (C34.\_)**
- 8250/3 Bronxiol-alveolyar adenokarsinoma, ƏGO (C34.\_)**  
Bronxiol-alveolyar karsinoma, ƏGO (C34.\_)  
Bronxiolyar adenokarsinoma (C34.\_)  
Bronxiolyar karsinoma (C34.\_)  
Alveolyar hüceyrəli karsinoma (C34.\_)
- 8251/0 Alveolyar adenoma (C34.\_)**
- 8251/3 Alveolyar adenokarsinoma (C34.\_)**  
Alveolyar karsinoma
- 8252/3 Bronxiol-alveolyar karsinoma, qeyri-musinoz (C34.\_)**  
Klara hüceyrəli bronxiol-alveolyar karsinoma (C34.\_)  
II tip pnevmosit hüceyrəli bronxiolo-alveolyar karsinoma (C34.\_)
- 8253/3 Musinli bronxiol-alveolyar karsinoma (C34.\_)**  
Qədəhəbənzər hüceyrə tipli bronxiol-alveolyar karsinoma (C34.\_)

<p><b>8254/3 Qarıxıq musinli və qeyri-musinoz bronxiol-alveolyar karsinoma (C34._)</b> Bronxiol-alveolyar karsinoma, Klara hüceyrə və qədhəbənzər hüceyrə tipli (C34._) Bronxiol-alveolyar karsinoma, II tip pnevmosit və qoblet hüceyrə tipi (C34._) Bronxiol-alveolyar karsinoma qeyri-müəyyən tip (C34._)</p>	<p><b>8265/3 Mikropapilyar karsinoma, ƏGO (C18._, C19.9, C20.9)</b></p>
<p><b>8255/3 Qarıxıq subtipli adenokarsinoma</b> Digər karsinoma tipləri ilə kombinə olunmuş adenokarsinoma</p>	<p><b>8270/0 Xromofob adenoma (C75.1)</b></p>
<p><b>8260/0 Papilyar adenoma, ƏGO</b> Vəzili papilloma</p>	<p><b>8270/3 Xromofob karsinoma (C75.1)</b> Xromofob adenokarsinoma (C75.1)</p>
<p><b>8260/3 Papilyar adenokarsinoma, ƏGO</b> Qalxanabənzər vəzinin papilyar karsinoması (C37.9) Böyrək hüceyrəli papilyar karsinoma (C64.9)</p>	<p><b>8271/0 Prolaktinoma (C75.1)</b></p>
<p><b>8261/0 Xovlu adenoma, ƏGO</b> Xovlu papilloma</p>	<p><b>8272/0 Hipofiz vəzinin adenoması, ƏGO (C75.1)</b></p>
<p><b>8261/2 Xovlu adenomanın in situ adenokarsinoması</b></p>	<p><b>8272/3 Hipofiz vəzinin karsinoması, ƏGO (C75.1)</b></p>
<p><b>8261/3 Xovlu adenomanın adenokarsinoma</b></p>	<p><b>8280/0 Asidofil adenoma (C75.1)</b> Eozinofil adenoma (C75.1)</p>
<p><b>8262/3 Xovlu adenokarsinoma</b></p>	<p><b>8280/3 Asidofil karsinoma (C75.1)</b> Asidofil adenokarsinoma (C75.1) Eozinofil karsinoma (C75.1) Eozinofil adenokarsinoma (C75.1)</p>
<p><b>8263/0 Xovlu-tubulyar adenoma, ƏGO</b> Xovlu-vəzili adenoma Papillotubulyar adenoma Tubulopapilyar adenoma</p>	<p><b>8281/0 Qarıxıq asidofil-bazofil adenoma (C75.1)</b></p>
<p><b>8263/2 Xovlu-tubulyar adenomanın in situ adenokarsinoması</b></p>	<p><b>8281/3 Qarıxıq asidofil-bazofil karsinoma (C75.1)</b></p>
<p><b>8263/3 Xovlu-tubulyar adenomanın adenokarsinoması</b> Papillotubulyar adenokarsinoma Tubulopapilyar adenokarsinoma</p>	<p><b>8290/0 Oksifil adenoma</b> Onkosistli adenoma Onkositoma Oksifil hüceyrəli follikulyar adenoma (C73.9) Hürtle hüceyrəli adenoma (C73.9) Hürtle hüceyrəli şiş (C73.9) İyşəkilli hüceyrəli onkositoma (C73.9)</p>
<p><b>8264/0 Vəzilərin papillomatozu</b> Biliar papillomatoz (C22.1, C24.0)</p>	<p><b>8290/3 Oksifil adenokarsinoma</b> Onkosistli karsinoma Onkosistli adenokarsinoma Hürtle hüceyrəli karsinoma (C73.9) Hürtle hüceyrəli adenokarsinoma (C73.9) Oksifil hüceyrəli follikulyar karsinoma (C73.9)</p>
	<p><b>8300/0 Bazofil adenoma (C75.1)</b> Mukoid adenoma (C75.1)</p>

- 8300/3 **Bazofil karsinoma (C75.1)**  
Bazofil adenokarsinoma (C75.1)  
Mukoid adenokarsinoma (C75.1)
- 8310/0 **Şəffaf hüceyrəli adenoma**
- 8310/3 **Şəffaf hüceyrəli adenokarsinoma, ƏGO**  
Şəffaf hüceyrəli karsinoma  
Şəffaf hüceyrəli mezonefroid adenokarsinoma
- 8311/1 **Hipernefroid şiş**
- 8312/3 **Böyrək hüceyrəli karsinoma (C64.9)**  
Böyrək hüceyrəli adenokarsinoma (C64.9)  
Qreyviz şişi (C64.9) [obs]  
Hipernefroma (C64.9) [obs]
- 8313/0 **Şəffaf hüceyrəli adenofibroma (C56.9)**  
Şəffaf hüceyrəli sistadenofibroma (C56.9)
- 8313/1 **Bədxassəsi qeyri-müəyyən şəffaf hüceyrəli adenofibroma, (C56.9)**  
Şəffaf hüceyrəli adenofibroma, hüdudi şiş (C56.9)
- 8313/3 **Şəffaf hüceyrəli adenokarsinofibroma (C56.9)**  
Şəffaf hüceyrəli sistadenokarsinofibroma (C56.9)
- 8314/3 **Lipidlə zəngin karsinoma (C50.\_)**
- 8315/3 **Qlikogenlə zəngin karsinoma**
- 8316/3 **Sist ilə assosiasiya olunmuş böyrək epitel karsinoması (C64.9)**
- 8317/3 **Xromofob tipli böyrək epitel karsinoması (C64.9)**  
Xromofob hüceyrəli böyrək epitel karsinoması (C64.9)
- 8318/3 **Böyrək epitel hüceyrəli karsinoma, sarkomatoid variant (C64.9)**  
Böyrək epitel hüceyrəli karsinoma, iyşəkili variant (C64.9)
- 8319/3 **Toplayıcı borucuqların karsinoması (C64.9)**  
Bellini axacağıının karsinoması (C64.9)  
Yığıcı axacaq tipli böyrək karsinoması (C64.9)
- 8320/3 **Dənəvər hüceyrəli karsinoma**  
Dənəvər hüceyrəli adenokarsinoma
- 8321/0 **Əsas hüceyrəli adenoma (C75.0)**
- 8322/0 **Şəffaf-su hüceyrəli adenoma (C75.0)**
- 8322/3 **Şəffaf-su hüceyrəli adenokarsinoma (C75.0)**  
Şəffaf-su hüceyrəli karsinoma (C75.0)
- 8323/0 **Qarışıq hüceyrəli karsinoma**
- 8323/3 **Qarışıq hüceyrəli adenokarsinoma**
- 8324/0 **Lipoadenoma**  
Adenolipoma
- 8325/0 **Metanefrik adenoma (C64.9)**
- 8330/0 **Follikulyar adenoma (C73.9)**
- 8330/1 **Atipik follikulyar adenoma (C73.9)**
- 8330/3 **Follikulyar adenokarsinoma, ƏGO (C73.9)**  
Follikulyar karsinoma, ƏGO (C73.9)
- 8331/3 **Yüksək diferensiasiyalı follikulyar adenokarsinoma (C73.9)**  
Yüksək diferensiasiyalı follikulyar karsinoma (C73.9)

- 8332/3 Trabekulyar follikulyar adenokarsinoma (C73.9)**  
 Trabekulyar follikulyar karsinoma (C73.9)  
 Orta dərəcədə diferensiasiyalı follikulyar adenokarsinoma (C73.9)  
 Orta dərəcədə diferensiasiyalı follikulyar karsinoma (C73.9)
- 8333/0 Mikrofollikulyar adenoma, ƏGO (C73.9)**  
 Fetal adenoma (C73.9)
- 8333/3 Fetal (dölün) adenokarsinoma**
- 8334/0 Makrofollikulyar adenoma (C73.9)**  
 Kolloid adenoma (C73.9)
- 8335/3 Minimal invazyalı follikulyar karsinoma (C73.9)**  
 Kapsullaşmış follikulyar karsinoma (C73.9)
- 8336/0 Hiyalinizasiya olunmuş trabekulyar adenoma (C73.9)**
- 8337/3 İnsulyar karsinoma (C73.9)**
- 8340/3 Papilyar karsinoma follikulyar variant (C73.9)**  
 Papilyar adenokarsinomanın follikulyar variantı (C73.9)  
 Papilyar və follikulyar adenokarsinoma (C73.9)  
 Papilyar və follikulyar karsinoma (C73.9)
- 8341/3 Papilyar mikrokarsinoma (C73.9)**
- 8342/3 Oksifil hüceyrəli papilyar karsinoma (C73.9)**
- 8343/3 Kapsullaşmış papilyar karsinoma (C73.9)**
- 8344/3 Sütun hüceyrəli papilyar karsinoma (C73.9)**  
 Yüksək hüceyrəli papilyar karsinoma (C73.9)
- 8345/3 Amiloid stromalı medulyar karsinoma (C73.9)**  
 Parafollikulyar hüceyrəli karsinoma (C73.9)  
 C-hüceyrəli karsinoma (C73.9)
- 8346/3 Qarışıq medulyar-follikulyar karsinoma (C73.9)**
- 8347/3 Qarışıq medulyar papilyar karsinoma (C73.9)**
- 8350/3 Kapsulsuz sklerozlaşan karsinoma (C73.9)**  
 Kapsulsuz sklerozlaşan karsinoma (C73.9)  
 Kapsulsuz sklerozlaşan şiş (C73.9)  
 Diffuz sklerozlaşan papilyar karsinoma (C73.9)
- 8360/1 Çoxsaylı endokrin adenomalar**  
 Endokrin adenomatoz
- 8361/0 Yukstaqlomerulyar (yumaqcıqətrafı) şiş (C64.9)**  
 Reninoma (C64.9)
- 8370/0 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin adenoması, ƏGO (C74.0)**  
 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin xoşxassəli şişi (C74.0)  
 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin şişi, ƏGO (C74.0)
- 8370/3 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin karsinoması (C74.0)**  
 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin adenokarsinoması (C74.0)  
 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin bədxassəli şişi (C74.0)
- 8371/0 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin kompakt hüceyrəli adenoması (C74.0)**
- 8372/0 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin piqmentli adenoması (C74.0)**  
 Siyah adenoma (C74.0)  
 Piqmentli adenoma (C74.0)



- 8373/0 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin şəffaf hüceyrəli adenoması (C74.0)
- 8374/0 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin yumaqcıq hüceyrəli adenoması (C74.0)
- 8375/0 Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin qarışıq hüceyrəli adenoması (C74.0)
- 8380/0 Endometrioid adenoma, ƏGO  
Endometrioid sistadenoma, ƏGO
- 8380/1 Endometrioid adenoma, hüdudi şiş  
Atipik proliferativ endometrioid şiş  
Endometriumun sistadenoma, hüdudi şiş  
Aşağı bədxassəlik potensialına malik endometrioid şiş
- 8380/3 Endometrioid adenokarsinoma, ƏGO  
Endometrioid karsinoma, ƏGO  
Endometrioid sistadenokarsinoma
- 8381/0 Endometrioid adenofibroma, ƏGO  
Endometrioid sistadenofibroma, ƏGO
- 8381/1 Endometrioid adenofibroma, hüdudi şiş  
Endometrioid sistadenofibroma, bədxassəliyi qeyri-müəyyən olan
- 8381/3 Bədxassəli endometrioid adenofibroma  
Bədxassəli endometrioid sistadenofibroma
- 8382/3 Endometrioid adenokarsinomanın sekretor variantı
- 8383/3 Endometrioid adenokarsinomanın, kirpikli hüceyrə variantı
- 8384/3 Endoservikal tipli adenokarsinoma
- 839-842 Artım və dəri artımının yenitörəmələri**
- 8390/0 Dəri artımının adenoması (C44.\_)  
Dəri artımının xoşxassəli şişi (C44.\_)  
Dəri artımının bədxassəli şişi (C44.\_)
- 8390/3 Dəri artımının karsinoması (C44.\_)  
Dəri artımının karsinoması (C44.\_)
- 8391/0 Follikulyar fibroma (C44.\_)  
Trixodiskoma (C44.\_)  
Fibrofollikuloma (C44.\_)  
Follikul ətrafı fibroma (C44.\_)
- 8392/0 Siringofibroadenoma (C44.\_)
- 8400/0 Tər vəzinin adenoması (C44.\_)  
Hidradenoma, ƏGO (C44.\_)  
Siringoadenoma, ƏGO (C44.\_)  
Tər vəzinin xoşxassəli adenoması (C44.\_)
- 8400/1 Tər vəzilərinin şişi, ƏGO (C44.\_)
- 8400/3 Tər vəzinin adenokarsinoması (C44.\_)  
Tər vəzinin karsinoması (C44.\_)  
Tər vəzinin bədxassəli şişi (C44.\_)
- 8401/0 Apokrin adenoma  
Apokrin sistadenoma
- 8401/3 Apokrin adenokarsinoma
- 8402/0 Düyünlü hidradenoma (C44.\_)  
Şəffaf hüceyrəli hidradenoma (C44.\_)  
Ektrin akrospiroma (C44.\_)
- 8402/3 Bədxassəli düyünlü hidradenoma (C44.\_)  
Hidradenokarsinoma (C44.\_)
- 8403/0 Ektrin spiradenoma (C44.\_)  
Spiradenoma, ƏGO (C44.\_)
- 8403/3 Bədxassəli ektrin spiradenoma (C44.\_)

- 8404/0 **Hidrosistoma (C44.)**  
Ektrin sistadenoma (C44.)
- 8405/0 **Papilyar hidradenoma**  
Hidradenoma papilliferum
- 8406/0 **Papilyar siringadenoma (C44.)**  
Papilyar siringosistadenoma (C44.)  
Siringosistadenoma papiliferum
- 8407/0 **Siringoma, ƏGO (C44.)**
- 8407/3 **Tər vəzi axacaqlarının sklerozlaşan karsinoması (C44.)**  
Dəri artımlarının mikrosistli karsinoması (C44.)  
Siringomatoz karsinoma (C44.)
- 8408/0 **Ekkrin papilyar adenoma**
- 8408/1 **Aqressiv digital papilyar adenoma (C44.)**
- 8408/3 **Ekkrin papilyar adenoma (C44.)**  
Digital papilyar adenokarsinoma (C44.)
- 8409/0 **Ekkrin poroma (C44.)**
- 8409/3 **Bədxassəli ekkrin poroma**  
Porokarsinoma (C44.)
- 8410/0 **Piy vəzilərinin adenoması (C44.)**  
Piy vəzilərinin epiteloması (C44.)
- 8410/3 **Piy vəzilərinin adenokarsinoması (C44.)**  
Piy vəzilərinin karsinoması (C44.)
- 8413/3 **Ekkrin adenokarsinoma (C44.)**
- 8420/0 **Qulaq kiri vəzilərinin adenoması (C44.2)**
- 8420/3 **Qulaq kiri vəzilərinin adenokarsinoması (C44.2)**  
Qulaq kiri vəzilərinin karsinoması (C44.2)
- 843 Mukoepidermoid yenitörəmələr**
- 8430/1 **Mukoepidermoid şiş [obs]**
- 8430/3 **Mukoepidermoid karsinoma**
- 844-849 Sistli, musinoz və seroz yenitörəmələr**
- 8440/0 **Sistadenoma, ƏGO**  
Sistoma, ƏGO
- 8440/3 **Sistadenokarsinoma, ƏGO**
- 8441/0 **Seroz sistadenoma, ƏGO**  
Seroz sistoma  
Seroz mikrosistli adenoma
- 8441/3 **Seroz sistadenokarsinoma, ƏGO (C56.9)**  
Seroz adenokarsinoma, ƏGO  
Seroz karsinoma, ƏGO
- 8442/1 **Seroz sistadenoma, hüdudi şiş (C56.9)**  
Seroz şiş, ƏGO, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)  
Atipik proliferasiya edən seroz şiş (C56.9)
- 8443/0 **Şəffaf hüceyrəli sistadenoma (C56.9)**
- 8444/1 **Şəffaf hüceyrəli sistli şiş, hüdudi şiş (C56.9)**  
Atipik proliferasiya edən şəffaf hüceyrəli şiş (C56.9)
- 8450/0 **Papilyar sistadenoma, ƏGO (C56.9)**
- 8450/3 **Papilyar sistadenokarsinoma, ƏGO (C56.9)**  
Papillosistli adenokarsinoma
- 8451/1 **Papilyar sistadenoma, hüdudi şiş (C56.9)**
- 8452/1 **Solid psevdopapilyar şiş (C25.)**  
Papilyar sistli şiş (C25.)  
Solid və papilyar epitelial yenitörəmə (C25.)  
Solid və sistli şiş (C25.)
- 8452/3 **Solid psevdopapilyar karsinoma (C25.)**

- 8453/0 Axacaqdaxili papilyar-musinoz adenoma (C25.\_)**  
Orta dərəcəli displaziyalı axacaqdaxili papilyar-musinoz şiş (C25.\_)  
Aşağı dərəcəli displaziyalı axacaqdaxili papilyar-musinoz şiş (C25.\_)  
Aşağı dərəcəli displaziyalı axacaqdaxili papilyar-musinoz yenitörəmə (C25.\_)  
Mülayim displaziyalı axacaqdaxili papilyar-musinoz şiş (C25.\_)  
Mülayim displaziyalı axacaqdaxili papilyar-musinoz yenitörəmə (C25.\_)
- 8453/2 Qeyri-invaziv axacaqdaxili papilyar-musinoz karsinoma (C25.\_)**  
Yüksək dərəcəli displaziyalı axacaqdaxili papilyar-musinoz yenitörəmə (C25.\_)
- 8453/3 İnvaziv axacaqdaxili papilyar-musinoz karsinoma (C25.\_)**  
İnvaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş axacaqdaxili papilyar-musinoz yenitörəmə (C25.\_)
- 8454/0 Atrioventrikulyar düyünün sistli şişi (C38.0)**
- 8460/0 Papilyar seroz sistadenoma, ƏGO (C56.9)**
- 8460/3 Papilyar seroz sistadenokarsinoma (C56.9)**  
Papilyar seroz adenokarsinoma (C56.9)  
Mikropapilyar seroz karsinoma (C56.9)
- 8461/0 Seroz səthi papilloma (C56.9)**
- 8461/3 Seroz səthi papilyar karsinoma (C56.9)**  
Müsariqənin birincili seroz papilyar karsinoması (C48.1)
- 8462/1 Seroz papilyar sistli şiş, hüdudi şiş (C56.9)**  
Atipik proliferativ papilyar seroz şiş (C56.9)  
Papilyar seroz sistadenoma bədxassəliyi qeyri-müəyyən olan (C56.9)  
Papilyar seroz şiş, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
- 8463/1 Seroz səthi papilyar şiş, hüdudi şiş (C56.9)**
- 8470/0 Musinoz sistadenoma, ƏGO (C56.9)**  
Pseudomusinoz sistadenoma, ƏGO (C56.9)  
Musinoz sistoma (C56.9)  
Orta dərəcəli displaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C25.\_)  
Orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C22.\_)  
Aşağı dərəcəli displaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C25.\_)  
Aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C25.\_)  
Orta displaziyalı musinoz sistli şiş (C25.\_)  
Aşağı dərəcəli displaziyalı musinoz sistli şiş (C25.\_)  
Mülayim displaziyalı musinoz sistli şiş (C25.\_)
- 8470/2 Qeyri-invaziv musinoz sistadenokarsinoma (C25.\_)**  
Yüksək dərəcəli displaziyalı musinoz sistli şiş (C25.\_)  
Yüksək dərəcəli displaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C25.\_)  
Yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C22.\_)

- 8470/3 Musinoz sistadenokarsinoma, ƏGO (C56.9)**  
Psevdomusinoz sistadenokarsinoma, ƏGO (C56.9)  
Psevdomusinoz adenokarsinoma (C56.9)  
İnvaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş musinoz sistli şiş (C25.\_)  
İnvaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş musinoz sistli yenitörəmə (C25.\_)
- 8471/0 Papilyar musinoz sistadenoma, ƏGO (C56.9)**  
Papilyar psevdomusinoz sistadenoma, ƏGO (C56.9)
- 8471/3 Papilyar musinoz sistadenokarsinoma (C56.9)**  
Papilyar psevdomusinoz sistadenokarsinoma (C56.9)
- 8472/1 Musinoz sistadenoma, hüdudi şiş (C56.9)**  
Musinoz şiş, ƏGO, aşağı bədləşmə potensialına malik (C56.9)  
Atipik proliferativ musinoz şiş (C56.9)  
Maliqnantlıq potensialı aşağı olan musinoz sistadenoma, (C56.9)  
Psevdomusinoz sistadenoma, hüdudi şiş (C56.9)
- 8473/1 Papilyar musinoz sistadenoma, hüdudi şiş (C56.9)**  
Papilyar psevdomusinoz sistadenoma hüdudi şiş (C56.9)  
Papilyar musinoz şiş, aşağı bədləşmə potensialına malik (C56.9)
- 8480/0 Musinoz adenoma**
- 8480/1 Appendiksin aşağı dərəcəli musinli yenitörəməsi (C18.1)**
- 8480/3 Musinoz adenokarsinoma**  
Musinoz karsinoma  
Kolloid adenokarsinoma  
Kolloid karsinoma [obs]  
Jelatinəbənzər [obs] adenokarsinoma  
Jelatinəbənzər karsinoma  
Mukoid adenokarsinoma  
Mukoid karsinoma  
Mukoz adenokarsinoma  
Mukoz karsinoma  
Birincili ocağı naməlum olan peritoneal psevdomiksoma (C80.9)
- 8480/6 Peritoneal psevdomiksoma**
- 8481/3 Musin sekresiya edən adenokarsinoma**  
Musin sekresiya edən karsinoma  
Musin sekresiya edən adenokarsinoma
- 8482/3 Musinoz adenokarsinomanın endoservikal tipi**
- 8490/3 Üzüyəbənzər hüceyrə karsinoması**  
Üzüyəbənzər hüceyrəli adenokarsinoma  
Kövşək karsinoma
- 8490/6 Metastatik üzüyəbənzər hüceyrəli karsinoma**  
Krukenberq şişi
- 850-854 Axacaq və paycıq yenitörəmələri**
- 8500/2 Qeyri-infiltrativ axacaqdaxili karsinoma, ƏGO**  
Qeyri-infiltrativ axacaqdaxili adenokarsinoma, ƏGO  
Axacaqdaxili karsinoma, ƏGO  
Axacağın in situ karsinoma törəməsi ƏGO (C50.\_)  
AKİS, ƏGO (C50.\_)  
AET 3 (C50.\_)  
Axacağın epiteldaxili törəməsi, 3 (C50.\_)

- 8500/3 İnfiltirasiya edən axacaq karsinoması, ƏGO (C50.\_)**  
 Axacaq adenokarsinoması, ƏGO  
 Axacaq karsinoması, ƏGO  
 Axacaq hüceyrəsi karsinoması, ƏGO  
 İnfiltirasiya edən axacaq adenokarsinoması (C50.\_)
- 8501/2 İnfiltirasiya etməyən komedokarsinoma (C50.\_)**  
 Axacağın in situ karsinoma törəməsi komedo tip (C50.\_)  
 AKİS, komedo tip (C50.\_)
- 8501/3 Komedokarsinoma, ƏGO (C50.\_)**
- 8502/3 Süd vəzinin sekretor karsinoması (C50.\_)**  
 Süd vəzinin yuvenil karsinoması (C50.\_)
- 8503/0 Axacaqdaxili papilloma**  
 Axacaq adenoması, ƏGO  
 Axacaq papilloması  
 Axacaqdaxili papilyar yenitörəmə, ƏGO  
 Aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə sistdaxili papilyar yenitörəmə (C23.9)  
 Orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə sistdaxili papilyar yenitörəmə (C23.9)  
 Aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə vəzdaxili papilyar yenitörəmə (C22.1, C24.0)  
 Orta dərəcəli neoplaziya ilə axacaqdaxili papilyar yenitörəmə (C22.\_, C24.0)  
 Aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə axacaqdaxili papilyar yenitörəmə (C22.\_, C24.0)  
 Axacaqdaxili-tubulyar papilyar yenitörəmə, aşağı dərəcəli
- 8503/2 Qeyri-infiltrativ axacaqdaxili papilyar adenokarsinoma (C50.\_)**  
 Axacaqdaxili papilyar adenokarsinoma, ƏGO (C50.\_)  
 Axacaqdaxili papilyar karsinoma, ƏGO (C50.\_)  
 AKİS, papilyar (C50.\_)  
 Axacağın in situ karsinoma törəməsi, papilyar (C50.\_)  
 Qeyri-infiltrativ axacaqdaxili papilyar karsinoma (C50.\_)  
 Yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə axacaqdaxili papilyar yenitörəmə  
 Yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə sistdaxili papilyar yenitörəmə (C23.9)  
 Yüksək dərəcəli displaziya ilə sistdaxili papilyar şiş (C23.9)  
 Yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə sistdaxili papilyar şiş (C23.9)  
 Yüksək dərəcəli displaziyalı axacaqdaxili papilyar yenitörəmə  
 Yüksək dərəcəli displaziya ilə axacaqdaxili papilyar şiş  
 Yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə axacaqdaxili papilyar şiş  
 Yüksək dərəcəli axacaqdaxili tubulyar-papilyar yenitörəmə
- 8503/3 İnvaziya edən axacaqdaxili papilyar adenokarsinoma (C50.\_)**  
 İnfiltirasiya edən papilyar adenokarsinoma  
 İnfiltirasiya edən və papilyar adenokarsinoma  
 İnvaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş axacaqdaxili papilyar yenitörəmə  
 İnvaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş sistdaxili papilyar yenitörəmə (C23.9)
- 8504/0 Sisdaxili papilyar adenoma**  
 Sisdaxili papilloma

8504/2	<b>Qeyri-infiltrativ sistdaxili karsinoma</b>	8522/3	<b>İnfiltrasiya edən axacaq və paycıq karsinoması (C50._)</b> Paycıq və axacaq karsinoması (C50._) Axacaqdaxili və paycıq karsinoması (C50._) İnfiltrasiya edən paycıq karsinoması və axacaq karsinoması, in situ (C50._) İnfiltrasiya edən axacaq və paycıq karsinoması, in situ (C50._)
8504/3	<b>Sistdaxili karsinoma, ƏGO</b> Sistdaxili papilyar adenokarsinoma	8523/3	<b>Karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunmuş infiltrasiya edən axacaq karsinoması (C50._)</b> İnfiltrasiya edən axacaq və kolloid karsinoması (C50._) İnfiltrasiya edən axacaq və xəlbirvari karsinoması (C50._) İnfiltrasiya edən axacaq və musinoz karsinoma (C50._) İnfiltrasiya edən axacaq və tubulyar karsinoma (C50._)
8505/0	<b>Axacaqdaxili papillomatoz, ƏGO</b> Diffuz axacaqdaxili papillomatoz	8524/3	<b>Karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunmuş infiltrasiya edən paycıq karsinoması (C50._)</b>
8506/0	<b>Süd vəzi giləsi adenoması (C50.0)</b> Subareolar axacaq papillomatozu (C50.0)	8525/3	<b>Polimorf adenokarsinoma, aşağı dərəcəli</b> Terminal axacaq adenokarsinoması
8507/2	<b>Axacaqdaxili mikropapilyar karsinoma (C50._)</b> Axacağın in situ karsinoma törəməsi, mikropapilyar (C50._) Axacaqdaxili karsinoma, yapışan (C50._)	8530/3	<b>İltihabi karsinoma (C50._)</b> İltihabi adenokarsinoma (C50._)
8508/3	<b>Sistli hipersekreter karsinoma (C50._)</b>	8540/3	<b>Süd vəzinin Pedcet xəstəliyi (C50._)</b>
8510/3	<b>Medulyar karsinoma, ƏGO</b> Medulyar adenokarsinoma	8541/3	<b>Pedcet karsinoması və süd vəzinin infiltrasiya edən axacaq karsinoması (C50._)</b>
8512/3	<b>Limfoid stromalı medulyar karsinoma</b>	8542/3	<b>Süd vəzisindənənar Pedcet karsinoması</b>
8513/3	<b>Atipik medulyar karsinoma (C50._)</b>	8543/3	<b>Pedcet karsinoması və süd vəzinin axacaqdaxili karsinoması (C50._)</b>
8514/3	<b>Axacaq karsinoması, desmoplastik tip</b>		
8520/2	<b>Paycıq in situ karsinoma, ƏGO (C50._)</b> Qeyri-infiltrativ paycıq karsinoması (C50._) QİPK, ƏGO (C50._)		
8520/3	<b>Paycıq karsinoması, ƏGO (C50._)</b> İnfiltrasiya edən paycıq karsinoması, ƏGO (C50._) Paycıq adenokarsinoması (C50._)		
8521/3	<b>İnfiltrasiya edən axacaq karsinoması (C50._)</b>		
8522/2	<b>Axacaqdaxili və paycıq in situ karsinoması (C50._)</b>		
			<b>855 Asinar hüceyrəli yenitörəmələr</b>
		8550/0	<b>Asinar hüceyrəli adenoma</b> Asinar adenoma Asinus hüceyrəli adenoma

- 8550/1 **Asinar hüceyrəli şiş [obs]**  
Asinus hüceyrəli şiş [obs]
- 8550/3 **Asinar hüceyrəli karsinoma**  
Asinus hüceyrəli  
adenokarsinoma  
Asinar adenokarsinoma  
Asinar karsinoma
- 8551/3 **Asinar hüceyrəli  
sistadenokarsinoma**
- 8552/3 **Qarışıq asinar-axacaq  
karsinoması**
- 856-857 Kompleks epitelial  
yenitörəmlər**
- 8560/0 **Qarışıq yastı hüceyrəli və vəzili  
papilloma**
- 8560/3 **Yastıvəzili karsinoma**  
Qarışıq adenokarsinoma və  
yastı hüceyrəli karsinoma  
Qarışıq adenokarsinoma və  
epidermoid karsinoma
- 8561/0 **Adenolimfoma (C07.\_, C08.\_)**  
Papilyar limfomatoz  
sistadenoma (C07.\_, C08.\_)  
Vartin şişi (C07.\_, C08.\_)
- 8562/3 **Epitelial-mioepitelial karsinoma**
- 8570/3 **Yastı metaplaziyalı  
adenokarsinoma**  
Adenoakantoma
- 8571/3 **Sümük və qığırdaq  
metaplaziyalı adenokarsinoma**  
Qığırdaq metaplaziyalı  
adenokarsinoma  
Sümük metaplaziyalı  
adenokarsinoma
- 8572/3 **İyşəkil hüceyrəli metaplaziyalı  
adenokarsinoma**
- 8573/3 **Apokrin metaplaziyalı  
adenokarsinoma**  
Apokrin metaplaziyalı  
karsinoma

- 8574/3 **Neyroendokrin diferensiasiyalı  
adenokarsinoma**  
Neyroendokrin  
diferensiasiyalı karsinoma

8575/3 **Metplastik karsinoma, ƏGO**

8576/3 **Hepatoid adenokarsinoma**  
Hepatoid karsinoma

### **858 Timus epitelial yenitörəmlər**

- 8580/0 **Xoşxassəli timoma (C37.9)**
- 8580/1 **Timoma, ƏGO (C37.9)**
- 8580/3 **Bədxassəli timoma, ƏGO (C37.9)**
- 8581/1 **A tipli timoma, ƏGO (C37.9)**  
Timoma, medulyar, ƏGO  
(C37.9)  
Timoma, iyşəkilli hüceyrəli,  
ƏGO (C37.9)
- 8581/3 **Timoma, A tipli, bədxassəli (C37.9)**  
Timoma, iyşəkilli hüceyrəli,  
bədxassəli (C37.9)  
Timoma, medulyar,  
bədxassəli (C37.9)
- 8582/1 **Timoma, AB tipli, ƏGO (C37.9)**  
Timoma, qarışıq tipli,  
ƏGO (C37.9)
- 8582/3 **Timoma, AB tipli, bədxassəli  
(C37.9)**  
Timoma, qarışıq tipli,  
bədxassəli (C37.9)
- 8583/1 **Timoma, B1 tipli, ƏGO (C37.9)**  
Limfositlərlə zəngin timoma,  
ƏGO (C37.9)  
Limfositlər timoma, ƏGO (C37.9)  
Orqanoid timoma, ƏGO (C37.9)  
Əsasən kortikal tipli timoma,  
ƏGO (C37.9)
- 8583/3 **Bədxassəli B1 tipli timoma (C37.9)**  
Bədxassəli limfositlərlə zəngin  
timoma (C37.9)  
Bədxassəli limfositlər timoma (C37.9)  
Bədxassəli orqanoid timoma (C37.9)  
Bədxassəli əsasən kortikal tipli  
timoma (C37.9)

8584/1	<b>B2 tipli timoma, ƏGO (C37.9)</b> Kortikal timoma, ƏGO (C37.9)	8600/0	<b>Tekoma, ƏGO (C56.9)</b> Teka hüceyrəli şiş (C56.9)
8584/3	<b>Bədxassəli B2 tipli timoma (C37.9)</b> Bədxassəli kortikal timoma (C37.9)	8600/3	<b>Bədxassəli tekoma (C56.9)</b>
8585/1	<b>B3 tipli timoma, ƏGO (C37.9)</b> Atipik timoma, ƏGO (C37.9) Epitelial timoma, ƏGO (C37.9)	8601/0	<b>Lüteinləşmiş tekoma (C56.9)</b>
8585/3	<b>B3 tipli bədxassəli timoma (C37.9)</b> Bədxassəli atipik timoma (C37.9) Bədxassəli epitelial timoma (C37.9) Timus vəzinin yüksək diferensiasiyalı karsinoması (C37.9)	8602/0	<b>Sklerozlaşan stromal şiş (C56.9)</b>
8586/3	<b>Timus vəzinin karsinoması, ƏGO (C37.9)</b> C-tipli timoma (C37.9)	8610/0	<b>Lüteoma, ƏGO (C56.9)</b> Lüteinoma (C56.9)
8587/0	<b>Ektopik hamartomatoz timoma</b>	8620/1	<b>Qranulyoz hüceyrəli yetkin tipli şiş (C56.9)</b> Qranulyoz hüceyrəli şiş, ƏGO (C56.9)
8588/3	<b>Timusabənzər elementli iyşəkili epitelial şiş</b> Timusabənzər diferensiasiyalı iyşəkili epitelial şiş	8620/3	<b>Qranulyoz hüceyrəli bədxassəli şiş (C56.9)</b> Qranulyoz hüceyrəli karsinoma (C56.9) Qranulyoz hüceyrəli sarkomatoid şiş (C56.9)
8589/3	<b>Timusabənzər elementli karsinoma</b> Timusabənzər diferensiasiya göstərən karsinoma	8621/1	<b>Qranulyoz hüceyrəli -teka hüceyrəli şiş (C56.9)</b> Teka hüceyrəli -qranulyoz hüceyrəli şiş (C56.9)
<b>859-867 Xüsusiləşmiş cinsi yenitörəmələr</b>		8622/1	<b>Qranulyoz hüceyrəli şiş, yuvenil variant (C56.9)</b>
8590/1	<b>Cinsiyyət ciyəsinin-qonadaların stromal şişi, ƏGO</b> Qonadaların stromal şişi, ƏGO Cinsiyyət ciyəsinin şişi, ƏGO Yumurtalıq stromasının şişi (C56.9) Xayalığın stromal şişi (C62.~)	8623/1	<b>Cinsiyyət ciyəsinin şişi, üzüyəbənzər borucuqlar ilə (C56.9)</b>
8591/1	<b>Cinsiyyət ciyəsi-qonadalarının tam diferensiasiya olunmamış stromal şişi</b>	8630/0	<b>Xoşxassəli androblastoma</b> Xoşxassəli arenoblastoma
8592/1	<b>Cinsiyyət ciyəsi-qonadalarının şişi qarışıq forması</b>	8630/1	<b>Androblastoma, ƏGO</b> Arenoblastoma, ƏGO
8593/1	<b>Stromal şiş, cinsiyyət ciyəsinin cüzi elementləri ilə (C56.9)</b>	8630/3	<b>Bədxassəli androblastoma</b> Bədxassəli arenoblastoma
		8631/0	<b>Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş yüksək diferensiasiyalı</b>
		8631/1	<b>Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, orta dərəcə diferensiasiyalı</b> Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, ƏGO
		8631/3	<b>Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, aşağı diferensiasiyalı</b> Sertoli-Leydiq hüceyrəli sarkomatoid şişi



- 8632/1 **Gonadoblastoma (C56.9)**
- 8633/1 **Sertoli-Leydiq hüceyrəli torşəkilli şiş**
- 8634/1 **Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, orta diferensiasiyalı, heterogen elementli**  
Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, torşəkilli, heterogen elementli
- 8634/3 **Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, zəif diferensiasiyalı, heterogen elementli**
- 8640/1 **Sertoli hüceyrəli şiş, ƏGO**  
Tubulyar androblastoma, ƏGO  
Pik tubulyar adenoması  
Sertoli hüceyrəli adenoma  
Xaya adenoması
- 8640/3 **Sertoli hüceyrəli karsinoma (C62.)**
- 8641/0 **Sertoli hüceyrəli lipid toplayan şiş**  
Lipid follikuloma (C56.9)  
Lipidlə zəngin Sertoli hüceyrəli şiş (C56.9)  
Lipid toplayan tubulyar androblastoma (C56.9)
- 8642/1 **İri hüceyrəli kalsifikasiya edən Sertoli hüceyrəli şiş**
- 8650/0 **Leydiq hüceyrəli xoşxassəli şişi (C62.)**  
İnterstisial hüceyrəli xoşxassəli şişi
- 8650/1 **Leydiq hüceyrəli şiş, ƏGO (C62.)**  
İnterstisial hüceyrəli şiş, ƏGO
- 8650/3 **Leydiq hüceyrəli bədxassəli şiş (C62.)**  
İnterstisial hüceyrələrin bədxassəli şişi
- 8660/0 **Hilus hüceyrəli şiş (C56.9)**  
Hilar hüceyrəli şiş (C56.9)
- 8670/0 **Yumurtalıqların lipid hüceyrəli şişi (C56.9)**  
Steroid hüceyrəli şişi, ƏGO  
Yumurtalıqların lipid hüceyrəli şişi (C56.9)  
Maskulinovoblastoma (C56.9)
- 8670/3 **Steroid hüceyrəli bədxassəli şiş**
- 8671/0 **Əlavə böyrəküstü vəzinin şişi**
- 868-871 Paraqanqliomala və əqlomus şişləri**
- 8680/0 **Xoşxassəli paraqanqlioma**
- 8680/1 **Paraqanqlioma, ƏGO**
- 8680/3 **Bədxassəli paraqanqlioma**
- 8681/1 **Simpatik paraqanqlioma**
- 8682/1 **Parasimpatik paraqanqlioma**
- 8683/0 **Qanqliositar paraqanqlioma (C17.0)**
- 8690/1 **Vidaci qlomusun şişi, ƏGO (C75.5)**  
Vidaci paraqanqlioma (C75.5)  
Vidaci-gicgah paraqanqlioması (C75.5)
- 8691/1 **Aorta cisminin şişi (C75.5)**  
Aorta cisminin paraqanqlioması (C75.5)  
Aorta-ağciyər paraqanqlioması (C75.5)
- 8692/1 **Karotid cisminin şişi (C75.4)**  
Karotid cisminin paraqanqlioması (C75.4)
- 8693/1 **Ekstraadrenal paraqanqlioma, ƏGO**  
Qeyri-xromaffin paraqanqlioma, ƏGO  
Xemodektoma
- 8693/3 **Ekstraadrenal bədxassəli paraqanqlioma**  
Qeyri-xromaffin bədxassəli paraqanqlioma

8700/0	<b>Feoxromositoma, ƏGO (C74.1)</b> Böyrəküstü vəzinin beyin maddəsinin paraqanqlioması (C74.1) Xromaffin paraqanqlioma Xromaffin şiş Xromaffinoma	8726/0	<b>Nəhəng hüceyrəli nevus (C69.4)</b> Göz almasının melanositoması (C69.4) Melanositoma, ƏGO
8700/3	<b>Bədxassəli feoxromositoma (C74.1)</b> Böyrəküstü vəzinin beyin maddəsinin bədxassəli paraqanqlioması (C74.1) Feoxromoblastoma (C74.1)	8727/0	<b>Displastik nevus (C44.)</b>
8710/3	<b>Qlomangiosarkoma</b> Qlomoid sarkoma	8728/0	<b>Diffuz melanositoz (C70.9)</b>
8711/0	<b>Qlomus şişi, ƏGO</b>	8728/1	<b>Meningeal melanositoma (C70.9)</b>
8711/3	<b>Qlomus şişi, bədxassəli</b>	8728/3	<b>Meningeal melanomatoz (C70.9)</b>
8712/0	<b>Qlomangioma</b>	8730/0	<b>Piqmentsiz nevus (C44.)</b> Axromik nevus (C44.)
8713/0	<b>Qlomangiomioma</b>	8730/3	<b>Amelanotik melanoma (C44.)</b>
<b>872-879 Nevus və melanomalar</b>			
8720/0	<b>Piqmentli nevus, ƏGO (C44.)</b> Nevus, ƏGO (C44.) Melanositar nevus (C44.) Tüklü nevus (C44.)	8740/0	<b>Sərhəd nevusu, ƏGO (C44.)</b> Epidermis daxili nevus (C44.) Sərhəd nevusu (C44.)
8720/2	<b>Melanoma in situ</b>	8740/3	<b>Sərhəd nevusun daxilində bədxassəli melanoma (C44.)</b>
8720/3	<b>Bədxassəli melanoma, ƏGO</b> Melanoma, ƏGO	8741/2	<b>Xərçəng önü melanoz, ƏGO (C44.)</b>
8721/3	<b>Düyünlü melanoma (C44.)</b>	8741/3	<b>Xərçəng önü melanoz daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44.)</b>
8722/0	<b>Balonabənzər hüceyrəli nevus (C44.)</b>	8742/2	<b>Bədxassəli lentiqo (C44.)</b> Melanotik Hetçinson çili, ƏGO (C44.)
8722/3	<b>Balonabənzər hüceyrəli melanoma (C44.)</b>	8742/3	<b>Bədxassəli lentiqo melanoması (C44.)</b> Hetçinson melanotik çili daxilində yerləşən bədxassəli melanoma
8723/0	<b>Halo nevus (C44.)</b> Regressiya edən nevus	8743/3	<b>Səthi yayılan melanoma (C44.)</b>
8723/3	<b>Bədxassəli melanoma, regressiya edən (C44.)</b>	8744/3	<b>Akral lentiqinoz bədxassəli melanoma (C44.)</b>
8725/0	<b>Neyronevus (C44.)</b>	8745/3	<b>Bədxassəli desmoplastik melanoma (C44.)</b> Bədxassəli neyrotrop melanoma (C44.) Desmoplastik amelanotik melanoma (C44.)
		8746/3	<b>Selikli qişanın lentiqinoz melanoması</b>

- 8750/0 **İntradermal nevus (C44.)**  
Dermal nevus (C44.)
- 8760/0 **Mürəkkəb nevus (C44.)**  
Dermal və epidermal nevus
- 8761/0 **Kiçik anadangəlmə nevus (C44.)**
- 8761/1 **Nəhəng piqmentli nevus, ƏGO (C44.)**  
Orta və nəhəng anadangəlmə nevus (C44.)
- 8761/3 **Nəhəng piqmentli nevus daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44.)**  
Anadangəlmə melanositar nevus daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44.)
- 8762/1 **Anadangəlmə nevus daxilində yerləşən proliferativ dermal zədə (C44.)**
- 8770/0 **Epitelioid və iyşəkili hüceyrəli nevus (C44.)**  
Yuvenil nevusu (C44.)  
Yuvenil melanoma (C44.)  
Şpits nevusu (C44.)  
Piqmentli iyşəkili hüceyrəli Rid nevusu (C44.)
- 8770/3 **Qarıxıq epitelioid və iyşəkili hüceyrəli melanoma**
- 8771/0 **Epitelioid hüceyrəli nevus (C44.)**
- 8771/3 **Epitelioid hüceyrəli melanoma**
- 8772/0 **İyşəkili hüceyrəli nevus, ƏGO (C44.)**
- 8772/3 **İyşəkili hüceyrəli melanoma, ƏGO**
- 8773/3 **İyşəkili hüceyrəli melanoma, A tipi (C69.)**
- 8774/3 **İyşəkili hüceyrəli melanoma, B tipi (C69.)**
- 8780/0 **Mavi nevus, ƏGO (C44.)**  
Yadasson mavi nevusu (C44.)
- 8780/3 **Bədxassəli mavi nevus (C44.)**
- 8790/0 **Çoxhüceyrəli mavi nevus (C44.)**
- 880 Yumşaq toxumanın şişləri və sarkomaları, ƏGO**
- 8800/0 **Yumşaq toxumanın xoşxassəli şişi**
- 8800/3 **Sarkoma, ƏGO**  
Yumşaq toxuma sarkoması  
Yumşaq toxumanın bədxassəli şişi  
Bədxassəli mezenximal şiş
- 8800/9 **Sarkomatoz, ƏGO**
- 8801/3 **İyşəkili hüceyrəli sarkoma**
- 8802/3 **Nəhəng hüceyrəli sarkoma**  
Pleomorf hüceyrəli sarkoma
- 8803/3 **Kiçik hüceyrəli sarkoma**  
Girdə hüceyrəli sarkoma
- 8804/3 **Epitelioid sarkoma**  
Epitelioid hüceyrəli sarkoma
- 8805/3 **Diferensiasiya olunmamış sarkoma**
- 8806/3 **Desmoplastik xırda girdə hüceyrəli şiş**
- 881-883 Fibromatoz yenitörəmələr**
- 8810/0 **Fibroma, ƏGO**
- 8810/1 **Çoxhüceyrəli fibroma (C56.9)**
- 8810/3 **Fibrosarkoma, ƏGO**
- 8811/0 **Fibromiksoma**  
Miksofibroma, ƏGO  
Miksoid fibroma
- 8811/3 **Fibromiksosarkoma**
- 8812/0 **Periostal fibroma (C40., C41.)**
- 8812/3 **Periostal fibrosarkoma (C40., C41.)**  
Periostal sarkoma, ƏGO (C40., C41.)
- 8813/0 **Fassial fibroma**

8813/3	<b>Fassial fibrosarkoma</b>	8831/0	<b>Histiositoma, ƏGO</b> Dərin histiositoma Yuvenil histiositoması Retikulohistiositoma
8814/3	<b>İnfantil fibrosarkoma</b> Anadangəlmə fibrosarkoma	8832/0	<b>Dermatofibroma, ƏGO (C44.)</b> Sklerozlaşan hemangioma (C44.) Dəri histiositoması, ƏGO (C44.) Subepidermal düyünlü fibroz (C44.) Lentikulyar dermatofibroma (C44.)
8815/0	<b>Tək fibroz şiş</b> Lokalizə olunmuş fibroz şiş	8832/3	<b>Dermatofibrosarkoma, ƏGO (C44.)</b> Qabaran dermatofibrosarkoma, ƏGO (C44.)
8815/3	<b>Bədxassəli tək fibroz şiş</b>	8833/3	<b>Qabaran piqmentli dermatofibrosarkoma (C44.)</b> Bednar şişi (C44.)
8820/0	<b>Elastofibroma</b>	8834/1	<b>Nəhəng hüceyrəli fibroblastoma</b>
8821/1	<b>Aqressiv fibromatoz</b> Desmoid, ƏGO Qarındankənar (ekstra-abdominal) desmoid İnvaziv fibroma	8835/1	<b>Kələfşəkilli fibrohistiositik şiş</b>
8822/1	<b>Abdominal fibromatoz</b> Abdominal desmoid Müsariqə fibromatozu (C48.1) Peritonarxası fibromatoz (C48.0)	8836/1	<b>Angiomatoid fibroz histiositoma</b>
8823/0	<b>Desmoplastik fibroma</b>	<b>884 Miksomatoz yenitörəmələr</b>	
8824/0	<b>Miofibroma</b>	8840/0	<b>Miksoma, ƏGO</b>
8824/1	<b>Miofibromatoz</b> Anadangəlmə generalizə olunmuş fibromatoz İnfantil miofibromatoz	8840/3	<b>Miksosarkoma</b>
8825/0	<b>Miofibroblastoma</b>	8841/1	<b>Angiomiksoma</b> Aqressiv angiomiksoma
8825/1	<b>Miofibroblastik, şiş</b> İltihabi miofibroblastik şiş	8842/0	<b>Sümükləşən fibromiksoid şiş</b>
8826/0	<b>Angiomiofibroblastoma</b>	<b>885-888 Lipomatoz yenitörəmələr</b>	
8827/1	<b>Bronxətrafı miofibroblastik şiş (C34.)</b> Anadangəlmə bronxətrafı miofibroblastik şiş (C34.)	8850/0	<b>Lipoma, ƏGO</b>
8830/0	<b>Xoşxassəli fibroz histiositoma</b> Fibroz histiositoma, ƏGO Fibroksantoma, ƏGO Ksantofibroma	8850/1	<b>Atipik lipoma</b> Səthi liposarkoma, yüksək diferensiasiyalı Yumşaq toxumaların yüksək diferensiasiyalı səthi liposarkoması
8830/1	<b>Atipik fibroz histiositoma</b> Atipik fibroksantoma	8850/3	<b>Liposarkoma, ƏGO</b> Fibroliposarkoma
8830/3	<b>Bədxassəli fibroz histiositoma</b> Bədxassəli fibroksantoma	8851/0	<b>Fibrolipoma</b>

8851/3 <b>Liposarkoma yüksək diferensiasiyalı</b> Diferensiasiya olunmuş liposarkoma Lipomayabənzər liposarkoma Sklerozlaşan liposarkoma İltihabi liposarkoma	<b>889-892 Miomatoz yenitörəmələr</b>
8852/0 <b>Fibromiksoliipoma</b> Miksoliipoma	8890/0 <b>Leyomioma, ƏGO</b> Uşaqlığın fibroidi (C55.9) Fibromioma Leyomiofibroma Kələfşəkilli leyomioma Lipoleyomioma
8852/3 <b>Miksoid liposarkoma</b> Miksoliiposarkoma	8890/1 <b>Leyomiomatoz, ƏGO</b> Damardaxili leyomiomatoz
8853/3 <b>Girdə hüceyrəli liposarkoma</b>	8890/3 <b>Leyomiosarkoma, ƏGO</b>
8854/0 <b>Pleomorf lipoma</b>	8891/0 <b>Epitelioid leyomioma</b> Leyomioblastoma
8854/3 <b>Pleomorf liposarkoma</b>	8891/3 <b>Epitelioid leyomiosarkoma</b>
8855/3 <b>Qarıxıq liposarkoma</b>	8892/0 <b>Çoxhüceyrəvi leyomioma</b>
8856/0 <b>Əzələdaxili lipoma</b> İnfiltrasiya edən lipoma İnfiltrasiya edən angioliipoma	8893/0 <b>Qəribə leyomioma</b> Simplastik leyomioma Atipik leyomioma Pleomorf leyomioma
8857/0 <b>İyşəkilli hüceyrəli lipoma</b>	8894/0 <b>Angiomioma</b> Damar leyomioması Angioleyomioma
8857/3 <b>Fibroblastik liposarkoma</b>	8894/3 <b>Angiomiosarkoma</b>
8858/3 <b>Diferensiasiya olunmamış liposarkoma</b>	8895/0 <b>Mioma</b>
8860/0 <b>Angiomioliipoma</b>	8895/3 <b>Miosarkoma</b>
8861/0 <b>Angioliipoma, ƏGO</b>	8896/3 <b>Miksoid leyomiosarkoma</b>
8862/0 <b>Xondroid lipoma</b>	8897/1 <b>Bədxassəlilik potensialı dəqiq müəyyən edilməyən saya əzələsinin şişi</b> Saya əzələsinin şişi, ƏGO
8870/0 <b>Miyeloliipoma</b>	8898/1 <b>Metastazlaşan leyomioma</b>
8880/0 <b>Hibernoma</b> Dölün piy hüceyrəli lipoması Qonur piy şişi	8900/0 <b>Rabdomioma, ƏGO</b>
8881/0 <b>Lipoblastomatoz</b> Fetal (dölün) lipoma, ƏGO Fetal (dölün) lipomatoz Lipoblastoma	8900/3 <b>Rabdomiosarkoma, ƏGO</b> Rabdosarkoma
	8901/3 <b>Pleomorf rabdomiosarkoma, yetkin tipli</b> Pleomorf rabdomiosarkoma, ƏGO

8902/3	<b>Qarışıq tipli rabdomiosarkoma</b> Qarışıq embrional və alveolyar rabdomiosarkoma	8935/1	<b>Stromal şiş, ƏGO</b>
8903/0	<b>Fetal (dölün) rabdomioma</b>	8935/3	<b>Stromal sarkoma, ƏGO</b>
8904/0	<b>Yetkin rabdomioma</b> Qlikogen rabdomioma	8936/0	<b>Mədə-bağırsağın xoşxassəli stromal şişi</b> MBSŞ, xoşxassəli
8905/0	<b>Cinsiyyət orqanlarının rabdomioması (C51._, C52.9)</b>	8936/1	<b>Mədə-bağırsağın stromal şişi, ƏGO</b> MBSŞ, ƏGO Mədə-bağırsağın bədləşmə potensialı müəyyən edilməyən stromal şişi Mədə-bağırsağın vegetativ sinirlərinin şişi MBAŞ Mədə-bağırsağın peysmeyker hüceyrəli şişi
8910/3	<b>Embrional rabdomiosarkoma, ƏGO</b> Embrional pleomorf rabdomiosarkoma Botrioid sarkoması Botrioid sarkoması	8936/3	<b>Mədə-bağırsağın stromal sarkoması</b> Mədə-bağırsağın bədxassəli stromal şişi MBSŞ, bədxassəli
8912/3	<b>İyşəkili hüceyrəli rabdomiosarkoma</b>	8940/0	<b>Pleomorf adenoma</b> Qarışıq şiş, ƏGO Qarışıq şiş, ağız suyu vəzi tipli, ƏGO (C07._,C08._) Xondroid sinqoma (C44._)
8920/3	<b>Alveolyar rabdomiosarkoma</b>	8940/3	<b>Bədxassəli qarışıq şiş, ƏGO</b> Bədxassəli qarışıq şiş, ağız suyu vəzi tipli (C07._,C08._) Bədxassəli xondroid sinqoma
8921/3	<b>Qanqlionar diferensiasiyalı rabdomiosarkoma</b> Ektomezeximoma	8941/3	<b>Pleomorf adenomadaxili karsinoma (C07._,C08._)</b>
<b>893-899 Kompleks qarışıq və stromal yenitörəmələr</b>			
8930/0	<b>Endometrial stromal düyün (C54.1)</b>	8950/3	<b>Qarışıq Müller şişi (C54._)</b>
8930/3	<b>Endometrial stromal sarkoma, ƏGO (C54.1)</b> Endometrial sarkoma, ƏGO (C54.1) Yüksək dərəcəli endometrial stromal sarkoma (C54.1)	8951/3	<b>Qarışıq mezodermal şiş</b>
8931/3	<b>Endometrial stromal sarkoma, Aşağı dərəcəli (C54.1)</b> Endolimfatik stromal mioz (C54.1) Endometrial stromatoz (C54.1) Stromal endometrioz (C54.1) Stromal mioz, ƏGO (C54.1)	8959/0	<b>Xoşxassəli sistli nefroma (C64.9)</b>
8932/0	<b>Adenomioma</b> Atipik polipoid adenomioma	8959/1	<b>Qismən diferensiasiya olunmuş sistli nefroblastoma (C64.9)</b>
8933/3	<b>Adenosarkoma</b>	8959/3	<b>Bədxassəli sistli nefroma (C64.9)</b> Bədxassəli çoxocaqlı sistli nefroma (C64.9)
8934/3	<b>Karsinofibroma</b>	8960/1	<b>Mezoblastik nefroma</b>
8935/0	<b>Stromal xoşxassəli şiş</b>		

8960/3	<b>Nefroblastoma, ƏGO (C64.9)</b> Vilms şişi (C64.9) Nefroma, ƏGO (C64.9)	8990/1	<b>Mezenximoma, ƏGO</b> Qarışıq mezenximal şiş
8963/3	<b>Bədxassəli rabdoid şiş</b> Rabdosarkoma Rabdoid şiş, ƏGO	8990/3	<b>Bədxassəli mezenximoma</b> Qarışıq mezenximal sarkoma
8964/3	<b>Böyrəyin şəffaf hüceyrəli sarkoması (C64.9)</b>	8991/3	<b>Embrional sarkoma</b>
8965/0	<b>Nefrogen adenofibroma (C64.9)</b>	<b>900-903 Fibroepitelial yenitörəmələr</b>	
8966/0	<b>Böyrəklərin beyin maddəsinin interstisial hüceyrəli şişi (C64.9)</b> Böyrəklərin beyin maddəsinin fibroması (C64.9)	9000/0	<b>Brenner şişi, ƏGO (C56.9)</b>
8967/0	<b>Sümükləşən böyrək şişi (C64.9)</b>	9000/1	<b>Brenner şişi, hüdudi şiş (C56.9)</b> Proliferasiya edən Brenner şişi (C56.9)
8970/3	<b>Hepatoblastoma (C22.0)</b> Embrional hepatoma Hepatoblastoma, epiteloïd variant (C22.0) Hepatoblastoma, qarışıq epithelial-mezenximal variant (C22.0)	9000/3	<b>Bədxassəli Brenner şişi</b>
8971/3	<b>Pankreatoblastoma (C25._)</b>	9010/0	<b>Fibroadenoma, ƏGO (C50._)</b>
8972/3	<b>Ağciyər blastoması (C34._)</b> Pnevmoïblastoma (C34._)	9011/0	<b>Kanalcıqdaxili fibroadenoma (C50._)</b>
8973/3	<b>Plevropulmonar blastoma</b>	9012/0	<b>Kanalcıqətrafı fibroadenoma (C50._)</b>
8974/1	<b>Sialoblastoma</b>	9013/0	<b>Adenofibroma, ƏGO</b> Sistadenofibroma, ƏGO Papilyar adenofibroma
8975/1	<b>Kalsifikasiya olunmuş epithelial stromal şiş (C22.0)</b>	9014/0	<b>Seroz adenofibroma, ƏGO</b> Seroz sistadenofibroma, ƏGO
8980/3	<b>Karsinosarkoma, ƏGO</b>	9014/1	<b>Seroz adenofibroma, hüdudi şiş</b> Seroz sistadenofibroma, hüdudi şiş
8981/3	<b>Embrional karsinosarkoma</b>	9014/3	<b>Seroz adenokarsinofibroma</b> Bədxassəli seroz adenofibroma Seroz sistadenokarsinofibroma Bədxassəli seroz sistadenofibroma
8982/0	<b>Mioepitelioma</b> Mioepitelial şiş Mioepitelial adenoma	9015/0	<b>Musinoz adenofibroma, ƏGO</b> Musinoz sistadenofibroma, ƏGO
8982/3	<b>Bədxassəli mioepitelioma</b> Mioepitelial karsinoma	9015/1	<b>Musinoz hüdudi bədləşmə dərəcəli adenofibroma</b> Musinoz hüdudi bədləşmə dərəcəli sistadenofibroma
8983/0	<b>Adenomioepitelioma (C50._)</b>		
8990/0	<b>Xoşxassəli mezenximoma</b>		

**9015/3 Musinoz adenokarsinofibroma**  
Bədxassəli musinoz  
adenofibroma  
Musinoz sistadenokarsinofibroma  
Bədxassəli musinoz  
sistadenofibroma

**9016/0 Nəhəng fibradenoma (C50.\_)**

**9020/0 Xoşxassəli yarpaqşəkilli şiş (C50.\_)**  
Xoşxassəli yarpaqşəkilli  
sistosarkoma (C50.\_) [obs]

**9020/1 Yarpaqşəkilli şiş, hüdudi şiş (C50.\_)**  
Yarpaqşəkilli sistosarkoma,  
ƏGO (C50.\_)  
Yarpaqşəkilli şiş, ƏGO (C50.\_)

**9020/3 Bədxassəli yarpaqşəkilli şiş (C50.\_)**  
Bədxassəli yarpaqşəkilli  
sistosarkoma (C50.\_)

**9030/0 Yuvenil fibroadenoması (C50.\_)**

#### **904 Sinovialşəkilli yenitörəmələr**

**9040/0 Xoşxassəli sinovioma**

**9040/3 Sinovial sarkoma, ƏGO**  
Sinovioma, ƏGO  
Bədxassəli sinovioma

**9041/3 İyşəkilli hüceyrəli sinovial sarkoma**  
Sinovial sarkoma, bir  
komponentli fibroz

**9042/3 Epitelioid hüceyrəli sinovial sarkoma**

**9043/3 Sinovial sarkoma, iki komponentli**

**9044/3 Şəffaf hüceyrəli sarkoma, ƏGO**  
Vətər və aponevrozların şəffaf  
hüceyrəli sarkoması (C49.\_)  
Yumşaq hissələrin bədxassəli  
melanoması (C49.\_)

#### **905 Mezotelial yenitörəmələr**

**9050/0 Xoşxassəli mezotelioma**

**9050/3 Bədxassəli mezotelioma**  
Mezotelioma, ƏGO

**9051/0 Xoşxassəli fibroz mezotelioma**

**9051/3 Bədxassəli fibroz mezotelioma**  
Fibroz mezotelioma, ƏGO  
İyşəkilli mezotelioma  
Sarkomatoid mezotelioma  
Desmoplastik mezotelioma

**9052/0 Xoşxassəli epitelioid mezotelioma**  
Yüksək diferensiasiya olunmuş,  
xoşxassəli papilyar mezotelioma  
Mezotelial papilloma

**9052/3 Bədxassəli epitelioid mezotelioma**  
Epitelioid mezotelioma, ƏGO

**9053/3 İki komponentli, bədxassəli mezotelioma**  
İki komponentli mezotelioma,  
ƏGO

**9054/0 Adenomatoid şiş, ƏGO**

**9055/0 Xoşxassəli multisistli mezotelioma**  
Xoşxassəli sistli mezotelioma

**9055/1 Sistli mezotelioma, ƏGO**

#### **906-909 Germ hüceyrəli yenitörəmələr**

**9060/3 Disgerminoma**

**9061/3 Seminoma, ƏGO (C62.\_)**

**9062/3 Anaplastik seminoma (C62.\_)**  
Yüksək mitotik indeksli  
seminoma (C62.\_)

**9063/3 Spermatozitar seminoma (C62.\_)**  
Spermatozitom (C62.\_)

**9064/2 Kanalciqdaxili bədxassəli germ hüceyrələri (C62.\_)**  
Kanalciqdaxili germ hüceyrəli  
neoplaziya (C62.\_)



- 9064/3 **Germinoma**  
Germ hüceyrəli şiş, ƏGO
- 9065/3 **Qeyri-seminomatoz germ hüceyrəli şiş (C62.)**
- 9070/3 **Embrional karsinoma, ƏGO**  
Embrional adenokarsinoma
- 9071/3 **Yumurta sarısı kisəsi şişi**  
Embrional karsinoma, infantil tip  
Endodermal sinusun şişi  
Orxioblastoma (C62.)  
Çoxqovuluq yumurta sarısı şişi  
Yumurta sarısı kisəsinin hepatoid şişi
- 9072/3 **Poliembrioma**  
Poliembrional tipli embrional karsinoma
- 9073/1 **Qonadoblastoma**  
Qonositoma
- 9080/0 **Xoşxassəli teratoma**  
Yaşlıların teratoması, ƏGO  
Sistoteratoma, ƏGO  
Yaşlıların şistik teratoması  
Diferensiasiya olunmuş teratoma  
Yetkin teratoma
- 9080/1 **Teratoma, ƏGO**  
Solid teratoma
- 9080/3 **Bədxassəli teratoma, ƏGO**  
Embrional teratoma  
Bədxassəli teratoblastoma  
Bədxassəli yetişməmiş teratoma  
Qeyri-yetkin teratoma, ƏGO
- 9081/3 **Teratokarsinoma**  
Qarışıq embrional karsinoma və teratoma
- 9082/3 **Diferensiasiya olunmamış bədxassəli teratoma**  
Bədxassəli anoplastik teratoma
- 9083/3 **Aralıq bədxassəli teratoma**
- 9084/0 **Dermoid sist, ƏGO**  
Dermoid, ƏGO
- 9084/3 **Bədxassəli transformasiyalı teratoma**  
Bədxassəli transformasiyalı dermoid sist (C56.9)  
İkincili şişlə dermoid sist
- 9085/3 **Qarışıq germ hüceyrəli şiş**  
Qarışıq teratoma və seminoma
- 9090/0 **Yumurtalıq uru, ƏGO (C56.9)**
- 9090/3 **Bədxassəli yumurtalıq uru (C56.9)**
- 9091/1 **Urabənzər karsinoid (C56.9)**  
Yumurtalıq uru və karsinoid (C56.9)
- 910 Trofoblastik yenitörəmələr**
- 9100/0 **Beçəxor, ƏGO (C58.9)**  
Beçəxor (C58.9)  
Tam beçəxor (C58.9)
- 9100/1 **İnvaziv beçəxor (C58.9)**  
İnvaziv beçəxor, ƏGO (C58.9)  
Xorioadenoma (C58.9)  
Destruktiv xorionadenoma (C58.9)  
Bədxassəli beçəxor (C58.9)
- 9100/3 **Xorionkarsinoma**  
Xorionepitelioma  
Xorioepitelioma
- 9101/3 **Digər germ hüceyrəli elementlər ilə kombinə olunmuş xoriokarsinoma**  
Teratoma ilə kombinə olunmuş xoriokarsinoma  
Embrional karsinoma ilə kombinə olunmuş xoriokarsinoma
- 9102/3 **Bədxassəli teratoma, trofoblastik**
- 9103/0 **Hissəvi beçəxor (C58.9)**
- 9104/1 **Plasentar tromboblastik şiş (C58.9)**
- 9105/3 **Trofoblastik şiş, epitelioid**

### 911 Mezonefromalar

- 9110/0 **Xoşxassəli mezonefroma**  
Mezoneftral adenoma  
Volf axacağının adenoması
- 9110/1 **Mezoneftral şiş, ƏGO**  
Volf axacağının şişi
- 9110/3 **Bədxassəli mezonefroma**  
Mezonefroma, ƏGO  
Mezoneftral adenokarsinoma  
Volf axacağının karsinoması

### 912-916 Qan damarlarının şişləri

- 9120/0 **Hemangioma, ƏGO**  
Angioma, ƏGO  
Xorioangioma (C58.9)
- 9120/3 **Hemangiosarkoma**  
Angiosarkoma
- 9121/0 **Kavernoz hemangioma**
- 9122/0 **Venoz hemangioma**
- 9123/0 **Salxımaoxşar hemangioma**  
Arteriovenoz hemangioma
- 9124/3 **Kupfer hüceyrəli sarkoma**  
(C22.0)
- 9125/0 **Epitelioid hemangioma**  
Histiositoid hemangioma
- 9130/0 **Xoşxassəli hemangioendotelioma**
- 9130/1 **Hemangioendotelioma, ƏGO**  
Angioendotelioma  
Kapoşiyəbənzer hemangioendotelioma
- 9130/3 **Bədxassəli hemangioendotelioma**  
Hemangioendotelial sarkoma
- 9131/0 **Kapilyar hemangioma**  
Sadə hemangioma  
İnfantil hemangioma  
Yuvenil hemangiyoması  
Kələfəbənzer hemangioma
- 9132/0 **Əzələdaxili hemangioma**

- 9133/1 **Epitelioid hemangioendotelioma, ƏGO**
- 9133/3 **Bədxassəli epitelioid hemangioendotelioma**  
Damardaxili bronxo-alveolyar şiş (C34.\_)
- 9135/1 **Damardaxili papilyar angioendotelioma**  
Dabska şişi
- 9136/1 **İyşəkili hüceyrəli hemangioendotelioma**  
İyşəkili hüceyrəli angioendotelioma
- 9140/3 **Kapoşi sarkoması**  
Çoxsaylı hemorragik sarkoma
- 9141/0 **Angiokeratoma**
- 9142/0 **Buynuzlaşmış məməcikli hemangioma**
- 9150/0 **Xoşxassəli hemangioperisitoma**
- 9150/1 **Hemangioperisitoma, ƏGO**  
Hemangioperisitar meningioma (C70.\_)
- 9150/3 **Bədxassəli hemangioperisitoma**
- 9160/0 **Angiofibroma, ƏGO**  
Burnun fibroz papulası (C44.3) [obs]  
İnvolyusiya edən xal (C44.\_) [obs]  
Yuvenil angiofibroması  
Çoxhüceyrəli angiofibroması  
Nəhəng hüceyrəli angiofibroma
- 9161/0 **Qazanılmış kəkili hemangioma**
- 9161/1 **Hemangioblastoma**  
Angioblastoma

### 917 Limfa damarlarının şişləri

- 9170/0 **Limfangioma, ƏGO**  
Limfangioendotelioma, ƏGO
- 9170/3 **Limfangiosarkoma**  
Limfangioendotelial sarkoma  
Bədxassəli limfangioendotelioma
- 9171/0 **Kapilyar limfangioma**

9172/0	<b>Kavernoz limfangioma</b>	9187/3	<b>Sümük daxili, yüksək diferensiasiyalı osteosarkoma (C40._ C41._)</b> Sümük daxili aşağı dərəcəli osteosarkoma (C40._ C41._)
9173/0	<b>Sistli limfangioma</b> Hiqroma, ƏGO Sistli hiqroma	9191/0	<b>Osteoid osteoma, ƏGO (C40._ C41._)</b>
9174/0	<b>Limfangiomoma</b>	9192/3	<b>Periostal osteosarkoma (C40._ C41._)</b> Yukstakortikal osteosarkoma (C40._ C41._)
9174/1	<b>Limfangiomomatoz</b> Limfangioleyomomatoz	9193/3	<b>Periostal osteosarkoma (C40._ C41._)</b>
9175/0	<b>Hemolimfangioma</b>	9194/3	<b>Yüksək dərəcəli səthi osteosarkoma (C40._ C41._)</b>
<b>918-924 Sümüklərin yenitörəmələri və xondromotoz yenitörəmələr</b>		9195/3	<b>İntrakortikal osteosarkoma (C40._ C41._)</b>
9180/0	<b>Osteoma, ƏGO (C40._ C41._)</b>	9200/0	<b>Osteoblastoma, ƏGO (C40._ C41._)</b> Nəhəng osteoid osteoma (C40._ C41._)
9180/3	<b>Osteosarkoma, ƏGO (C40._ C41._)</b> Osteogen sarkoma, ƏGO (C40._ C41._) Osteoxondrosarkoma (C40._ C41._) Osteoblastik sarkoma (C40._ C41._)	9200/1	<b>Aqressiv osteoblastoma (C40._ C41._)</b>
9181/3	<b>Xondroblastik osteosarkoma (C40._ C41._)</b>	9210/0	<b>Osteoxondroma (C40._ C41._)</b> Qığırdaq ekzostoza (C40._ C41._) Sümük-qığırdaq ekzostoza (C40._ C41._) Enxondroma (C40._ C41._)
9182/3	<b>Fibroblastik osteosarkoma (C40._ C41._)</b> Osteofibrosarkoma (C40._ C41._)	9210/1	<b>Osteoxondromatoz, ƏGO (C40._ C41._)</b> Enxondroz (C40._ C41._)
9183/3	<b>Telangiektatik osteosarkoma (C40._ C41._)</b>	9220/0	<b>Xondroma, ƏGO (C40._ C41._)</b> Enxondroma (C40._ C41._)
9184/3	<b>Sümüyün Pedcet xəstəliyi zəminində inkişaf etmiş osteosarkoma (C40._ C41._)</b>	9220/1	<b>Xondromatoz, ƏGO (C40._ C41._)</b>
9185/3	<b>Kiçik hüceyrəli osteosarkoma (C40._ C41._)</b> Girdə hüceyrəli osteosarkoma (C40._ C41._)	9220/3	<b>Xondrosarkoma, ƏGO (C40._ C41._)</b> Fibroxondrosarkoma (C40._ C41._)
9186/3	<b>Mərkəzi osteosarkoma (C40._ C41._)</b> Adi mərkəzi osteosarkoma (C40._ C41._) Medulyar osteosarkoma (C40._ C41._)		

- 9221/0 Yukstakortikal xondroma (C40.\_, C41.\_)**  
Periostal xondroma (C40.\_, C41.\_)
- 9221/3 Yukstakortikal xondrosarkoma (C40.\_, C41.\_)**  
Periostal xondrosarkoma (C40.\_, C41.\_)
- 9230/0 Xondroblastoma, ƏGO (C40.\_, C41.\_)**  
Xondromatoz nəhəng hüceyrəli şiş (C40.\_, C41.\_)  
Kodman şişi (C40.\_, C41.\_)
- 9230/3 Bədxassəli xondroblastoma (C40.\_, C41.\_)**
- 9231/3 Miksoid xondrosarkoma**
- 9240/3 Mezenximal xondrosarkoma**
- 9241/0 Xondromiksoid fibroma (C40.\_, C41.\_)**
- 9242/3 Şəffaf hüceyrəli xondrosarkoma (C40.\_, C41.\_)**
- 9243/3 Diferensiasiya olunmamış xondrosarkoma (C40.\_, C41.\_)**
- 925 Nəhəng hüceyrəli şişləri**
- 9250/1 Sümüyün nəhəng hüceyrəli şişi, ƏGO (C40.\_, C41.\_)**  
Osteoklastoma, ƏGO (C40.\_, C41.\_)
- 9250/3 Sümüyün bədxassəli nəhəng hüceyrəli şişi (C40.\_, C41.\_)**  
Bədxassəli osteoklastoma (C40.\_, C41.\_)  
Sümüyün nəhəng hüceyrəli sarkoması (C40.\_, C41.\_)
- 9251/1 Yumşaq toxumaların nəhəng hüceyrəli şişi, ƏGO**
- 9251/3 Yumşaq toxumaların bədxassəli nəhəng hüceyrəli şişi**
- 9252/0 Tenosinovial nəhəng hüceyrəli şiş (C49.\_)**  
Vətər yatağının fibroz histiositoması (C49.\_)  
Vətər yatağının nəhəng hüceyrəli şişi (C49.\_)
- 9252/3 Bədxassəli tenosinovial nəhəng hüceyrəli şiş (C49.\_)**  
Vətər yatağının bədxassəli nəhəng hüceyrəli şişi (C49.\_)
- 926 Müxtəlif sümük şişləri**
- 9260/3 Yuiñq sarkoması**  
Yuiñq şişi
- 9261/3 Uzun sümüklərin adamantinoması (C40.\_)**  
Qamış sümüyünün adamantinoması (C40.2)
- 9262/0 Sümükləşən fibroma**  
Fibroosteoma  
Osteofibroma
- 927-934 Odontogen şişlər**
- 9270/0 Xoşxassəli odontogen şiş**
- 9270/1 Odontogen şiş, ƏGO**
- 9270/3 Bədxassəli odontogen şiş**  
Odontogen karsinoma  
Odontogen sarkoma  
Birincili sümükdaxili karsinoma  
Ameloblastik karsinoma
- 9271/0 Ameloblastik fibroentinoma**  
Dentinoma
- 9272/0 Sementoma, ƏGO**  
Periapikal sement displaziyası  
Periapikal sement-sümük displaziyası
- 9273/0 Xoşxassəli sementoblastoma**
- 9274/0 Sementləşdirici fibroma**  
Sementləşdirici-sümükləşdirici fibroma
- 9275/0 Nəhəng sementoma**  
Al sümüklü displaziya

9280/0	<b>Odontoma, ƏGO</b>	<b>935-937 Müxtəlif şişlər</b>
9281/0	<b>Mürəkkəb odontoma</b>	9350/1 <b>Kraniofaringioma (C75.2)</b> Ratke cibinin şişi (C75.1)
9282/0	<b>Kompleks odontoma</b>	9351/1 <b>Adamantinomatoz</b> <b>kraniofaringioma (C75.2)</b>
9290/0	<b>Ameloblastik fibroodontoma</b> Fibroameloblastik odontoma	9352/1 <b>Papilyar kraniofaringioma (C75.2)</b>
9290/3	<b>Ameloblastik odontosarkoma</b> Ameloblastik fibrodentinosarkoma Ameloblastik fibroodontosarkoma	9360/1 <b>Pinealoma (C75.3)</b>
9300/0	<b>Adenomatoid odontogen şiş</b> Adenoameloblastoma	9361/1 <b>Pineositoma (C75.3)</b>
9301/0	<b>Kalsifikasiya olunmuş</b> <b>odontogen sist</b>	9362/3 <b>Pineoblastoma (C75.3)</b> Əzgiləbənzər vəzinin qarışıq şişi (C75.3) Qarışıq pineositoma- pineoblastoma (C75.3) Əzgiləbənzər vəzinin orta diferensiasiyalı parenximal şişi (C75.3) Əzgiləbənzər vəzinin keçid şişi (C75.3)
9302/0	<b>Odontogen kölgə hüceyrəli şiş</b>	9363/0 <b>Melanotik neuroektodermal şiş</b> Melanoameloblastoma Melanotik proqonoma Gözün torlu qişasının melanositar neuroektodermal törəməsi
9310/0	<b>Ameloblastoma, ƏGO</b> Adamantinoma, ƏGO	9364/3 <b>Periferik neuroektodermal şiş</b> Neuroektodermal şiş, ƏGO Periferik primitive neuroektodermal şiş, ƏGO PPNEŞ
9310/3	<b>Bədxassəli ameloblastoma</b> Bədxassəli adamantinoma	9365/3 <b>Askin şişi</b>
9311/0	<b>Odontoameloblastoma</b>	9370/3 <b>Xordoma, ƏGO</b>
9312/0	<b>Yastı hüceyrəli odontogen şiş</b>	9371/3 <b>Xondroid xordoma</b>
9320/0	<b>Odontogen miksoma</b> Odontogen miksofibroma	9372/3 <b>Diferensiasiya olunmamış</b> <b>xordoma</b>
9321/0	<b>Mərkəzi odontogen fibroma</b> Odontogen fibroma, ƏGO	9373/0 <b>Paraxordoma</b>
9322/0	<b>Periferik odontogen fibroma</b>	<b>938-948 Qlioma</b>
9330/0	<b>Ameloblastik fibroma</b>	9380/3 <b>Bədxassəli qlioma (C71.)</b> Qlioma, ƏGO (C71.)
9330/3	<b>Ameloblastik fibrosarkoma</b> Ameloblastik sarkoma Odontogen fibrosarkoma	9381/3 <b>Beynin qliomatozu (C71.)</b>
9340/0	<b>Kalsifikasiya olunmuş epitelial</b> <b>odontogen şiş</b> Pindborq şişi	
9341/1	<b>Şəffaf hüceyrəli odontogen şiş</b>	
9342/3	<b>Odontogen karsinosarkoma</b>	

- 9382/3 Qarıxıq qlioma (C71.)**  
 Oliqoastrozitoma (C71.)  
 Anaplastik oliqoastrozitoma (C71.)
- 9383/1 Subependimoma (C71.)**  
 Subependimal qlioma (C71.)  
 Subependimal astrozitoma, ƏGO (C71.)  
 Qarıxıq subependimoma-ependimoma (C71.)
- 9384/1 Subependimal nəhəng hüceyrəli astrozitoma (C71.)**
- 9390/0 Damar kələfinin papilloması, ƏGO (C71.5)**
- 9390/1 Damar kələfinin atipik papilloması (C71.5)**
- 9390/3 Damar kələfinin karsinoması (C71.5)**  
 Damar kələfinin anaplastik papilloması (C71.5)  
 Damar kələfinin bədxassəli papilloması (C71.5)
- 9391/3 Ependimoma, ƏGO (C71.)**  
 Epitelial ependimoma (C71.)  
 Hüceyrəli ependimoma (C71.)  
 Şəffaf hüceyrəli ependimoma (C71.)  
 Tanisitar ependimoma (C71.)
- 9392/3 Anaplastik ependimoma (C71.)**  
 Ependimoblastoma (C71.)
- 9393/3 Papilyar ependimoma (C71.)**
- 9394/1 Miksopapilyar ependimoma (C72.0)**
- 9400/3 Astrozitoma, ƏGO (C71.)**  
 Astrositar qlioma (C71.)  
 Astroqlioma (C71.)  
 Diffuz astrozitoma (C71.)  
 Astrozitoma, aşağı dərəcəli (C71.)  
 Aşağı dərəcəli diffuz astrozitoma (C71.)  
 Sistli astrozitoma (C71.) [obs]
- 9401/3 Anaplastik astrozitoma (C71.)**
- 9410/3 Protoplazmatik astrozitoma (C71.)**
- 9411/3 Gemistositar astrozitoma (C71.)**  
 Gemistositoma (C71.)
- 9412/1 İnfantil desmoplastik astrozitoma (C71.)**  
 İnfantil desmoplastik qanqliqlioma (C71.)
- 9413/0 Dizembrioplastik neyroepitelial şiş (C71.)**
- 9420/3 Fibrilyar astrozitoma (C71.)**  
 Fibroz astrozitoma (C71.)
- 9421/1 Pilositar astrozitoma (C71.)**  
 Piloid astrozitoma (C71.)  
 Yuvenil astrozitoma (C71.)  
 Spongioblastoma, ƏGO (C71.) [obs]
- 9423/3 Polyar spongioblastoma (C71.)**  
 Spongioblastoma poları (C71.)  
 Primitiv polyar spongioblastoma (C71.) [obs]
- 9424/3 Pleomorf ksantoastrozitoma (C71.)**
- 9430/3 Astroblastoma (C71.)**
- 9431/1 Angiosentrik qlioma**
- 9432/1 Pituisitoma**
- 9440/3 Qlioblastoma, ƏGO (C71.)**  
 Poliform qlioblastoma (C71.)  
 Poliform spongioblastoma (C71.)
- 9441/3 Nəhəng hüceyrəli qlioblastoma (C71.)**  
 Monstrosellulyar sarkoma (C71.) [obs]
- 9442/1 Qliofibroma (C71.)**
- 9442/3 Qliosarkoma C71.)**  
 Sarkomatoz komponentli qlioblastoma

- 9444/1 **Xordoid qlioma (C71.)**  
Üçüncü mədəciyin xordoid qlioması (C71.5)
- 9450/3 **Oliqodendroqlioma, ƏGO (C71.)**
- 9451/3 **Anaplastik oliqodendroqlioma (C71.)**
- 9460/3 **Oliqodendroblastoma (C71.) [obs]**
- 9470/3 **Medulloblastoma, ƏGO (C71.6)**  
Melanotik medulloblastoma (C71.6)
- 9471/3 **Desmoplastik düyünlü medulloblastoma (C71.6)**  
Məhdudlaşmış araxnoidal beyincik sarkoması (C71.6) [obs]  
Desmoplastik medulloblastoma (C71.6)  
Geniş düyünlü medulloblastoma (C71.6)
- 9472/3 **Medullomioblastoma (C71.6)**
- 9473/3 **Primitiv neyroektodermal şiş, ƏGO (C71.6)**  
PNEŞ, ƏGO  
Mərkəzi primitiv neyroektodermal şiş, ƏGO (C71.6)  
MPNEŞ  
Çadırüstü PNEŞ (C71.)
- 9474/3 **İrihüceyrəli medulloblastoma (C71.6)**  
Anaplastik medulloblastoma (C71.6)
- 9480/3 **Beyincik sarkoması, ƏGO (C71.6) [obs]**
- 949-952 Neuroepiteliomatoz yenitörəmələr**
- 9490/0 **Qanqlioneyroma**
- 9490/3 **Qanqlioneyroblastoma**
- 9491/0 **Qanqlioneyromatoz**
- 9492/0 **Qanqliositoma**
- 9493/0 **Beyinciyin displastik qanqliositoması (Lermitt-Duklos) (C71.6)**
- 9500/3 **Neyroblastoma, ƏGO**  
Mərkəzi neyroblastoma (C71.)  
Simpatikoblastoma
- 9501/0 **Xoşxassəli medulloepitelioma (C69.4)**  
Xoşxassəli diktioma (C69.)
- 9501/3 **Medulloepitelioma, ƏGO**  
Bədxassəli diktioma (C60.)
- 9502/0 **Xoşxassəli teratoid medulloepitelioma (C69.4)**
- 9502/3 **Teratoid medulloepitelioma**
- 9503/3 **Neyroepitelioma, ƏGO**
- 9504/3 **Spongioneyroblastoma**
- 9505/1 **Qanqlioqlioma, ƏGO**  
Qlioneyroma [obs]  
Neyroastrositoma [obs]
- 9505/3 **Qanqlioqlioma, anaplastik**
- 9506/1 **Mərkəzi neyrositoma**  
Neyrositoma  
Beyincik liponeyrositoması (C71.6)  
Lipomatoz medulloblastoma (C71.6)  
Neyrolipositoma (C71.6)  
Medullositoma (C71.6)  
Arxa mədəcik neyrositoması
- 9507/0 **Paçin şişi**
- 9508/3 **Atipik teratoid/rabdoid şiş (C71.)**
- 9509/1 **Papilyar qlioneyronal şiş**  
Rozet formalaşdıran qlioneyronal şiş
- 9510/0 **Retinositoma (C69.2)**
- 9510/3 **Retinoblastoma, ƏGO (C69.2)**
- 9511/3 **Diferensiasiya olunmuş retinoblastoma (C69.2)**

9512/3	<b>Diferensiasiya olunmamış retinoblastoma (C69.2)</b>	9537/0	<b>Keçid meningioma</b> Qarıxıq meningioma
9513/3	<b>Diffuz retinoblastoma (C69.2)</b>	9538/1	<b>Şəffaf hüceyrəli meningioma</b> Xordoid meningioma
9514/1	<b>Spontan, reqressiya edən retinoblastoma (C69.2)</b>	9538/3	<b>Papilyar meningioma</b> Rabdoid meningioma
9520/3	<b>Qoxu orqanının neyrogen şişi</b>	9539/1	<b>Atipik meningioma</b>
9521/3	<b>Qoxu orqanının neyrositoması (C30.0)</b> Estezionaeyrositoma (C30.0)	9539/3	<b>Meningeal sarkomatoz</b>
9522/3	<b>Qoxu orqanının neyroblastoması (C30.0)</b> Estezionaeyroblastoma (C30.0)	<b>954-957 Sinir qişalarının şişləri</b>	
9523/3	<b>Qoxu orqanının neyroepitelioması (C30.0)</b> Estezionaeyroepitelioma (C30.0)	9540/0	<b>Neyrofibroma, ƏGO</b>
<b>953 Meningiomalar</b>		9540/1	<b>Neyrofibromatoz, ƏGO</b> Çoxsaylı neyrofibromatoz Recklinqhauzen xəstəliyi Von Reclinqhauzen xəstəliyi
9530/0	<b>Meningioma, ƏGO</b> Mikrosistli meningioma Sekretor meningioma Limfoplazmasitlərlə zəngin meningioma Metaplastik meningioma	9540/3	<b>Periferik sinir yatağının bədxassəli şişi</b> PSYBŞ, ƏGO Neyrofibrosarkoma [obs] Neyrogen sarkoma [obs] Neyrosarkoma [obs] Epitelioid PSYBŞ Melanotik PSYBŞ Melanotik psammomatoz PSYBŞ Vəzili diferensiasiyalı PSYBŞ Mezenximal diferensiasiyalı PSYBŞ
9530/1	<b>Meningiomatoz, ƏGO</b> Diffuz meningiomatoz Çoxsaylı meningiomalar	9541/0	<b>Melanotik neyrofibroma</b>
9530/3	<b>Bədxassəli meningioma</b> Anaplastik meningioma Leptomeningeal sarkoma Meningeal sarkoma Meningotelial sarkoma	9550/0	<b>Kələfəbənzər neyrofibroma</b> Kələfəbənzər neyroma
9531/0	<b>Meningotelial meningioma</b> Endoteliomatoz meningioma Sinsitial meningioma	9560/0	<b>Neyrilemoma, ƏGO</b> Şvannoma, ƏGO Nevrinoma Eşitmə neyroması (C72.4) Piqmentli şvannoma Melanotik şvannoma Kələfəbənzər şvannoma Hüceyrəli şvannoma Degenerasiya olunmuş şvannoma Psammomatoz şvannoma
9532/0	<b>Fibroz meningioma</b> Fibroblastik meningioma	9560/1	<b>Nevrinomatoz</b>
9533/0	<b>Psammomatoz meningioma</b>	9560/3	<b>Neyrilemoma, bədxassəli</b> Bədxassəli şvannoma, ƏGO Neyrilemosarkoma
9534/0	<b>Angiomatoz meningioma</b>		
9535/0	<b>Hemangioplastik meningioma</b> Angioplastik meningioma		



**9561/3 Periferik sinir yatağının rabdomioplastik diferensiasiyalı bədxassəli şişi**  
 Rabdomioplastik diferensiasiyalı PSYBŞ  
 Rabdomioplastik diferensiasiyalı bədxassəli şvannoma  
 Bədxassəli triton şişi

**9562/0 Neyrotekoma**  
 Sinir yatağının miksoması

**9570/0 Neyroma, ƏGO**

**9571/0 Perinevrioma, ƏGO**  
 Sinirdaxili perinevrioma  
 Yumşaq toxuma perinevrioması

**9571/3 Perinevrioma, bədxassəli**  
 Perinevral PSYBŞ

### **958 Dənəvər hüceyrəli şişlər və alveolun yumşaq toxuma sarkomaları**

**9580/0 Dənəvər hüceyrəli şiş, ƏGO**  
 Dənəvər hüceyrəli mioblastoma, ƏGO

**9580/3 Bədxassəli dənəvər hüceyrəli şiş**  
 Dənəvər hüceyrəli mioblastoma, bədxassəli

**9581/3 Alveolun yumşaq hissələrinin sarkoması**

**9582/0 Türk yəhəri nahiyəsinin dənəvər hüceyrəli şişi (C75.1)**

### **959-972 Hockin və qeyri-Hockin limfomaları**

#### **959 Bədxassəli limfomalar, ƏGO və ya diffuz**

**9590/3 Bədxassəli limfoma, ƏGO**  
 Limfoma, ƏGO  
 Mikroqlioma (C71. \_) [obs]

**9591/3 Bədxassəli qeyri-Hockin limfoması, ƏGO**  
 Qeyri-Hockin limfoması, ƏGO  
 B hüceyrəli limfoma, ƏGO  
 Limfosarkoma, ƏGO [obs]  
 Diffuz limfosarkoma [obs]  
 Bədxassəli diffuz limfoma, ƏGO  
 Girdə nüvəli hüceyrələrin bədxassəli limfoması, ƏGO  
 Retikulyar hüceyrəli sarkoma, ƏGO [obs]

Retikulosarkoma, ƏGO [obs]  
 Retikulyar hüceyrəli diffuz sarkoma [obs]  
 Diffuz retikulosarkoma [obs]  
 Tük hüceyrəli leykemiya variant  
 Bədxassəli, orta diferensiasiyalı düyünlü limfositar limfoma [obs]  
 Bədxassəli, aşağı diferensiasiyalı, diffuz limfositar limfoma [obs]  
 Yarıq hüceyrəli bədxassəli limfoma, ƏGO [obs]  
 Kiçik yarıq hüceyrəli bədxassəli limfoma, ƏGO [obs]

Girdə nüvəli kiçik hüceyrəli, bədxassəli diffuz limfoma [obs]  
 Diferensiasiya olunmamış hüceyrə tipli bədxassəli limfoma, ƏGO [obs]  
 Diferensiasiya olunmamış hüceyrəli, bədxassəli qeyri-Berkitt limfoması [obs]  
 Bölünmüş kiçik hüceyrəli diffuz bədxassəli limfoma [obs]  
 Dalağın B-hüceyrəli limfoması/leykemiyası, təsnif olunmayan  
 Dalağın qırmızı pulpasının kiçik hüceyrəli limfoması

**9596/3 Qarışıq Hockin və qeyri-Hockin limfoması**  
 İri B-hüceyrəli limfoma ilə klassik Hockin limfoması arasında olan orta xüsusiyyətli təsnif olunmayan B-hüceyrəli limfoma

**9597/3 Follikul mərkəzinin ilkin dəri limfoması**

### **965-966 Hockin limfoması**

**9650/3 Hockin limfoması, ƏGO**  
 Hockin xəstəliyi, ƏGO  
 Bədxassəli Hockin limfoması

**9651/3 Hockin limfoması, limfositlərin zənginliyi**  
Klassik Hockin limfoması,  
limfositlərin zənginliyi  
Limfositlərin üstünlüyü ilə keçən  
Hockin xəstəliyi, ƏGO [obs]  
Limfositlərin-histiositlərin  
üstünlüyü ilə keçən  
Hockin xəstəliyi [obs]  
Limfositlərin üstünlüyü ilə keçən  
diffuz Hockin xəstəliyi [obs]

**9652/3 Hockin limfoması, qarışıq hüceyrəli variant, ƏGO**  
Qarışıq hüceyrəli klassik  
Hockin limfoması, ƏGO

**9653/3 Hockin limfoması, limfositlərin üzülmə variantı, ƏGO**  
Limfositlərin üzülməsi ilə  
keçən klassik Hockin  
limfoması, ƏGO

**9654/3 Diffuz fibrozlu Hockin limfoması, limfositlərin üzülmə variantı**  
Limfositlərin üzülməsi ilə  
keçən diffuz fibrozlu klassik  
Hockin limfoması

**9655/3 Retikulyar Hockin limfoması, limfositlərin üzülmə variantı**  
Limfositlərin tükənməsi ilə  
keçən klassik retikulyar  
Hockin limfoması

**9659/3 Düyünlü Hockin limfoması, limfositlərin üzülmə variantı**  
Hockin paraqranuloması,  
ƏGO [obs]  
Limfositlərin üstünlüyü ilə  
keçən düyünlü Hockin  
limfoması  
Düyünlü Hockin  
paraqranuloması [obs]

**9661/3 Hockin qranuloması [obs]**

**9662/3 Hockin sarkoması [obs]**

**9663/3 Hockin limfoması, düyünlü skleroz ƏGO**  
Düyünlü sklerozla keçən  
klassik Hockin limfoması, ƏGO  
Düyünlü sklerozla keçən  
Hockin xəstəliyi, ƏGO

**9664/3 Hockin limfoması, düyünlü skleroz, selulyar variant**  
Düyünlü sklerozla keçən  
klassik Hockin limfomasının  
hüceyrəli mərhələsi

**9665/3 Hockin limfoması, düyünlü skleroz, I dərəcə**  
Düyünlü sklerozla keçən  
klassik Hockin limfoması, I dərəcə  
Düyünlü skleroz və  
limfositlərin üstünlüyü ilə  
keçən Hockin xəstəliyi  
Düyünlü sklerozla keçən  
qarışıq hüceyrəli Hockin xəstəliyi

**9667/3 Hockin limfoması, düyünlü skleroz, II dərəcə**  
Düyünlü sklerozla keçən  
klassik Hockin limfoması, II dərəcə  
Düyünlü skleroz və  
limfositlərin tükənməsi ilə  
keçən Hockin xəstəliyi  
Düyünlü sklerozla keçən  
Hockin xəstəliyini sinsitial  
variantı

## 967-972 Qeyri-Hockin limfomaları

### 967-969 Yetkin B-heceyrəli limfomalar

**9670/3 Kiçik B limfositli bədxassəli limfoma, ƏGO**  
Bədxassəli limfositar limfoma, ƏGO  
Bədxassəli diffuz limfositar  
limfoma, ƏGO  
Bədxassəli kiçik hüceyrəli limfoma,  
ƏGO  
Kiçik limfositar bədxassəli  
limfoma, ƏGO  
Bədxassəli, limfositar yüksək  
diferensiasiyalı diffuz limfoma  
Bədxassəli kiçik hüceyrəli diffuz  
limfoma  
Bədxassəli kiçik limfositar diffuz  
limfoma

- 9671/3 Bədxassəli limfoplazmasitar limfoma**  
 Bədxassəli limfoplazmasitoid limfoma  
 İmmunositoma [obs]  
 Bədxassəli plazmasitoid limfoma [obs]  
 Plazmasitar limfoma [obs]
- 9673/3 Mantiya hüceyrəli limfoma (bütün variantlar daxil olmaqla: blastik, pleomorf, kiçik hüceyrəli)**  
 Bədxassəli sentrositar limfoma [obs]  
 Bədxassəli, orta diferensiasiyalı diffuz limfositar limfoma [obs]  
 Mantiya zonasının limfoması  
 Bədxassəli limfomatozlu polipoz [obs]
- 9675/3 Bədxassəli qarışıq kiçik və iri hüceyrəli diffuz limfoma [obs]**  
 Bədxassəli sentroblastik-sentrositar limfoma, ƏGO [obs]  
 Bədxassəli sentroblastik-sentrositar diffuz limfoma [obs]  
 Bədxassəli qarışıq hüceyrə tipli diffuz limfoma [obs]  
 Bədxassəli qarışıq limfositar-histiositar diffuz limfoma [obs]
- 9678/3 Birincili süzülmüş limfoma**
- 9679/3 Divararalığının iri B-hüceyrəli limfoması (C38.3)**  
 Timusun iri B-hüceyrəli limfoması (C37.9)
- 9680/3 Diffuz iri B-hüceyrəli bədxassəli limfoma ƏGO**  
 Diffuz iri B-hüceyrəli limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli histiositar limfoma, ƏGO [obs]  
 Bədxassəli iri B-hüceyrəli limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli iri B-hüceyrəli diffuz sentroblastik limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli iri hüceyrəli limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli iri hüceyrəli bölünmüş limfoma, ƏGO [obs]  
 Bədxassəli iri hüceyrəli diffuz limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli iri hüceyrəli girdə nüvəli limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli iri yarıq hüceyrəli limfoma, ƏGO [obs]  
 Bədxassəli girdə nüvəli limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli girdə nüvəli diffuz limfoma, ƏGO [obs]  
 Bədxassəli histiositar diffuz limfoma  
 Bədxassəli bölünmüş və girdə nüvəli iri hüceyrəli limfoma [obs]  
 Bədxassəli iri hüceyrəli, bölünmüş diffuz limfoma  
 Bədxassəli, iri hüceyrəli girdə nüvəli diffuz limfoma  
 Bədxassəli sentroblastik limfoma, ƏGO  
 Bədxassəli sentroblastik diffuz limfoma  
 Anaplastik iri B-hüceyrəli limfoma  
 Təsnif olunmayan B-hüceyrəli limfoma ilə orta xüsusiyyətli diffuz iri B-hüceyrəli limfoma arasında olan Berkit limfoması  
 Xronok iltihab ilə assosiasiya olunmuş diffuz iri B-hüceyrəli limfoma  
 Ahıllarda EBV müsbət olan diffuz iri B-hüceyrəli limfoma  
 Damardaxili iri B-hüceyrəli limfoma (C49.9)  
 Damardaxili B-hüceyrəli limfoma  
 Angioendoteliomatoz  
 Angiotropik limfoma  
 Birincili dərili DLBHL, ayaq tipi (C44.7)  
 Birincili diffuz iri B-hüceyrəli limfoma MMS (C70.\_, C71.\_, C72.\_)  
 T-hüceyrələrlə zəngin iri B-hüceyrəli limfoma  
 Histiositlərlə zəngin iri B-hüceyrəli limfoma

- 9684/3 Diffuz iri B-hüceyrəli bədxassəli immunoblastik limfoma, ƏGO**  
Bədxassəli immunoblastik limfoma, ƏGO  
İmmunoblastik sarkoma [obs]  
Bədxassəli iri hüceyrəli immunoblastik limfoma
- 9687/3 Berkit limfoması, ƏGO**  
Berkit şişi [obs]  
Bədxassəli, diferensiasiya olunmamış Berkit tipli limfoma [obs]  
Bədxassəli, kiçik girdə nüvəli, Berkit tipli limfoma [obs]  
Berkit limfomasına bənzər limfoma
- 9688/3 T-hüceyrələr/histiositlərlə zəngin iri B-hüceyrəli limfoma**
- 9689/3 Dalağın marginal zonasının B-hüceyrəli limfoması (C42.2.)**  
Dalağın marginal zonasının limfoması, ƏGO (C42.2.)  
Dalağın xovlu limfositlərə malik limfoması (C42.2.)
- 9690/3 Follikulyar limfoma, ƏGO**  
Bədxassəli, follikul mərkəzində yerləşən limfoma, ƏGO  
Bədxassəli follikulyar limfoma, ƏGO  
Bədxassəli limfositar düyünlü limfoma, ƏGO [obs]  
Bədxassəli düyünlü limfoma, ƏGO [obs]  
Bədxassəli, follikulyar, follikul mərkəzində yerləşən limfoma  
Bədxassəli, sentroblastik-sentrositar follikulyar limfoma [obs]
- 9691/3 Follikulyar limfoma, II dərəcə**  
Bədxassəli, qarışıq hüceyrə tipli follikulyar limfoma [obs]  
Bədxassəli, qarışıq hüceyrə tipli düyünlü limfoma [obs]  
Bədxassəli, qarışıq limfositar-histiositar düyünlü limfoma [obs]  
Bədxassəli, qarışıq kiçik yarıq nüvə və iri hüceyrəli follikulyar limfoma [obs]
- 9695/3 Follikulyar limfoma, I dərəcə**  
Xırda yarıq nüvə hüceyrəli follikulyar limfoma  
Bədxassəli, xırda yarıq nüvə hüceyrəli follikulyar limfoma [obs]  
Bədxassəli, limfositar, aşağı diferensiasiyalı düyünlü limfoma [obs]
- 9698/3 Follikulyar limfoma, III dərəcə**  
Bədxassəli, iri hüceyrəli follikulyar limfoma, ƏGO  
Bədxassəli, girdə nüvə hüceyrəli follikulyar limfoma, ƏGO [obs]  
Follikulyar limfoma, 3A dərəcə  
Follikulyar limfoma, 3B dərəcə  
Bədxassəli, sentroblastik follikulyar limfoma  
Bədxassəli, histiositar düyünlü limfoma [obs]  
Bədxassəli, iri hüceyrəli, girdə nüvəli follikulyar limfoma [obs]  
Bədxassəli, iri yarıq nüvə hüceyrəli, follikulyar limfoma [obs]  
Bədxassəli, limfositar, yüksək diferensiasiyalı düyünlü limfoma [obs]
- 9699/3 Marginal zonanın B-hüceyrəli limfoması, ƏGO**  
Marginal zonanın limfoması, ƏGO  
BMALT limfoması  
Bronxlara aid limfoid toxumanın limfoması  
MALT limfoma  
Monositoidli B-hüceyrəli limfoma  
Selikli qişanın limfoid toxumasının limfoması  
Marginal zonanın düyünlü limfoması  
DALT limfoma  
Dəriyə aid limfoid toxumanın limfoması  
DALT limfoması  
Selikli qişanın limfoid toxumasının ekstranodal marqinal zonasının limfoması

- 970-971 Yetkin T- və NK-hüceyrəli limfomalar**
- 9700/3 **Göbələyəbənər mikoz (C44.)**  
Pedcetəbənər retikulyoz
- 9701/3 **Sezar sindromu**  
Sezar xəstəliyi
- 9702/3 **Yetkin T-hüceyrəli limfoma, ƏGO**  
Periferik T-hüceyrəli limfoma, ƏGO  
T-hüceyrəli limfoma, ƏGO  
Pleomorf kiçik hüceyrəli periferik T-hüceyrəli limfoma  
Pleomorf orta və iri hüceyrəli periferik T-hüceyrəli limfoma  
İrihüceyrəli periferik T-hüceyrəli limfoma  
T-zonanın limfoması  
Anaplastik iri hüceyrəli limfoma, ALK neqativ  
Limfoepitelioid limfoma  
Lennert limfoması
- 9705/3 **Angioimmunnoblastik T-hüceyrəli limfoma**  
Angioimmunnoblastik limfoma [obs]  
Periferik T-hüceyrəli limfoma, DAIL (Disprotenemiyalı Angioimmunnoblastik Limfadenopatiya) [obs]
- 9708/3 **Dərialtı pannikulitəbənər T-hüceyrəli limfoma**
- 9709/3 **Dərinin T-hüceyrəli limfoması, ƏGO (C44.)**  
Dərinin limfoması, ƏGO (C44.) [obs]  
Dərinin birincili CD4-pozitiv kiçik/orta T-hüceyrəli limfoması  
Dərinin birincili CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik sitotoksik T-hüceyrəli limfoması
- 9712/3 **Damardaxili iri B-hüceyrəli limfoma (C49.9)**
- 9714/3 **T-hüceyrə və Sıfır- hüceyrə tipli anaplastik iri hüceyrəli limfoma**  
İrihüceyrəli (Ki-1+) limfoma [obs]  
Anaplastik iri hüceyrəli limfoma, ƏGO  
Anaplastik iri hüceyrəli limfoma, CD30+  
Anaplastik iri hüceyrəli limfoma, ALK pozitiv
- 9716/3 **Hepatosplenik T-hüceyrəli limfoma**  
Hepatosplenik qamma-delta hüceyrəli limfoma
- 9717/3 **Bağırsaqların T-hüceyrəli limfoması**  
Bağırsaqların enteropatiya tipli T-hüceyrəli limfoması  
Enteropatiya ilə əlaqədar T-hüceyrəli limfoma
- 9718/3 **Dərinin birincili CD30+ T-hüceyrəli limfoproliferativ pozğunluğu (C44.)**  
Limfomatoid papulyoz (C44.)  
Dərinin birincili anaplastik iri hüceyrəli limfoması (C44.)  
Dərinin birincili CD30+ iri T-hüceyrəli limfoması (C44.)
- 9719/3 **NK/T-hüceyrəli limfoma, burun və burun tipli**  
Bədxassəli retikulyoz, ƏGO  
Angiosentrik T-hüceyrəli limfoma  
Ekstranodal (limfa düyünlərindən kənar) NK/T-hüceyrəli limfoma, burun tipli  
Bədxassəli orta xətt retikulyozu  
Polimorf retikulyoz  
T/NK-hüceyrəli limfoma
- 972 Sələf hüceyrəli limfoblastik limfomalar**
- 9724/3 **Uşaqlıq dövrünün sistemli EBV pozitiv T-hüceyrəli limfoproliferativ pozğunluğu**
- 9725/3 **Hydroa vacciniforme tipli limfoma**

**9726/3 Dərinin birincili qamma-delta T-hüceyrəli limfoması**

**9727/3 Sələfi hüceyrəli limfoblastik limfoma, ƏGO**  
Bədxassəli limfoblastik limfoma, ƏGO  
Limfoblastoma [obs]  
Bədxassəli limfoma, dolambac hüceyrəli [obs]  
Blast NK hüceyrəli limfoma [obs]  
Blast plazmasitoid dendrit hüceyrəli yenitörəmə

**9728/3 Sələf B-hüceyrəli limfoblastik limfoma**

**9729/3 Sələf T-hüceyrəli limfoblastik limfoma**

### **973 Plazma hüceyrəli şişlər**

**9731/3 Plazmasitoma, ƏGO**  
Plazma hüceyrəsinin şişi  
Sümüyün plazmasitoması (C40.\_, C41.\_)  
Tək ocaqlı miyeloma  
Tək ocaqlı plazmasitoma

**9732/3 Çoxocaqlı miyeloma (C42.1)**  
Miyeloma, ƏGO (C42.1)  
Miyelomatoz (C42.1)  
Plazma hüceyrəli miyeloma (C42.1)

**9733/3 Plazma hüceyrəsinin leykemiyası (C42.1)**  
Plazmasitar leykemiyası (C42.1)

**9734/3 Plazmasitoma, ekstramedulyar (sümükdə baş verməyən)**  
Sümükdən kanar plazmositoma

**9735/3 Plazmablastik limfoma**

**9737/3 ALK-pozitiv iri B-hüceyrəli limfoma**

**9738/3 HHV8-bağlı multisentrik Kastelman xəstəliyi ilə yaranan iri B-hüceyrəli limfoma**

### **974 Tosqun hüceyrə şişləri**

**9740/1 Mastositoma, ƏGO**  
Tosqun hüceyrə şişi, ƏGO  
Dərinin mastositozu  
Dərinin diffuz mastositozu  
Dəridən kənar mastositoz  
Dərinin tək mastositomaları  
Piqmentli örə

**9740/3 Tosqun hüceyrəli sarkoma**  
Bədxassəli tosqun hüceyrə şişi  
Bədxassəli mastositoma

**9741/1 Tənbəl sistemli mastositoz**

**9741/3 Bədxassəli mastositoz**  
Sistem toxumaların tosqun hüceyrəli xəstəliyi  
Aqressiv sistemli mastositoz  
AHNMD ilə sistemli mastositoz  
Tosqun hüceyrə olmayan klonal hematoloji pozğunluqlarla assosiasiya olunmuş sistemli mastositoz

**9742/3 Tosqun hüceyrələrin leykemiyası (C42.1)**

### **975 Histiositlərin və limfoid hüceyrələrinin yenitörəmələri**

**9750/3 Bədxassəli histiositoz**  
Histiositar medulyar retikulyoz

**9751/1 Langerhans hüceyrələri histiositoz, ƏGO**  
Langerhans hüceyrəli qranulomatoz [obs]  
Histiositoz X, ƏGO [obs]

**9752/1 Langerhans hüceyrəli təkocaqlı histiositoz [obs]**  
Langerhans hüceyrəli təkocaqlı qranulomatoz [obs]  
Langerhans hüceyrəli monoostoz histiositoz [obs]  
Eozinofil qranuloma

- 9753/1 **Langerhans hüceyrəli çoxocaqlı histiositoz** [obs]  
Langerhans hüceyrəli poliohistositoz [obs]  
Hand-Şiller-Kristian xəstəliyi [obs]
- 9754/3 **Langerhans hüceyrəli yayılmış histiositoz**  
Langerhans hüceyrəli generalizə olunmuş histiositoz [obs]  
Letterer-Siue xəstəliyi [obs]  
Kəskin progressiv histiositoz X [obs]  
Qeyri-lipid retikuloendotelioz [obs]
- 9755/3 **Histiositar sarkoma**  
Həqiqi histiositar limfoma
- 9756/3 **Langerhans hüceyrəli sarkoma**
- 9757/3 **İnterdigitasiya edən dendrit hüceyrəli sarkoma**  
İnterdigitasiya edən hüceyrə sarkoması  
Dendrit hüceyrəli sarkoma, ƏGO  
Qeyri-müəyyən dendrit hüceyrəli şiş
- 9758/3 **Follikulyar dendrit hüceyrəli sarkoma**  
Follikulyar dendrit hüceyrəli şiş
- 9759/3 **Fibroplastik retikulyar hüceyrəli şiş**
- 976 İmmunoproliferativ xəstəliklər**
- 9760/3 **İmmunoproliferativ xəstəlik, ƏGO**
- 9761/3 **Valdenstrom makroqlobulinemiyası (C42.0)**
- 9762/3 **Ağır zəncir xəstəliyi, ƏGO**  
Alfa ağır zəncir xəstəliyi  
Mu ağır zəncir xəstəliyi  
Franklin xəstəliyi  
Qamma ağır zəncir xəstəliyi
- 9764/3 **Nazik bağırsağın immuno-proliferativ xəstəliyi (C17.)**  
Aralıq dənizi limfoması
- 9765/1 **Əhəmiyyəti naməlum olan monoklonal qammopatiya**  
ƏNMQ  
Monoklonal qammopatiya, ƏGO
- 9766/1 **Angiosentric immunoproliferativ zədə**  
Limfoid qranulomatoz
- 9767/1 **Angioimmunnoblastik limfadenopatiya (AIL)**  
İmmunoblastik limfadenopatiya (İBL) [obs]
- 9768/1 **T-qamma limfoproliferativ pozğunluq**
- 9769/1 **İmmunoglobulin depolama xəstəliyi**  
Sistemli yüngül zəncir xəstəliyi  
İlkin amiloidoz
- 980-994 Leykemiya**
- 980 Leykemiya, ƏGO**
- 9800/3 **Leykemiya, ƏGO**  
Yarımkəskin leykemiya, ƏGO [obs]  
Xronik leykemiya, ƏGO [obs]  
Aleykemik leykemiya, ƏGO [obs]
- 9801/3 **Kəskin leykemiya, ƏGO**  
Blast hüceyrəli leykemiya  
Diferensiasiya olunmamış leykemiya  
Sütun hüceyrəli leykemiya
- 9805/3 **Kəskin bifenotipik leykemiya**  
Kəskin qarışıq mənşəli leykemiya  
Kəskin ikimənşəli leykemiya
- 9806/3 **t(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1 ilə qarışıq fenotipli kəskin leykemiya**
- 9807/3 **t(v;11q23) ilə qarışıq fenotipli kəskin leykemiya; MLL yerini dəyişən**

- 9808/3 **Qarışıq fenotipli kəskin leykemiya, B/miyeloid, ƏGO**
- 9809/3 **Qarışıq fenotipli kəskin leykemiya, T/miyeloid, ƏGO**
- 981-983 Limfoid leykemiyalar**
- 9811/3 **B limfoblastik leykemiya/limfoma, ƏGO**
- 9812/3 **t(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1 ilə B limfoblastik leykemiya/limfoma**
- 9813/3 **t(v;11q23) ilə B limfoblastik leykemiya /limfoma; MLL yerini dəyişən**
- 9814/3 **t(12;21)(p13;q22) ilə B limfoblastik leykemiya /limfoma; TEL-AML1 (ETV6-RUNX1)**
- 9815/3 **Hiperdiploid ilə B limfoblastik leykemiya/limfoma**
- 9816/3 **Hipodiploid ilə B-limfoblastik leykemiya/limfoma (Hipodiploid ALL)**
- 9817/3 **t(5;14)(q31;q32) ilə B-limfoblastik leykemiya/limfoma; IL3-IGH**
- 9818/3 **t(1;19)(q23;p13.3) ilə B-limfoblastik leykemiya /limfoma; E2A-PBX1 (TCF3-PBX1)**
- 9820/3 **Limfoid leykemiya, ƏGO**  
 Limfatik leykemiya, ƏGO [obs]  
 Limfositar leykemiya, ƏGO [obs]  
 Aleykemik limfoid leykemiya [obs]  
     Aleykemik limfositar leykemiya [obs]  
     Aleykemik limfatik leykemiya [obs]  
 Limfosarkoma hüceyrəsi leykemiyası [obs]  
 Yarımkəskin limfoid leykemiya [obs]  
     Yarımkəskin limfatik leykemiya [obs]  
     Yarımkəskin limfositar leykemiya [obs]
- 9823/3 **B-hüceyrəli xronik limfositar leykemiya/kiçik limfositar limfoma**  
 Xronik limfatik leykemiya  
 Xronik limfositar leykemiya  
 Xronik limfositar leykemiya, B-hüceyrə tipli (*BHLL bütün variantları daxil olmaqla*)  
 Xronik limfoid leykemiya
- 9826/3 **Berkitt hüceyrəli leykemiya**  
 Kəskin leykemiya, Berkitt tipli  
 Kəskin limfoblastik leykemiya, yetkin B-hüceyrə tipli  
 B-ALL [obs]  
 FAB L3 [obs]
- 9827/3 **Yetkin T-hüceyrəli leykemiya /limfoma (HTLV-1 müsbət) (bütün variantları daxil olmaqla)**  
 Yetkin T-hüceyrəli limfoma/leykemiya  
 Yetkin T-hüceyrəli limfoma  
 Yetkin T-hüceyrəli leykemiya
- 9831/3 **T-hüceyrəli iri dənəvər limfositar leykemiya**  
 İri dənəvər limfositoz, ƏGO  
 NK-hüceyrəli iri dənəvər limfositar leykemiya  
 T-hüceyrəli iri dənəvər limfositoz NK-hüceyrəli xronik limfoproliferativ pozğunluq
- 9832/3 **Prolimfositar leykemiya, ƏGO**
- 9833/3 **Prolimfositar leykemiya, B-hüceyrə tipli**
- 9834/3 **Prolimfositar leykemiya, T-hüceyrə tipli**



- 9835/3 Sələf (prekursor) hüceyrələrin limfoblastik leykemiya, ƏGO**  
 Kəskin limfoblastik leykemiya, ƏGO  
 Kəskin limfoblastik leykemiya, L2 tipli, ƏGO  
 Kəskin limfoblastik leykemiya-limfoma, ƏGO  
 Limfoblastik leykemiya, ƏGO  
 Kəskin limfatik leykemiya  
 Kəskin limfositar leykemiya  
 Kəskin limfoid leykemiya  
 FAB L1 [obs]  
 FAB L2  
 Sələf hüceyrələrin qeyri-fenotipik limfoblastik leykemiya  
 Sələf hüceyrə tipli kəskin limfoblastik leykemiya
- 9836/3 Sələf B-hüceyrəli limfoblastik leykemiya**  
 c-ALL  
 Ümumi ALL  
 Ümumi sələf B ALL  
 Pre-B ALL  
 Pre-pre-B ALL  
 Pro-B ALL
- 9837/3 Sələf T-hüceyrəli limfoblastik leykemiya**  
 Kortikal T ALL  
 Yetkin T ALL  
 Pre-T ALL  
 Pro-T ALL  
 T limfoblastik leykemiya/limfoma
- 984-993 Miyeloid leykemiya**
- 9840/3 Kəskin miyeloid leykemiya, M6 tipli**  
 Kəskin eritremitiya [obs]  
 Kəskin eritremik miyeloz [obs]  
 Kəskin eritroid leykemiya  
 AML M6  
 Di Quqlielmo xəstəliyi [obs]  
 Eritremik miyeloz, ƏGO  
 Eritroleykemiya  
 FAB M6  
 M6A  
 M6B
- 9860/3 Miyeloid leykemiya, ƏGO**  
 Qranulositar leykemiya, ƏGO  
 Miyelositar leykemiya, ƏGO  
 Miyelogen leykemiya, ƏGO  
 Miyelomonositar leykemiya, ƏGO  
 Qeyri-limfositar leykemiya, ƏGO  
 Aleykemik miyeloid leykemiya [obs]  
 Aleykemik qranulositar leykemiya [obs]  
 Aleykemik miyelogen leykemiya [obs]  
 Aleykemik monositar leykemiya [obs]  
 Xronik monositar leykemiya [obs]  
 Eozinofil leykemiya  
 Monositar leykemiya, ƏGO  
 Yarım-kəskin miyeloid leykemiya  
 Yarım-kəskin monositar leykemiya  
 Yarım-kəskin qranulositar leykemiya [obs]  
 Yarım-kəskin miyelogen leykemiya [obs]
- 9861/3 Kəskin miyeloid leykemiya, ƏGO**  
 Kəskin qranulositar leykemiya  
 Kəskin miyelositar leykemiya  
 Kəskin miyelogen leykemiya  
 Kəskin qeyri-limfositar leykemiya  
 Mutasiyaya uğrayan CEBPA ilə kəskin miyeloid leykemiya  
 Mutasiyaya uğrayan NPM1 ilə kəskin miyeloid leykemiya
- 9863/3 Xronik miyeloid leykemiya, ƏGO**  
 Xronik qranulositar leykemiya, ƏGO  
 Xronik miyelogen leykemiya, ƏGO  
 Xronik miyelositar leykemiya, ƏGO
- 9865/3 t(6;9) (p23;q34) ilə kəskin miyeloid leykemiya; DEK-NUP214**

- 9866/3 Kəskin promiyelositar leykemiya, t(15;17)(q22;q11-12)**  
 Kəskin promiyelositar leykemiya, ƏGO  
 Kəskin miyeloid leykemiya, PML/RAR-alfa  
 Kəskin miyeloid leykemiya, t(15:17)(q22;q11-12)  
 Kəskin promiyelositar leykemiya, PML/RAR-alfa  
 FAB M3 (*bütün variantlar daxil olmaqla*)
- 9867/3 Kəskin miyelomonositar leykemiya**  
 FAB M4
- 9869/3 inv(3)(q21;q26.2) və ya t(13.3)(q21;q26.2) ilə kəskin miyeloid leykemiya; RPN1-EVI1**
- 9970/3 Kəskin bazofil leykemiya**
- 9871/3 Qeyri-normal sümük iliği eozinofillərinə malik kəskin miyeloid leykemiya (*bütün variantlar daxil olmaqla*)**  
 Kəskin miyeloid leykemiya, CBF-beta/MYH11  
 Kəskin miyeloid leykemiya, inv(16)(p13;q22)  
 Kəskin miyeloid leykemiya, t(16;16)(p13;q11)  
 Anormal eozinofillərə malik kəskin miyelomonositar leykemiya  
 FAB M4Eo
- 9872/3 Minimal diferensiasiyalı kəskin miyeloid leykemiya**  
 Kəskin miyeloblastik leykemiya  
 FAB M0
- 9873/3 Qeyri-yetkin hüceyrəli kəskin miyeloid leykemiya**  
 FAB M1
- 9874/3 Yetkin hüceyrəli kəskin miyeloid leykemiya**  
 FAB M2, ƏGO
- 9875/3 Xronik miyelogen leykemiya, BCR/ABL müsbət**  
 Xronik qranulositar leykemiya, BCR/ABL  
 Xronik qranulositar leykemiya, Filadelfiya xromosomu (Ph1) müsbət  
 Xronik qranulositar leykemiya, t(9;22)(q34;11)  
 Xronik miyelogen leykemiya, Filadelfiya xromosomu (Ph1) müsbət  
 Xronik miyelogen leykemiya, t(9;22)(q34;11)
- 9876/3 Atipik xronik miyeloid leykemiya, BCR/ABL mənfı**  
 Atipik xronik miyeloid leykemiya, Filadelfiya xromosomu (Ph1) mənfı
- 9891/3 Kəskin monositar leykemiya**  
 Kəskin monoblastik leykemiya FAB M5 (*bütün variantlar daxil olmaqla*)  
 Monoblastik leykemiya, ƏGO  
 Kəskin monoblastik və monositar leykemiya
- 9895/3 Miyelodisplaziyaya uyğun dəyişikliklərlə kəskin miyeloid leykemiya**  
 Çoxşaxəli displaziya ilə kəskin miyeloid leykemiya  
 Miyelodisplastik sindromdan sonra meydana gələn kəskin miyeloid leykemiya  
 Miyelodisplastik sindromla bağlı olmayan kəskin miyeloid leykemiya
- 9896/3 Kəskin miyeloid leykemiya, t(8;21)(q22;q22)**  
 Kəskin miyeloid leykemiya, AML1(CBF-alfa)/ETO  
 t(8;21) (q22;q22) ilə kəskin miyeloid leykemiya ; RUNX1-RUNX1T1  
 FAB M2, AML1 (CBF-alfa)/ETO  
 FAB M2, t(8 ;21) (q22;q22)

- 9897/3 Kəskin miyeloid leykemiya, 11q23-də anormallıq**  
Kəskin miyeloid leykemiya, MLL t(9;11) (p22;q23) ilə kəskin miyeloid leykemiya; MLLT3-MLL
- 9898/1 Tranzitor anormal miyelopoez**
- 9898/3 Daun sindromu ilə assosiasiya olunmuş miyeloid leykemiya**
- 9910/3 Kəskin meqakarioblastik leykemiya**  
Meqakariositar leykemiya FAB M7
- 9911/3 t(1;22) (p13;q13) ilə kəskin miyeloid leykemiya (meqakarioblastik); RBM15-MKL1**
- 9920/3 Müalicə ilə əlaqədar miyeloid yenitörəmə**  
Müalicə ilə əlaqədar kəskin miyeloid leykemiya, ƏGO  
Alkilləşdirici preparatlarla müalicə ilə əlaqədar yaranan kəskin miyeloid leykemiya  
Epipodofillotoksinlə müalicə ilə əlaqədar yaranan kəskin miyeloid leykemiya
- 9930/3 Miyeloid sarkoma**  
Qranulositar sarkoma  
Xloroma
- 9931/3 Miyelofibroza müşayiət olunan kəskin panmiyeloz (C42.1)**  
Kəskin miyeloskleroz, ƏGO  
Kəskin panmiyeloz, ƏGO  
Kəskin miyelofibroza  
Bədxassəli miyeloskleroz [obs]
- 9940/3 Tüklü hüceyrəli leykemiya (C42.1)**  
Tüklü hüceyrəli leykemiya variantı  
Leykemik retikuloendotelioz

**994 Digər leykemiyalar**

- 9945/3 Xronik miyelomonositar leykemiya, ƏGO**  
Xronik miyelomonositar leykemiya, I tip  
Xronik miyelomonositar leykemiya, II tip  
Transformasiya mərhələsində olan xronik miyelomonositar leykemiya [obs]
- 9946/3 Yuvenil miyelomonositar leykemiya**  
Xronik yuvenil miyelomonositar leykemiya
- 9948/3 Aqressiv NK-hüceyrəli leykemiya**
- 995-996 Xronik miyeloprofilirativ pozğunluqlar**
- 9950/3 Həqiqi polisitemiya**  
Həqiqi qırmızı polisitemiya  
Proliferativ polisitemiya  
Xronik eritremitiya
- 9960/3 Miyeloproliferativ yenitörəmə, ƏGO**  
Xronik miyeloproliferativ xəstəlik, ƏGO  
Xronik miyeloproliferativ pozğunluq  
Miyeloproliferativ xəstəlik, ƏGO
- 9961/3 Birincili miyelofibroza**  
Aqnogen miyeloid metaplaziya  
Xronik idiopatik miyelofibroza  
Meqakariositar miyeloskleroz  
Miyeloproliferativ xəstəlik  
nəticəsində yaranan miyelofibroza  
Miyeloid metaplaziya ilə miyeloskleroz  
Miyeloid metaplaziya ilə miyelofibroza
- 9962/3 Naməlum etiologiyalı trombositemiya**  
İdiopatik trombositemiya  
Naməlum etiologiyalı hemorragik trombositemiya  
İdiopatik hemorragik trombositemiya

- 9963/3 **Xronik neytrofil leykemiya**
- 9964/3 **Xronik eozinofil leykemiya, ƏGO**  
Hipereozinofilik sindrom
- 9965/3 **PDGFRB yerdəyişməsi ilə miyeloid və limfoid yenitörəmələr**
- 9966/3 **PDGFRB yerdəyişməsi ilə miyeloid yenitörəmələr**
- 9967/3 **FGFR1 anomaliyası ilə miyeloid və limfoid yenitörəmələr**
- 997 Digər hemotoloji pozğunluqlar**
- 9970/1 **Limfoproliferativ pozğunluq, ƏGO**  
Limfoproliferativ pozğunluq, ƏGO
- 9971/1 **Transplantasiyadan sonra limfoproliferativ pozğunluq, ƏGO**  
TSLP, ƏGO
- 9971/3 **Polimorf transplantasiyadan sonra limfoproliferativ pozğunluq**
- 9975/3 **Miyeloproliferat yeinitörəmələr, təsnif olunmayan**  
Miyelodisplastik miyeloproliferativ yenitörəmələr, təsnif olunmayan
- 998-999 Miyelodiplastik sindrom**
- 9980/3 **Refrakter anemiya**  
Qeyri-sideroplastik refrakter anemiya
- 9982/3 **Sideroplastik refrakter anemiya**  
ÜSRA  
Aydın trombositozla assosiasiya olunmuş üzüyəbənzer sideroplastlı refrakter anemiya  
Üzüyəbənzer sideroplastlı refrakter anemiya
- 9983/3 **Həddən artıq blast hüceyrələrlə müşayiət olunan refrakter anemiya**  
HBRA  
HBRA I  
HBRA II
- 9984/3 **Transformasiya mərhələsində olan həddən artıq blast hüceyrələrlə müşayiət olunan refrakter anemiya [obs]**  
HBRA-T
- 9985/3 **Çoxşaxəli displaziyalı refrakter sitopeniya**  
Uşaqlarda refrakter sitopeniya
- 9986/3 **5q-nin silinməsi (5q-) sindromu ilə keçən miyelodisplastik sindrom**  
del (5q) izolasiyası ilə miyelodisplastik sindrom
- 9987/3 **Müalicə ilə əlaqədar miyelodisplastik sindrom, ƏGO**  
Alkilləşdirici preparatlarla müalicə nəticəsində yaranan miyelodisplastik sindrom  
Epipodofillotoksinlə müalicə nəticəsində yaranan miyelodisplastik sindrom
- 9989/3 **Miyelodisplastik sindrom, ƏGO**  
Miyelodisplastik sindrom, təsnif olunmayan  
Preleykemiya [obs]  
Preleykemik sindrom [obs]
- 9991/3 **Refrakter neytropeniya**
- 9992/3 **Refrakter trombositopeniya**

# ƏLİFBA GÖSTƏRİCİSİ



# ƏLİFBA GÖSTƏRİCİSİ

## ƏGO - əlavə göstəricisi olmayan

<b>A</b>			<i>Adenofibroma, davamı</i>
		9013/0	papilyar
	<b>Abdominal</b>		Seroz
C49.4	aorta	9014/0	ƏGO
C49.4	hissə, boş venanın	9014/3	bədxassəli seroz
C15.2	hissə, qida borusunun	9014/1	hüdudi şiş
C77.2	limfa düyünü		
8822/1	desmoid	8313/0	şəffaf hüceyrəli (C56.9)
8822/1	fibromatoz	8313/1	şəffaf hüceyrəli, bədxassəliyi qeyri-müəyyən olan (C56.9)
C17.1	Acı bağırsağ		<b>Adenoidin</b>
C71.0	Adacıq	8098/3	bazal karsinoması (C44._)
C25.4	Adacıqlar, Langerhans	8200/3	sistli karsinoması
		8075/3	yastı hüceyrəli karsinoması
	<b>Ada hüceyrəli</b>		
8150/3	adenokarsinoma (C25._)	8100/0	Adenoidli sistli epitelioma
8150/0	adenoma (C25._)	8245/3	Adenokarsinoid şişi
8150/0	adenomatoz (C25._)		
8150/0	xoşxassəli şiş (C25._)		
8150/3	karsinoma (C25._)		
8150/1	şiş (C25._)	8140/3	ƏGO
8154/3	və ekzokrin adenokarsinoma, qarışıq (C25._)	8140/6	ƏGO, metastatik
		8150/3	ada hüceyrəli (C25._)
		8210/3	adenomatoz polipdə
		8500/3	axacağın, ƏGO
		8500/3	axacağın, infiltrasiya edən (C50._)
	<b>Adamantinoma</b>		
9310/0	ƏGO		
9310/3	bədxassəli		
9261/3	qamış sümüyünün (C40.2)	8500/2	Axacaqdaxili
9261/3	uzun sümüklərin (C40._)	8503/2	qeyri-infiltrativ, ƏGO
		8503/2	qeyri-infiltrativ, papilyar (C50._)
9351/1	Adamantinomatoz kraniofaringioma (C75.2)	8503/3	papilyar, ƏGO (C50._)
			papilyar, invaziya edən (C50._)
8570/3	Adenoakantoma	8251/3	alveolyar (C34._)
9300/0	Adenoameloblastoma	8215/3	anal axacaqlarının (C21.1)
		8215/3	anal vəzilərinin (C21.1)
	<b>Adenofibroma</b>	8401/3	apokrin
9013/0	ƏGO	8573/3	apokrin metaplaziyalı
		8280/3	asidofil (C75.1)
	Endometrioid	8550/3	asinar
8381/0	ƏGO	8550/3	asinus hüceyrəli
8381/3	bədxassəli	8525/3	aşağı dərəcəli, polimorf
8381/1	hüdudi şiş (ing. borderline)	8144/3	bağırsağ tipli (C16._)
		8408/3	barmağın, papilyar (C44._)
9015/0	musinoz	8147/3	bazal hüceyrəli
9015/3	musinoz, hüdudi şiş	8300/3	bazofil (C75.1)
8965/0	nefrojen (C64.9)	8312/3	böyrək hüceyrəli (C64.9)

<i>Adenokarsinoma, davamı</i>		<i>Adenokarsinoma, davamı</i>	
8370/3	böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin (C74.0)	8210/2	<i>In situ, davamı</i> polipdə, ƏGO
8250/3	bronxiolyar (C34._)	8210/2	polipoid adenomada
8221/3	çoxsaylı adenomatoz poliplərin	8210/2	tubulyar adenomada
8320/3	dənəvər hüceyrəli		
8145/3	diffuz tipli (C16._)	8572/3	iyşəkil hüceyrəli, metaplaziyalı
8255/3	digər karsinoma tipləri ilə kombinə olunmuş	8480/3	jelatinəbənzər
8213/3	dişli	8350/3	kapsulsuz, sklerozlaşan (C73.9)
8413/3	ekkrin, ƏGO (C44._)	8480/3	kolloid
8408/3	ekkrin, papilyar (C44._)		Kombinə olunmuş
8154/3	ekzokrin və adacıq hüceyrəli, qarışıq (C25._)	8255/3	digər karsinoma tipləri ilə
8154/3	ekzokrin və endokrin, qarışıq (C25._)	8244/3	karsinoid və adenokarsinoma
9070/3	embrional	8045/3	kiçik hüceyrəli adenokarsinoma
8154/3	endokrin və ekzokrin, qarışıq (C25._)	8244/3	kombinə olunmuş /qarışıq karsinoid
	Endometrioid		Qarışıq
8380/3	ƏGO	8154/3	adacıq hüceyrəli və ekzokrin (C25._)
8383/3	kirpikli hüceyrə variantı	8560/3	adenokarsinoma və epidermoid karsinoma
8382/3	sekretor variantı	8560/3	adenokarsinoma və yastı hüceyrəli karsinoma
8384/3	endoservikal tipli		hüceyrəli adenokarsinoma
8280/3	eozinofil (C75.1)	8323/3	karsinoid və adenokarsinoma
8333/3	fetal	8244/3	
	Folikulyar		
8330/3	ƏGO (C73.9)	8255/3	qarışıq subtipli
8332/3	orta dərəcədə diferensiasiya olunmuş (C73.9)	8154/3	qarışıq, ada hüceyrəli və ekzokrin (C25._)
8340/3	papilyar (C73.9)	8500/2	qeyri-infiltrativ, axacaqdaxili, ƏGO
8332/3	trabekulyar (C73.9)	8503/2	qeyri-infiltrativ, axacaqdaxili, papilyar (C50._)
8331/3	yüksək diferensiasiya olunmuş (C73.9)	8571/3	qığırdaq metaplaziyalı
		8420/3	qulaq kiri vəzilərinin (C44.2)
		8510/3	medulyar
8290/3	Hürtle hüceyrəli (C73.9)	9110/3	mezonefrol
8576/3	hepatoid	8310/3	mezonefroid, şəffaf hüceyrəli
8201/3	xəlbirvari komedo-tip (C18._, C19.9, C20.9)	8480/3	mukoid
8262/3	xovlu	8300/3	mukoid hüceyrəli (C75.1)
8261/3	xovlu adenomanın	8481/3	musin sekresiya edən
8263/3	xovlu-tubulyar adenomanın	8482/3	musinoz, endoservikal tipli
8270/3	xromofob (C75.1)	8480/3	musinoz, ƏGO
8530/3	iltihabi (C50._)	8574/3	neyroendokrin diferensiasiyalı
8503/3	infiltrasiya edən, papilyar	8290/3	oksifil
	<i>In situ</i>	8290/3	onkosistli
8140/2	ƏGO	8160/3	öd axarının (C22.1, C24.0)
8210/2	adenomatoz polipdə		
8261/2	xovlu adenomanın	8260/3	Papilyar
8263/2	xovlu-tubulyar adenomanın	8503/2	ƏGO axacaqdaxili, ƏGO (C50._)



<i>Adenokarsinoma, davamı</i>		<b>Adenoma</b>	
	<i>Papilyar, davamı</i>	8140/0	ƏGO
8408/3	barmağın (C44._)	8150/0	ada hüceyrəli (C25._)
8408/3	ekkrin (C44._)	8503/0	axacaq, ƏGO
8340/3	follikulyar variantı (C73.9)	8453/0	axacaqdaxili papilyar-musinoz (C25._)
8503/3	infiltrasiya edən		
8503/3	invaziya edən, axacaqdaxili (C50._)	8251/0	alveolyar (C34._)
8503/2	qeyri-infiltrativ, axacaqdaxili (C50._)	8401/0	apokrin
8460/3	seroz (C56.9)	8280/0	asidofil (C75.1)
8504/3	sistdaxili	8550/0	asinar
8340/3	və follikulyar (C73.9)	8550/0	asinar hüceyrəli
		8550/0	asinus hüceyrəli
		8140/1	atipik
		8408/1	barmağın, aqressiv, papilyar (C44._)
8450/3	papillosistli		
8263/3	papillotubulyar	8147/0	bazal hüceyrəli
8214/3	parietal hüceyrəli (C16._)	8300/0	bazofil (C75.1)
8520/3	paycılı (C50._)	8151/0	beta hüceyrəli adenoma (C25._)
8410/3	piy vəzilərinin (C44._)		
8525/3	polimorf, aşağı dərəcəli		Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin
8210/3	polipdə, ƏGO		
8470/3	pseudomusinoz (C56.9)	8370/0	ƏGO (C74.0)
8441/3	seroz, ƏGO	8371/0	kompakt hüceyrəli (C74.0)
8460/3	seroz, papilyar (C56.9)	8375/0	qarışıq hüceyrəli (C74.0)
8143/3	səthi yayılan	8372/0	piqmentli (C74.0)
8200/3	silindroid	8373/0	şəffaf hüceyrəli (C74.0)
8504/3	sistdaxili papilyar	8374/0	yumaqcıq hüceyrəli (C74.0)
8141/3	skirroz		
8230/3	solid, musin strukturlu		Bronxial
8322/3	şəffaf-su hüceyrəli (C75.0)	8140/1	ƏGO (C34._)
8571/3	sümük metaplaziyalı	8240/3	karsinoid (C34._)
8571/3	sümük və qığırdaq metaplaziyalı	8200/3	silindroid (C34._)
8310/3	şəffaf hüceyrəli mezonefroid		
8310/3	şəffaf hüceyrəli, ƏGO	8390/0	dəri artımının (C44._)
8525/3	terminal axacaq		
8400/3	tər vəzisinin (C44._)		Dişli
8190/3	trabekulyar	8213/0	ƏGO (C18._)
8263/3	tubulopapilyar	8213/0	ənənəvi
8211/3	tubulyar	8213/0	ənənəvi, oturaq
8210/3	tubulyar adenomada	8213/0	oturaq
8490/3	üzüybənzər hüceyrəli		
8560/3	və epidermoid karsinoma qarışıq	8408/0	ekrin papilyar
8244/3	və kombinə olunmuş /qarışıq karsinoid	8191/0	embrional
		8380/1	endometrioid, hüdudi
8244/3	və kombinə olunmuş karsinoid	8380/0	şiş endometrioid, ƏGO
8560/3	və yastı hüceyrəli karsinoma qarışıq	8280/0	eozinofil (C75.1)
		8213/0	ənənəvi dişli
8570/3	yastı metaplaziyalı	8213/0	ənənəvi oturaq dişli
8220/3	yoğun bağırsağın adenomatoz polipozunun (C18._)	8321/0	əsas hüceyrəli (C75.0)
		8333/0	fetal (C73.9)
		8506/0	süd vəzi giləsinin (C50.0)
8561/0	Adenolimfoma		
8324/0	Adenolipoma		Follikulyar
		8330/0	ƏGO (C73.9)

<i>Adenoma, davamı</i>		<i>Adenoma, davamı</i>	
8330/1	Folikulyar, davamı atipik (C73.9)	8941/3	pleomorf, karsinoma daxili (C07._C08._)
8290/0	oksifil hüceyrəli		Polipoid
8290/0	Hürtle hüceyrəli (C73.9)	8210/0	ƏGO
8170/0	hepatosellulyar (C22.0)	8210/3	adenokarsinoma
8336/0	hialinizə olunan trabekulyar (C73.9)	8210/2	in situ adenokarsinoma
8272/0	hipofiz vəzinin, ƏGO	8300/0	selikhüceyrəli (C75.1)
8640/1	(C75.1) xayanın	8640/1	sertoli hüceyrəli
	Xovlu	8372/0	siyah (C74.0)
8261/0	ƏGO	8504/0	sistdaxili papilyar
8261/3	adenokarsinoma	8322/0	şəffaf-su hüceyrəli (C75.0)
8261/2	in situ adenokarsinoma	8310/0	şəffaf hüceyrəli
	Xovlu-tubulyar		Tubulyar
8263/0	ƏGO	8211/0	ƏGO
8263/3	adenokarsinoma	8210/3	adenokarsinoma
8263/2	in situ adenokarsinoma	8210/2	in situ adenokarsinoma
8263/0	xovlu-vəzili	8640/1	Pik
8270/0	xromofob (C75.1)	8400/0	tər vəzisinin (C44._)
8149/0	kanalikulyar	8190/0	trabekulyar
8334/0	kolloid (C73.9)	8263/0	tubulopapilyar
8170/0	qaraciyər hüceyrəli (C22.0)	9110/0	Volf axacağının
8281/0	qarışıq asidofil-bazofil (C75.1)	8212/0	yastı
8323/0	qarışıq hüceyrəli	8360/1	Adenomalar, çoxlu, endokrin
8420/0	qulaq kiri vəzilərinin (C44.2)	9054/0	Adenomatoid şiş, ƏGO
8204/0	laktasiya edən (C50._)	9300/0	Adenomatoid şiş, odontogen
8334/0	makrofollikulyar (C73.9)		<b>Adenomatoz</b>
8325/0	metanefrik (C64.9)		Polip
9110/0	mezonefral	8210/0	ƏGO
8333/0	mikrofollikulyar, ƏGO (C73.9)	8210/3	adenokarsinoma
8202/0	mikrosistli, ƏGO (C25._)	8221/0	çoxsaylı poliplər
8441/0	mikrosistoz, seroz	8221/3	çoxsaylı poliplərin adenokarsinoması
8982/0	mioepitelial	8210/2	in situ adenokarsinoma
8146/0	monomorf	8210/2	in situ karsinoma
8480/0	musinoz	8210/3	karsinoma
8290/0	oksifil	8213/0	qarışıq və hiperplastik (C18._)
8290/0	oksifil hüceyrəli follikulyar (C73.9) onkosistli	8220/0	yoğun bağırsağın polipozu (C18._)
8213/0	oturaq dişli	8220/3	yoğun bağırsağın polipozunun adenokarsinoması (C18._)
8160/0	öd axarının (C22.1, C24.0)	8213/0	və hiperplastik polip, qarışıq (C18._)
8263/0	papillotubulyar	8983/0	Adenomioepitelioma (C50._)
8453/0	papilyar-musinoz, axacaqdaxili (C25._)	8932/0	Adenomioma
8640/1	Pik tubulyar	8932/0	Adenomioma, atipik polipoid
8410/0	piy vəzilərinin (C44._)	8933/3	Adenosarkoma
8940/0	pleomorf		

8200/3	Adenosistli karsinoma		
9186/3	Adi mərkəzi osteosarkoma (C40._ C41._)	8523/3	<i>Axacağa infiltrasiya edən, davamı</i> və musinoz karsinoma (C50._)
C77.1	Adsız limfa düyünü	8522/3	və paycıqlı karsinoma (C50._) və paycıqlı karsinoma in situ (C50._)
8500/2	AET 3 (C50._)	8541/3	və Pedcet xəstəliyi, süd vəzisi (C50._)
8077/2	AEY III(C21.1)		
C34.9	Ağciyər, ƏGO		
	<b>Ağciyərin</b>		
C34.3	aşağı payı	C69.5	burun-gözyaşı
C34.0	baş bronxu	C08.1	dilaltı vəzi
C34.1	dilciyi	C49.3	döş
C34.0	karinası	C08.0	əngəlti vəzi
C34.0	kökü	C69.5	gözyaşı, ƏGO
C34.2	orta payı	C75.2	kəllə-udlaq
C34.1	yuxarı payı	C73.9	qalxanvari vəzi
	<b>Ağır zəncirlər xəstəliyi</b>	C24.0	qaraciyər
9762/3	ƏGO	C22.1	qaraciyərdaxili
9762/3	alfa	C24.0	qaraciyərxarici öd
9762/3	qamma	C52.9	Qartner
9762/3	mu	C07.9	qulaqaltı vəzi
	<b>Ağız</b>	C25.3	mədəaltı vəzi
C06.9	ƏGO	C24.0	öd kisəsi
C04.9	boşluğu dibi, ƏGO	C24.0	öd, ƏGO
C04.0	boşluğu dibinin ön hissəsi	C25.3	Santorini
C04.1	boşluğu dibinin yan hissəsi	C07.9	Stenson
C05.9	boşluğunun tavanı	C24.0	ümumi öd
C06.1	dəhlizi	C08.0	Varton
	<b>Ağız suyu vəzisi</b>	C25.3	Virsunq
C08.9	ƏGO ( <i>kiçik ağız suyu vəziləri, ƏGO</i> <i>C06.9 istisna olmaqla</i> )	C57.7	Volf
C08.9	böyük, ƏGO		
C06.9	kiçik, ƏGO		
8940/3	Ağız suyu vəzisinin bədxassəli qarışıq şişi (C07._C08._)	8500/3	<b>Axacaq (morfologiya)</b> adenokarsinoması, ƏGO
8940/0	Ağız suyu vəzisinin qarışıq şişi, ƏGO (C07._C08._)	8500/3	adenokarsinoması, infiltrasiya edən (C50._)
9741/3	AHNMD ilə sistemli mastositoz	8500/3	adenoması, ƏGO
	<b>Axacağa infiltrasiya edən</b>	8319/3	Bellini, karsinoması (C64.9)
8500/3	adenokarsinoma (C50._)	8319/3	böyrək (axacağının) karsinoması, yığıcı axacaq tipli (C64.9)
8500/3	karsinoma (C50._)	8500/2	epiteldaxili neoplaziyası 3 (C50._)
8523/3	karsinomanın digər növləri ilə qarışıq (C50._)	8500/3	hüceyrəsinin karsinoması
8523/3	və kolloid karsinoma (C50._)	8522/3	infiltrativ karsinoması və paycıqlı karsinoma (C50._)
			<b>İn situ karsinoması</b>
		8500/2	ƏGO (C50._)
		8201/2	xəlbirvari (C50._)
		8522/3	infiltrasiya edən, paycıqlı (C50._) komedo tip (C50._)
		8501/2	mikropapilyar (C50._)
		8507/2	olid tip (C50._)
		8230/2	papilyar (C50._)
		8503/2	

<i>Axacaq (morfolojiya), davamı</i>		<i>Axacaq (morfolojiya), davamı</i>	
	<b>Karsinoması</b>		<b>Papilyar</b>
8500/3	ƏGO	8503/2	yüksək dərəcəli displaziyalı şiş
8319/3	Bellini (C64.9)	8503/2	yüksək dərəcəli epitel daxili neoplaziyalı şiş
8514/3	desmoplastik tip		
8201/3	xəlbirvari (C50._)		
8407/3	tər vəzisinin, sklerozlaşan (C44._)	8503/2	Papilyar adenokarsinoma ƏGO (C50._)
8522/3	və paycılıq karsinoma (C50._)	8503/3	invaziya edən (C50._)
8319/3	yığıcı (C64.9)	8503/2	qeyri-infiltrativ (C50._)
	<b>Qarışıq</b>		<b>Papilyar-musinoz</b>
8154/3	asinar endokrin karsinoması	8453/0	adenoma (C25._)
8552/3	asinar karsinoması	8453/0	aşağı dərəcəli displaziyalı şiş (C25._)
8154/3	endokrin karsinoması (C25._)	8453/3	invaziv, karsinoma (C25._)
8503/0	papilloması	8453/2	qeyri-invaziv, karsinoma (C25._)
8506/0	papillomatozu, subareolar (C50.0)	8453/0	mülayim dərəcəli displaziyalı şiş (C25._)
8525/3	terminal adenokarsinoması		
8407/3	tər vəzisi (axacağının) karsinoması, sklerozlaşan (C44._)		
	<b>Volf (axacağı)</b>	8453/0	Papilyar-musinoz yenitörəmə aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)
9110/0	adenoması	8453/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş, (C25._)
9110/3	karsinoması	8453/0	mülayim dərəcəli displaziyalı (C25._)
9110/1	şişi	8453/2	yüksək dərəcəli displaziyalı (C25._)
	<b>Axacaq daxili</b>		
	<b>Adenokarsinoma</b>		<b>Papilyar yenitörəmə</b>
8503/3	invaziya edən, papilyar (C50._)	8503/0	ƏGO
8500/2	qeyri-infiltrativ, ƏGO	8503/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş
8503/2	qeyri-infiltrativ, papilyar (C50._)	8503/0	orta dərəcəli neoplaziyalı (C22._ C24.0)
8503/2	papilyar, ƏGO (C50._)	8503/0	orta dərəcəli neoplaziyalı (C22._ C24.0)
8503/2	papilyar, qeyri-infiltrativ (C50._)	8503/2	yüksək dərəcəli displaziyalı
8522/3	və paycılıq karsinoma (C50._)	8503/2	yüksək dərəcəli epitel daxili neoplaziyalı
	<b>Karsinoma</b>		
8500/2	ƏGO (C50._)	8503/0	tubulyar-papilyar yenitörəmə, aşağı dərəcəli
8230/2	karsinoma, solid tip	8503/2	tubulyar-papilyar yenitörəmə, yüksək dərəcəli
8500/2	qeyri-infiltrativ, ƏGO	8503/0	yenitörəmə, tubulyar-papilyar, aşağı dərəcəli
8503/2	qeyri-infiltrativ, papilyar (C50._)	8503/2	yenitörəmə, tubulyar-papilyar, yüksək dərəcəli
8507/2	mikropapilyar (C50._)		
8522/2	və paycılıq in situ karsinoma (C50._)		
8543/3	və Pədcet xəstəliyi, süd vəzi (C50._)		
8507/2	yapışan (C50._)		
8503/0	papilloma	8521/3	Axacaq karsinoması, infiltrativ (C50._)
8505/0	papillomatoz, diffuz	8730/0	Axromik nevus (C44._)
8505/0	papillomatoz, ƏGO	8075/3	Akantolitik, yastı hüceyrəli karsinoma

<b>AKİS</b>		<b>Alveol darağının selikli qişası</b>	
8500/2	ƏGO (C50._)	C03.9	ƏGO
8501/2	komedo tip (C50._)	C03.1	aşağı
8503/2	papilyar (C50._)	C03.0	yuxarı
8744/3 Akral lentiqinoz bədxassəli melanoma (C44._)		<b>Alveolun selikli qişası</b>	
8158/1 AKTH-sekresiya edən şiş		C03.9	ƏGO
		C03.1	aşağı
		C03.0	yuxarı
<b>Aqressiv</b>		<b>Alveolyar</b>	
8841/1	angiomiksomoma	8251/3	adenokarsinoma (C34._)
8821/1	fibromatoz	8251/0	adenoma (C34._)
9741/3	mastositoz, sistemli	9133/3	damardaxili bronxial şiş (C34._)
9948/3	NK-hüceyrə leykemiyası	8250/3	hüceyrəli karsinoma (C34._)
9200/1	osteoblastoma (C40._, C41._)	8251/3	karsinoma
8408/1	papilyar adenoma, barmağın (C44._)	8920/3	rabdomiosarkoma
9961/3 Aqnojen miyeloid metaplaziya		8902/3	rabdomiosarkoma və embrional rabdomiosarkoma, qarışıq
9275/0 Al sümüklü displaziya		8902/3	və embrional rabdomiosarkoma, qarışıq
<b>Alfa</b>		9581/3	yumşaq hissələrinin sarkoması
9762/3	ağır zəncir xəstəliyi	8730/3	Amelanotik melanoma (C44._)
8152/3	hüceyrəli bədxassəli şiş (C25._)	<b>Ameloblastik</b>	
8152/1	hüceyrəli şiş, ƏGO (C25._)	9271/0	fibroidentinoma
<b>Alın</b>		9290/3	fibroidentinosarkoma
C44.3	ƏGO	9330/0	fibroma
C44.3	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	9290/0	fibroodontoma
C44.3	ƏGO (sarkoma, lipoma)	9290/3	fibroodontosarkoma
C47.0	avtonom sinir sistemi	9330/3	fibrosarkoma
C49.0	birləşdirici toxumaları	9270/3	karsinoma
C31.2	cibi	9290/3	odontosarkoma
C49.0	dərialtı toxumaları	9330/3	sarkoma
C44.3	dərisi	9310/3 Ameloblastoma, bədxassəli	
C49.0	fibroz toxumaları	9310/0 Ameloblastoma, ƏGO	
C71.1	qütbü	8345/3 Amiloid stromalı medulliyar karsinoma (C73.9)	
C71.1	payı	9840/3 AML M6	
C47.0	periferik sinirləri	<b>Anadangəlmə</b>	
C41.0	sümüyü	8827/1	bronxətrafi miofibroblastik şiş (C34._)
C49.0	yumşaq toxumaları	8814/3	fibrosarkoma
C41.0	Almacıq sümüyü	8824/1	generalizə olunmuş fibromatoz
<b>Alveol</b>		8761/3	melanositar nevus daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44._)
C03.9	ƏGO	8762/1	nevus daxilində yerləşən proliferativ dermal zədə (C44._)
C03.1	aşağı	8761/0	nevus, kiçik (C44._)
C03.0	yuxarı	8761/1	nevus, orta və nəhəng (C44._)
C06.1	Alveol büküşü		

	<b>Anal</b>		<b>9705/3</b>	Angioimmunoblastik T-hüceyrəli limfoma
<b>8215/3</b>	axacaqların adenokarsinoması (C21.1)		<b>9141/0</b>	Angiokeratoma
<b>8077/0</b>	epiteldaxili yenitörəmə, aşağı dərəcə (C21.1)		<b>8894/0</b>	Angioleyomioma
<b>8077/2</b>	epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə (C21.1)		<b>8861/0</b>	Angiolipoma ƏGO
<b>8215/3</b>	vəzilərin adenokarsinoması (C21.1)		<b>8856/0</b>	Angiolipoma infiltrasiya edən
			<b>9120/0</b>	Angioma, ƏGO
<b>C21.1</b>	Anal kanal		<b>8836/1</b>	Angiomatoid fibroz histiositoma
<b>C21.1</b>	Anal sfinkter		<b>9534/0</b>	Angiomatoz meningioma
	<b>Anaplastik</b>		<b>8841/1</b>	Angiomiksoma
<b>9401/3</b>	astrozitoma (C71._)		<b>8841/1</b>	Angiomiksoma aqressiv
<b>9082/3</b>	bədxassəli teratoma		<b>8826/0</b>	Angiomiofibroblastoma
<b>9390/3</b>	damar kələfinin papiloması (C71.5)		<b>8860/0</b>	Angiomiolipoma
<b>9392/3</b>	ependimoma (C71._)		<b>8894/0</b>	Angiomioima
<b>8021/3</b>	karsinoma		<b>8894/3</b>	Angiomiosarkoma
<b>9505/3</b>	qanqlioqlioma		<b>9120/3</b>	Angiosarkoma
<b>9474/3</b>	meduloblastoma (C71.6)		<b>9766/1</b>	Angiosentrik immunoproliferativ zədə
<b>9382/3</b>	oliqoastrozitoma (C71._)		<b>9431/1</b>	Angiosentrik qloma
<b>9062/3</b>	seminoma (C62._)		<b>9680/3</b>	Angiotropik limfoma
<b>9082/3</b>	teratoma, bədxassəli		<b>C21.8</b>	Anorektal birləşmə
			<b>C21.8</b>	Anorektum
	<b>Androblastoma</b>			<b>Anormal</b>
<b>8630/1</b>	ƏGO		<b>9871/3</b>	eozinofillərə malik kəskin miyelomonositar leykemiya
<b>8630/3</b>	bədxassəli		<b>9871/3</b>	sümük iliği eozinofillərinə malik kəskin miyeloid leykemiya ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla</i> )
<b>8630/0</b>	xoşxassəli		<b>9898/1</b>	tranzitor miyelopoyez
<b>8641/0</b>	lipid toplayan tubulyar (C56.9)		<b>C21.0</b>	Anus, ƏGO ( <i>anusun dərisi və perianal dəri 44.5 istisna olmaqla</i> )
<b>8640/1</b>	tubulyar, ƏGO		<b>C44.5</b>	Anus gövdə dərisi
<b>9535/0</b>	Angioblastik meningioma			<b>Aorta</b>
<b>9161/1</b>	Angioblastoma		<b>C49.3</b>	ƏGO
	<b>Angioendotelioma</b>		<b>C77.2</b>	limfa düyünü
<b>9130/1</b>	ƏGO		<b>8691/1</b>	ağciyər paraqanqlioması (C75.5)
<b>9135/1</b>	damardaxili papilyar		<b>8691/1</b>	cisimciyi paraqanqlioması (C75.5)
<b>9136/1</b>	işəkili hüceyrəli		<b>8691/1</b>	cisimciyi şişi (C75.5)
<b>9680/3</b>	Angioendoteliomatoz			<b>Apokrin</b>
	<b>Angiofibroma</b>		<b>8401/3</b>	adenokarsinoma
<b>9160/0</b>	ƏGO		<b>8401/0</b>	adenoma
<b>9160/0</b>	hüceyrəli		<b>8573/3</b>	metaplaziyalı adenokarsinoma
<b>9160/0</b>	nəhəng hüceyrəli		<b>8573/3</b>	metaplaziyalı karsinoma
<b>9160/0</b>	yuvenil		<b>8401/0</b>	sistadenoma
<b>9767/1</b>	Angioimmunoblastik limfadenopatiya (AİL)			<b>Aponevroz</b>
<b>9705/3</b>	Angioimmunoblastik limfoma [obs]		<b>C49.9</b>	ƏGO
<b>9705/3</b>	Angioimmunoblastik periferik T-hüceyrəli limfoma, DAIL (Disprotenemiyalı Limfoadenopatiya) [obs]		<b>C49.2</b>	ayaqaltı

	<b>Aponevroz, davamı</b>		
C49.1	ovuc	8281/0	asidofil-bazofil adenoma, qarışıq (C75.1)
9044/3	Aponevroz şəffaf hüceyrəli sarkoması, vətər (C49._)	8281/3	asidofil-bazofil karsinoma, qarışıq (C75.1)
8248/1	Apudoma		
	<b>Aralığın</b>		
9083/3	bədxassəli teratoması, orta	8550/3	adenokarsinoma
C44.5	bədən gövdəsinin dərisi	8550/0	adenoma
C49.5	birləşdirici, dərialtı və digər yumşaq toxumaları	8550/3	karsinoma
C44.5	dərisi	8550/3	adenokarsinoma
C47.5	periferik sinirləri və vegetativ sinir sistemi	8551/3	sistadenokarsinoma
		8550/1	şiş
C76.3	Aralıq, ƏGO	8552/3	Asinar-axacaq karsinoma, qarışıq
9764/3	Aralıqdənizi limfoması	8154/3	Asinar-endokrin karsinoma, qarışıq (C25._)
8241/3	Argentaffin bədxassəli karsinoid şişi	8154/3	Asinar-endokrin-axacaq karsinoma, qarışıq
8240/1	Argentaffin karsinoid şişi, ƏGO		
8241/3	Argentaffinoma, bədxassəli		
8240/1	Argentaffinoma, ƏGO		
	<b>Arxa divar</b>		
C67.4	sidik kisəsinin	8550/3	adenokarsinoma
C10.3	udlağın ağız hissəsinin	8550/0	adenoma
C13.2	udlağın aşağı hissəsinin	8550/1	şiş
C11.1	udlağın burun hissəsinin		
	<b>Arxa hissə</b>		
C11.3	burun arakəsməsinin	9365/3	Askin şişi
C01.9	dilin üçdəbirinin	9430/3	Astroblastoma (C71._)
C01.9	dilin, ƏGO	9400/3	Astroqlioma (C71._)
C38.2	divararalığının	9400/3	Astrositar qlioma (C71._)
C71.9	kəllə çuxurunun		
C32.1	qırtlaq qapağının		
C12.9	Armudabənzər cib	9400/3	ƏGO (C71._)
C12.9	Armudabənzər çuxur	9401/3	anaplastik (C71._)
9123/0	Arteriovenoz hemangioma	9400/3	aşağı dərəcəli (C71._)
C49.9	Arteriya, ƏGO	9400/3	aşağı dərəcəli diffuz (C71._)
C57.3	Artımlar, ƏGO	9400/3	diffuz, aşağı dərəcəli (C71._)
C57.4	Artımlar, uşaqlığın	9420/3	fibrillyar (C71._)
	<b>Asidofil</b>	9420/3	fibroz (C71._)
8280/3	adenokarsinoma (C75.1)	9411/3	gemistositar (C71._)
8280/0	adenoma (C75.1)	9421/1	piloid (C71._)
8280/3	karsinoma (C75.1)	9425/3	pilomiksoid
		9421/1	pilositar (C71._)
		9410/3	protoplazmatik (C71._)
		9400/3	sistli (C71._) [obs]
		9384/1	subependimal nəhəng hüceyrəli (C71._)
		9383/1	subependimal, ƏGO (C71._)
		9412/1	uşaqların, desmoplastik (C71._)
		9421/1	yüvenil (C71._)

	<b>Aşağı</b>		<b>Aşağı dərəcəli, davamı</b>
C03.1	alveol	8503/0	yenitörəmə, axardaxili-tubulyar papilyar
C03.1	alveol darağının selikli qişası		
C03.1	alveolun selikli qişası		
C41.1	çənə sümüyü		<b>Aşağı dərəcəli displasiyalı</b>
C03.1	diş əti	8453/0	axardaxili papilyar-musinoz şiş (C25._)
C00.1	dodaq, ƏGO ( <i>alt dodağın dərisi C44.0 istisna olmaqla</i> )	8453/0	axardaxili papilyar-musinoz yenitörəmə (C25._)
	<b>Aşağı bədxassəlik potensialına malik</b>	8163/0	qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar yenitörəmələr
8380/1	endometrioid şiş	8470/0	musinoz sistli şiş (C25._)
8472/1	musinoz şiş, ƏGO (C56.9)	8470/0	musinoz sistli yenitörəmə (C25._)
8130/1	papilyar keçid hüceyrəli yenitörəmə (C67._)	8453/0	papilyar-musinoz şiş, axardaxili (C25._)
8473/1	papilyar musinoz şiş (C56.9)	8453/0	papilyar-musinoz yenitörəmə, axardaxili (C25._)
8462/1	papilyar seroz şiş (C56.9)		
8130/1	papilyar urotelial yenitörəmə (C67._)	8470/0	sistli yenitörəmə, musinoz (C25._)
8442/1	seroz şiş, ƏGO (C56.9)	8470/0	şiş, musinoz sistli (C25._)
	<b>Aşağı dərəcəli</b>		<b>Aşağı dərəcəli epiteldaxili yenitörəmə</b>
8525/3	adenokarsinoma, polimorf	8503/0	axacaqdaxili papilyar (C22._, C24.0)
8503/0	axardaxili-tubulyar papilyar yenitörəmə	8077/0	anal (C21.1)
8077/0	anal epiteldaxili neoplaziya (C21.1)	8148/0	biliar
8480/1	appendiksin (soxulcanabənzər çıxıntının) musinoz yenitörəməsi (C18.1)	8163/0	qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar
9400/3	astrozitoma (C71._)	8148/0	qida borusunun, vəzili (C16._)
9400/3	diffuz astrozitoma (C71._)	8077/0	qida borusunun, yastı (C15._)
8931/3	endometrial stromal sarkoma (C54.1)	8470/0	musinoz sistli (C25._)
8240/3	karsinoma, neyroendokrin	8163/0	pankreatobiliar papilyar, qeyri-invaziv
8077/0	qida borusunun yastı epiteldaxili yenitörəməsi (displaziya) (C15._)		Papilyar
8077/0	qida borusunun yastı hüceyrəli epiteldaxili yenitörəməsi (displaziya) (C15._)	8503/0	axacaqdaxili (C22._, C24.0)
8240/3	neyroendokrin karsinoma	8503/0	sistdaxili (C23.9)
8240/3	neyroendokrin karsinoma	8503/0	vəzdaxili (C22.1, C24.0)
9187/3	osteosarkoma, sümük daxili (C40._, C41._)	8503/0	sistdaxili papilyar (C23.9)
9187/3	osteosarkoma, sümük daxili (C40._, C41._)	8470/0	sistli, musinoz (C25._)
8503/0	tubulyar-papilyar yenitörəmə, axardaxili	8077/0	uşaqlıq boynunun (C53._)
8077/0	uşaqlıq boynunun epiteldaxili neoplaziyası (C53._)	8503/0	vəzdaxili papilyar (C22.1, C24.0)
8077/0	yastı hüceyrəli epiteldaxili yenitörəməsi	8148/0	vəzili
8503/0	yenitörəmə, axardaxili-tubulyar papilyar	8148/0	vəzili, qida borusunun (C16._)
		8077/0	yastı hüceyrəli
			<b>Aşağı dodağın</b>
		C00.4	daxili səthi
		C44.0	dərisi
		C00.1	qırmızı haşiyəsi
		C00.4	selikli qişası
		C00.4	yüyəni



**Aşağı ətraf**  
**C76.5** ƏGO  
**C44.7** ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)  
**C49.2** ƏGO (sarkoma, lipoma)  
**C49.2** birləşdirici toxumaları  
**C49.2** dərialtı toxumaları  
**C44.7** dərisi  
**C49.2** fibroz toxumaları  
**C77.4** limfa düyünü  
**C49.2** skelet əzələsi  
**C40.2** uzun borulu sümükləri  
**C40.2** uzun borulu sümükləri, oynaqqlar  
**C47.2** vegetativ (avtonom) sinir sistemi  
**C49.2** vətər yatağı  
**C49.2** vətəri  
**C49.2** yumşaq toxumaları

**Aşağı hissə**  
**C44.1** göz qapağının  
**C50.8** süd vəzinin

**C40.2** Aşıq baldır  
**C40.3** Aşıq baldır oynaqğı  
**C40.3** Aşıq sümüyü

**Atipik**  
**8140/1** adenoma  
**9390/1** damar kələfininpapilloması (C71.5)  
**8830/1** fibroksantoma  
**8830/1** fibroz histiositoma  
**8330/1** follikulyar adenoma (C73.9)  
**8249/3** karsinoid şiş  
**8893/0** leyomioma  
**8850/1** lipoma  
**8513/3** medulyar karsinoma (C50.\_)  
**9539/1** meningioma  
**8932/0** polipoid adenomioma  
**8442/1** proliferasiya edən seroz şiş (C56.9)  
**8444/1** proliferasiya edən şəffaf hüceyrəli şiş (C56.9)

**Proliferativ**  
**8585/3** bədxassəli timoma (C37.9)  
**8380/1** endometrioid şiş  
**8472/1** musinoz şiş (C56.9)  
**8462/1** papilyar seroz şiş (C56.9)  
**9508/3** teratoid/rabdoid şiş (C71.\_)  
**8585/1** timoma, ƏGO (C37.9)

**C72.1** At quyruğu  
**C41.2** Atlas (fəqərə)

**8454/0** Atrioventrikulyar düyünün sistli şişi

**Ayağın**  
**C49.2** birləşdirici toxumaları  
**C49.2** dərialtı toxuma  
**C49.2** dərialtı toxumaları  
**C44.7** dərisi  
**C49.2** əzələsi  
**C40.3** falanqası  
**C49.2** fibroz toxumaları  
**C47.2** periferik sinirləri  
**C44.7** pəncəsi  
**C49.2** piy toxumaları  
**C49.2** skelet əzələsi  
**C40.2** sümükləri  
**C40.3** sümüklərinin birləşmələri  
**C47.2** vegetativ (avtonom) sinir sistemi  
**C49.2** vətər yatağı  
**C49.2** vətəri  
**C49.2** yumşaq toxuması

**Ayaq**  
**C76.5** ƏGO  
**C44.7** ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)  
**C49.2** ƏGO (sarkoma, lipoma)

**9982/3** Anemiya, aydın trombositozla assosiyasiya olunmuş üzüyəbənzer sideroblastla, refrakter  
**9982/3** Anemiya, refrakter, aydın trombositozla assosiyasiya olunmuş üzüyəbənzer sideroblastla  
**9982/3** Aydın trombositozla assosiyasiya olunmuş üzüyəbənzer sideroblastla refrakter anemiya

**C72.5** Azan siniri

## B

**Badamcıq**  
**C09.9** ƏGO (Dil badamcığı C02.4 və udlaq badamcığı C11.1 istisna olmaqla)  
**C09.0** çuxuru  
**C09.9** damaq  
**C02.4** dil  
**C09.1** qövsü  
**C11.1** udlaq

	<b>Bağ</b>		<b>8408/3</b>	Barmağın papilyar adenokarsinoması (C44._)
<b>C49.9</b>	ƏGO			
<b>C57.1</b>	enli			
<b>C57.2</b>	girdə			
<b>C57.3</b>	uşaqlıq		<b>C76.4</b>	<b>Barmaq</b> ƏGO
<b>C57.3</b>	uşaqlıq-oma		<b>C44.6</b>	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus) ƏGO (sarkoma, lipoma)
	<b>Bağırsaq</b>			
<b>C26.0</b>	ƏGO			
<b>C17.9</b>	nazik, ƏGO			
<b>C18.9</b>	yoğun, ƏGO (düz bağırsaq, ƏGO C20.9 və rektosiqmoid birləşmə C19.9 istisna olmaqla)			
	<b>Baldır</b>			
<b>C76.5</b>	ƏGO		<b>C49.1</b>	<b>Baş barmaqın</b> birləşdirici toxuması
<b>C44.7</b>	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)		<b>C49.1</b>	dərialtı toxuması
<b>C49.2</b>	ƏGO (sarkoma, lipoma)		<b>C44.6</b>	dərisi
	<b>Baldırın</b>		<b>C49.1</b>	əzələsi
<b>C49.2</b>	birləşdirici toxuması		<b>C40.1</b>	falanqası
<b>C49.2</b>	dərialtı toxuması		<b>C49.1</b>	fibroz toxuması
<b>C44.7</b>	dərisi		<b>C47.1</b>	periferik siniri
<b>C49.2</b>	əzələsi		<b>C49.1</b>	skelet əzələsi
<b>C49.2</b>	fibroz toxuması		<b>C47.1</b>	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
<b>C77.4</b>	limfa düyünü		<b>C49.1</b>	vətər yatağı
<b>C47.2</b>	periferik sinirləri		<b>C49.1</b>	vətəri
<b>C49.2</b>	piy toxuması		<b>C49.1</b>	yumşaq toxuması
<b>C49.2</b>	skelet əzələsi			
<b>C40.2</b>	sümükləri			
<b>C47.2</b>	vegetativ (avtonom) sinir sistemi			
<b>C49.2</b>	vətər yatağı		<b>C76.4</b>	<b>Baş barmaq</b> ƏGO
<b>C49.2</b>	vətəri		<b>C44.6</b>	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
<b>C49.2</b>	yumşaq toxuması		<b>C49.1</b>	ƏGO (sarkoma, lipoma)
<b>9826/3</b>	B-ALL [obs]			
<b>8722/3</b>	Balonabənzər hüceyrəli melanoma (C44._)		<b>8147/3</b>	<b>Bazal hüceyrəli</b> adenokarsinoma
<b>8722/0</b>	Balonabənzər hüceyrəli nevus (C44._)		<b>8147/0</b>	adenoma
<b>9699/3</b>	BALT limfoması		<b>8090/3</b>	epitelioma (C44._)
	<b>Barmaqın</b>			
<b>C49.1</b>	birləşdirici toxuması			<b>Karsinoma</b>
<b>C49.1</b>	dərialtı toxuması		<b>8090/3</b>	ƏGO (C44._)
<b>C44.6</b>	dərisi		<b>8091/3</b>	çoxmərkəzli (C44._)
<b>C44.6</b>	dırnağı		<b>8091/3</b>	çoxocaqlı səthi, karsinoma(C44._)
<b>C49.1</b>	əzələsi		<b>8092/3</b>	desmoplastik tipli (C44._)
<b>C40.1</b>	falanqası		<b>8097/3</b>	düyünlü (C44._)
<b>C49.1</b>	fibroz toxuması		<b>8093/3</b>	fibroepitelial karsinoma (C44._)
<b>C47.1</b>	periferik siniri		<b>8093/3</b>	fibroepitelial, Pinkus tipli
<b>C49.1</b>	skelet əzələsi		<b>8092/3</b>	infiltrasiya edən, ƏGO (C44._)
<b>C47.1</b>	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		<b>8092/3</b>	infiltrasiya edən, sklerozlaşan (C44._)
<b>C49.1</b>	vətər yatağı		<b>8092/3</b>	infiltrasiya edən, sklerozlaşmayan (C44._)
<b>C49.1</b>	vətəri		<b>8097/3</b>	kiçik düyünlü (C44._)
<b>C49.1</b>	yumşaq toxuması		<b>8092/3</b>	morfea tipli (C44._)
			<b>8090/3</b>	piqmentli (C44._)
			<b>8090/1</b>	şiş (C44._)

8098/3	Bazal karsinoma, adenoid (C44._)		<b>Bel, davamı</b>
C71.0	Bazal qanqliya	C49.1	vətər yatağı
		C49.1	yumşaq toxuma
8123/3	Bazaloid karsinoma	9591/3	B-hüceyrəli limfoması/leykemiya,
8083/3	Bazaloid yastı hüceyrəli karsinoma		dalağın, təsnif olunmayan
8094/3	Bazal yastı karsinoma (C44._)	8319/3	Bellini axacağıının karsinoması (C64.9)
	<b>Bazofil</b>		<b>Berkit</b>
8300/3	adenokarsinoma (C75.1)	9826/3	hüceyrəli leykemiya
8300/0	adenoma (C75.1)	9687/3	limfoması, ƏGO
8281/0	asidofil adenoma, qarışıq (C75.1)	9680/3	limfoması, təsnif olunmayan
8281/3	asidofil karsinoma, qarışıq (C75.1)		B-hüceyrəli limfoma ilə orta
8300/3	karsinoma (C75.1)		xüsusiyyətli diffuz iri B-hüceyrəli
			limfoma arasında olan
8281/0	Bazofil-asidofil adenoma, qarışıq (C75.1)	9687/3	limfomasına bənzər limfoma
8281/3	Bazofil-asidofil karsinoma, qarışıq (C75.1)	9687/3	şişi
		9687/3	tipli bədxassəli limfoma,
			diferensiasiya olunmamış [obs]
		9687/3	tipli bədxassəli limfoma, kiçik
			girdə nüvəli [obs]
C49.1	Bazunun ikibaşlı əzələsi	9826/3	tipli kəskin leykemiya
	<b>Beçəxor</b>		
9100/0	ƏGO (C58.9)	8151/0	Beta hüceyrəli adenoma (C25._)
9100/1	bədxassəli (C58.9)	8151/3	Beta hüceyrəli şiş, bədxassəli (C25._)
9103/0	hissəvi (C58.9)		
9100/1	invaziv (C58.9)		<b>Beyin</b>
9100/0	tam (C58.9)	C71.9	ƏGO
		C71.0	adacıq
8833/3	Bednar şişi (C44._)	C71.0	ağ maddə, baş beynin
	<b>Bel</b>	C71.0	ağ maddə, mərkəzi
C76.7	ƏGO	C71.1	alın qütbü
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	C71.1	alın payı
C49.6	ƏGO (sarkoma, lipoma)	C71.9	arxa kəllə çuxuru
C49.6	birləşdirici toxumaları	C71.7	ayaqcığı
C49.1	dərialtı toxuma	C71.7	ayaqcığı əsası
C44.6	dərisi	C71.0	baş beyin qabığı
C49.1	əzələ	C70.0	baş beyin qişaları
C49.6	fassiya	C71.0	baş beynin ağ maddəsi
C41.2	fəqərəsi	C71.7	baş beynin çadıraltı hissəsi, ƏGO
C49.1	fibroz toxuması	C70.0	baş beynin yumşaq qişası
C47.1	periferik siniri	C71.0	bazal qanqliya
C49.6	piy toxuması	C71.7	beyin ayaqcığı
C49.1	skelet əzələsi	C71.7	beyin kötüyü
C47.6	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	C71.5	beyin mədəciyi
C49.1	vətər	C70.0	beyin orağı
		C71.0	beyin yarım kürəsi
		C70.0	beyincik çadırı
		C70.0	beyincik orağı
		C71.6	beyincik soxulcanı
		C71.6	beyincik, ƏGO

<i>Beyin, davamı</i>		<i>Beyin, davamı</i>	
C71.6	beyincik-körpü bucağı	C70.0	sərt qişası
C70.0	beynin qişaları	C70.0	sərt qişası baş beyin
C70.0	çadır, ƏGO	C70.9	sərt qişası, ƏGO
C71.0	çəpkən	C71.6	soxulcan, beyincik
C71.0	daxili kapsula	C71.0	solğun kürə
C71.0	daxili kapsulası	C71.0	supratentorial hissə (beyin çadırından üst hissə), ƏGO
C71.5	damar kələfi, ƏGO	C71.3	təpə payı
C71.2	dənizati (Hipokampus)	C71.9	türk yəhərüstü
C71.7	dördüncü mədəcik, ƏGO	C71.7	uzunsov beyin
C71.7	dördüncü mədəciyin damar kələfi	C71.5	üçüncü mədəcik, ƏGO
C71.8	döyənək cism	C71.5	üçüncü mədəciyin damar kələfi
C71.5	ependima	C71.5	yan mədəcik, ƏGO
C71.4	ənsə qütbü	C71.5	yan mədəciyin damarlı kələfi
C71.4	ənsə payı	C71.0	yarımkürəsi
C71.2	gicgah payı	C71.0	yarımkürəsi baş beyin
C72.3	görmə çarpazı	C72.3	yolu, görmə
C71.0	görmə qabarı (Talamus)	C70.9	yumşaq qişa, ƏGO
C72.3	görmə yolu	C71.7	zeytunabənzər cism
C71.0	hipotalamus	C71.0	zolaqlı cism
C70.0	hörümçək torunabənzər qişanın kəllədaxili hissəsi	C71.6	Beyincik, ƏGO
C71.8	xalça		
C71.9	kəllə çuxuru, ƏGO		
C71.9	kəllədaxili hissə		
C71.7	körpü	<b>Beyinciğin</b>	
C71.0	qabığı, baş beyin	C71.6	körpü bucağı
C71.0	qabıq (Putamen)	C71.6	soxulcanı
C71.0	qanqlıya bazal	9506/1	liponeyroxitomasi (C71.6)
C71.2	qırmaq	9471/3	məhdudlaşmış araxnoidal sarkomasi (C71.6) [obs]
C70.0	qişaları	9480/3	sarkomasi, ƏGO (C71.6) [obs]
C70.0	qişaları baş beyin		
C70.0	qişaları, beyindaxili		
C70.9	qişaları, ƏGO	C71.8	Beyin qapağı
C71.0	qoxu beyni	C76.4	Bilək, ƏGO
C71.7	mədəcik, dördüncü damar kələfi		
C71.7	mədəcik, dördüncü, ƏGO		
C71.5	mədəcik, ƏGO	<b>Biləyin</b>	
C71.5	mədəcik, üçüncü, ƏGO	C49.1	birləşdirici toxuması
C71.5	mədəcik, yan, damarlı kələfi	C49.1	dərialtı toxuması
C71.5	mədəcik, yan, ƏGO	C44.6	dərisi
C71.5	mədəciyi	C49.1	fibroz toxuması
C71.5	mədəciyin, üçüncü damar kələfi	C40.1	oynağı
C71.0	mərkəzi ağ maddə	C47.1	periferik siniri
C70.0	orağı, ƏGO	C47.1	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
C71.7	orta beyin	C49.1	yumşaq toxuması
C71.9	orta kəllə çuxuru		
C71.9	ön kəllə çuxuru		
C71.1	payı, alın	8148/2	Epiteldaxili yenitörəmə 3 dərəcə (BEY-3)
C71.4	payı, ənsə	8148/0	aşağı dərəcə
C71.7	piramid	8148/2	yüksək dərəcə
C71.0	Reyl adacağı	8148/2	epiteldaxili yenitörəmə, 3 dərəcə (BEY-3)
C70.9	sərt qişa, ƏGO		

**Biliar, davamı**

8148/0	epiteldaxili yenitörəmə, aşağı dərəcə
8148/2	epiteldaxili yenitörəmə, yüksək dərəcə
8264/0	papillomatoz (C22.1, C24.0)

**Birincili**

9769/1	amiloidoz
9718/3	dərinin CD30+ T-hüceyrəli limfoproliferativ pozğunluğu (C44._)
8247/3	dərinin neyroendokrin karsinoması (C44._)
9961/3	miyelofibroz
8461/3	müsariqənin seroz papilyar karsinoması (C48.1)
8247/3	neyroendokrin karsinoma, dərinin (C44._)
9270/3	sümükdaxili karsinoma
C80.9	nahiyə, qeyri-müəyyən
C80.9	Birincili ocağı məlum olmayan
8480/3	Birincili ocağı məlum olmayan peritoneal psevdomiksoma (C80.9)

**Birləşdirici toxuma**

C49.0	alın
C49.5	aralıq
C49.2	aşağı ətraf
C49.2	ayaq
C49.2	ayaq barmağı
C49.2	baldır
C49.1	barmaq
C49.0	baş
C49.1	baş barmaq
C49.0	baş dərisi
C49.1	bilək
C49.0	boyun
C49.0	boyun nahiyəsi
C49.2	bud
C49.5	çanaq
C49.0	çənə
C49.1	çiyin

**Birləşdirici toxuma, davamı**

C49.2	daban
C49.1	dirsək
C49.1	dirsəkönü çuxur
C49.2	diz
C49.2	dizarxası çuxur
C49.3	döş boşluğu divarı
C49.3	döş qəfəsi divarı
C49.1	əl
C49.0	gicgah
C49.4	göbək
C49.6	gövdə, ƏGO
C69.6	göz yuvası
C49.3	körpücükaltı nahiyə
C49.0	körpücüküstü nahiyə
C49.6	kürək
C49.3	kürək nahiyəsi
C49.0	qanad çuxuru
C49.4	qarın
C49.4	qarın boşluğu divarı
C49.5	qasıq
C49.5	qasıq nahiyəsi
C49.1	qol
C49.3	qoltuq
C49.5	oma-büzdüm nahiyəsi
C49.2	omba
C49.5	sağrı
C49.5	sağrı nahiyəsi
C49.1	said
C49.2	topuq
C49.0	üz
C49.6	yan
C49.0	yanaq

**Blastoma**

8000/3	ƏGO
8972/3	ağciyər (C34._)
8973/3	plevropulmonar

**Boğaz**

**Boşluq**

C31.0	ƏGO
C31.0	Haymor
C30.1	təbil

**Boş vena**

C49.4	ƏGO
C49.4	aşağı
C49.4	qarın hissəsi
C49.3	yuxarı

8910/3	Botrioid sarkoması
8081/2	Boven xəstəliyi (C44._)

8081/2	Boven tipli yastı hüceyrəli intraepidermal karsinoma (C44._)		<b>Böyrəküstü qabıq maddəsinin, davamı</b> <i>Adenomasi, davamı</i>
		8371/0	kompakt hüceyrəli (C74.0)
		8375/0	qarışıq hüceyrəli (C74.0)
<b>C76.0</b>	ƏGO	8372/0	piqmentli (C74.0)
<b>C44.4</b>	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	8373/0	şəffaf hüceyrəli (C74.0)
<b>C49.0</b>	ƏGO (sarkoma, lipoma)	8374/0	yumaqciq hüceyrəli (C74.0)
<b>C49.0</b>	birləşdirici toxuması	8370/3	karsinoması (C74.0)
<b>C49.0</b>	dərialtı toxuması		
<b>C44.4</b>	dərisi		Şişi
<b>C49.0</b>	əzələsi	8370/0	ƏGO (C74.0)
<b>C49.0</b>	fibroz toxuması	8370/3	bədxassəli (C74.0)
<b>C77.0</b>	limfa düyünü	8370/0	xoşxassəli (C74.0)
<b>C47.0</b>	periferik siniri		
<b>C49.0</b>	piy toxuması		<b>Böyrəküstü vəzinin (morfologiya)</b>
<b>C49.0</b>	skelet əzələsi	8700/3	beyin maddəsinin bədxassəli paraqanqlioması (C74.1)
<b>C47.0</b>	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
<b>C49.0</b>	vətər yatağı	8700/0	beyin maddəsinin paraqanqlioması (C74.1)
<b>C49.0</b>	vətəri		
<b>C49.0</b>	yumşaq toxuması	8671/0	əlavə şişi
	<b>Böyrək (morfologiya)</b>		<b>Böyrəküstü vəzinin (topoqrafiya)</b>
8317/3	xromofob hüceyrəli karsinoma (C64.9)	C74.9	ƏGO
8319/3	karsinoma, yığıcı axacaq tipli (C64.9)	C74.1	beyin maddəsi
8967/0	şiş, sümükləşən (C64.9)	C74.0	qabıq maddəsi
		C08.9	Böyük ağız suyu vəzisi, ƏGO
	<b>Böyrək (topoqrafiya)</b>		<b>Brenner şişi</b>
<b>C64.9</b>	ƏGO	9000/0	ƏGO (C56.9)
<b>C49.4</b>	arteriyası	9000/3	bədxassəli
<b>C65.9</b>	kasacığı	9000/1	hüdudi şiş (C56.9)
<b>C65.9</b>	kasacıqları	9000/1	proliferasiya edən (C56.9)
<b>C65.9</b>	ləyəni		
<b>C64.9</b>	parenximası	C34.9	Bronx, ƏGO
	<b>Böyrək hüceyrəli</b>	8827/1	Bronxətrafi anadangəlmə miofibroblastik şiş (C34._)
8312/3	adenokarsinoma (C64.9)	8827/1	Bronxətrafi miofibroblastik şiş (C34._)
	Karsinoma		
8312/3	ƏGO (C64.9)		
8317/3	xromofob tipli (C64.9)		<b>Bronxial adenoma</b>
8318/3	iyşəkili hüceyrəli (C64.9)	8140/1	ƏGO (C34._)
8260/3	papilyar (C64.9)	8240/3	karsinoid (C34._)
8316/3	sista ilə assosiasiyalı (C64.9)	8200/3	silindroid (C34._)
8318/3	sarkomatoid (C64.9)		
	<b>Böyrəküstü qabıq maddəsinin</b>	C77.1	Bronxial limfa düyünü
8370/3	adenokarsinoması (C74.0)	C34.9	Bronxiol
	Adenomasi		<b>Bronxiolo-alveolyar</b>
8370/0	ƏGO (C74.0)	8250/3	adenokarsinoma, ƏGO (C34._)

<b>Bronxiolo-alveolyar, davamı</b>		<b>Budun, davamı</b>	
	Karsinoma	C49.2	piy toxuması
8250/3	ƏGO (C34._)	C47.2	siniri
8254/3	II tip pnevmosit və qoblet hüceyrə tipi (C34._)	C49.2	skelet əzələsi
8254/3	Klara hüceyrə və qoblet hüceyrə tipli (C34._)	C40.2	sümüyü
8252/3	Klara hüceyrəli (C34._)	C47.2	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
8254/3	qarışıq musinli və qeyri-musinoz (C34._)	C49.2	vətər yatağı
8252/3	qeyri-musinoz (C34._)	C49.2	vətəri
8254/3	qeyri-müəyyən növü (C34._)	C76.5	yuxarı hissəsi, ƏGO
8253/3	qoblet hüceyrə tipli (C34._)	C49.2	yumşaq toxuması
8253/3	musinli (C34._)		
8250/3	Bronxiolyar adenokarsinoma (C34._)	C76.0	<b>Burun</b>
8250/3	Bronxiolyar karsinoma (C34._)	C30.0	ƏGO
9699/3	Bronxlara aid limfoid toxumanın limfoması	C30.0	arakəsməsi, ƏGO ( <i>Burun arakəsməsinin arxa kənarı istisna olmaqla</i> )
C34.9	Bronxogen	C11.3	arakəsməsinin arxa kənarı
	<b>Bronxun</b>	C30.0	boşluğu
C34.3	aşağı pay	8121/0	ciblərinin ekzofit papilloması (C30.0, C31._)
C34.0	başı	8121/0	ciblərinin göbələyəbənzər papilloması (C30.0, C31._)
C34.0	karinası	8121/0	ciblərinin papilloması, ƏGO (C30.0, C31._)
C34.2	orta pay	C30.0	çəpəri, ƏGO
C34.1	yuxarı pay	C30.0	daxili
8100/0	Brux şişi	C30.0	dəhlizi
	<b>Bud</b>	C30.0	dəliyi
C76.5	ƏGO	C31.9	əlavə cibi
C44.7	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	C31.9	əlavə cibi, ƏGO
C49.2	ƏGO (sarkoma, lipoma)	C31.9	ətrafı cib
C44.7	-çanaq nayihəsi	C31.8	ətrafı ciblərin yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C44.7	-çanaq nayihəsinin və aşağı ətrafın dərisi	9160/0	fibroz papulası (C44.3)
C41.4	-çanaq oynaqı	C69.5	gözyaşı axacağı
	<b>Budun</b>	C44.3	xarici
C49.2	arteriyası (femoral)	C44.3	qanadı
C49.2	birləşdirici toxuması	C30.0	qığırdağı
C49.2	dərialtı toxuması	C30.0	selikli qışası
C44.7	dərisi	C41.0	sümüyü
C49.2	dördbaşlı əzələsi	C11.2	udlağın yan divarı
C49.2	əzələsi	C11.8	udlağın yuxarıda qeyd edilən nahiyələrindən bir və ya bir neçəsinin hüduqlarından kənara çıxan zədələnməsi
C49.2	fibroz toxuması		
C49.2	ikibaşlı əzələsi	C11.9	udlaq, ƏGO
C77.4	limfa düyünü		
C47.2	periferik siniri		
C49.2	piy toxuması		

<b>C69.1</b>	Buynuz qışası, ƏGO		<b>Cinsiyyət ciyəsi</b>
<b>C69.1</b>	Buynuz qışasının limbi	<b>8593/1</b>	stromal şişi, cüzi ciyə elementləri ilə (C56.9)
	<b>Buynuzlaşan</b>	<b>8590/1</b>	şişi, ƏGO
<b>8071/3</b>	epidermoid karsinoma	<b>8623/1</b>	şişi, üzüyəbənzər borucuqlar ilə
<b>8071/3</b>	yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO		
<b>8071/3</b>	yastı hüceyrəli karsinoma, iri hüceyrəli		<b>Cinsiyyət ciyəsi-qonadalarının stromal şişi</b>
	<b>Buynuzlaşmayan</b>	<b>8590/1</b>	ƏGO
<b>8073/3</b>	epidermoid karsinoma, kiçik hüceyrəli	<b>8592/1</b>	qarışıq forması
<b>8072/3</b>	iri hüceyrəli epidermoid karsinoma	<b>8591/1</b>	tam diferensiasiya olunmamış
	Yastı hüceyrəli karsinoma	<b>C51.9</b>	Cinsiyyət dodaqlarının arxa bitişməsi
<b>8072/3</b>	ƏGO	<b>8586/3</b>	C-tipli timoma (C37.9)
<b>8072/3</b>	iri hüceyrəli		
<b>8073/3</b>	kiçik hüceyrəli		
			<b>Ç</b>
<b>9142/0</b>	Buynuzlaşmış məməcikli hemangioma		
<b>8015/3</b>	Buzlu hüceyrəli karsinoma	<b>C70.0</b>	Çadır, ƏGO
<b>C69.4</b>	Büllur	<b>9473/3</b>	Çadırüstü PNEŞ (C71._)
<b>C75.5</b>	Büzdüm cisimciyi		
<b>C41.4</b>	Büzdüm sümüyü		<b>Çalovabənzər</b>
<b>C75.5</b>	Büzdüm yumaqığı	<b>C32.3</b>	qığırdaq
		<b>C13.1</b>	qığırdaq büküşü,
		<b>C13.1</b>	qırtlaq qapağı büküşü, ƏGO
		<b>C32.1</b>	qırtlaq qapağı büküşünün qırtlaq hissəsi
		<b>C13.1</b>	qırtlaq qapağı büküşünün udlaqaltı hissəsi
			<b>Ç</b>
<b>9836/3</b>	c-ALL		
<b>8345/3</b>	C-hüceyrəli karsinoma (C73.9)		
<b>C58.9</b>	Cift	<b>C76.3</b>	<b>Çanaq</b>
	<b>Cinsiyyət dodaqları</b>	<b>C49.5</b>	ƏGO
<b>C51.9</b>	ƏGO	<b>C49.5</b>	ƏGO (sarkoma, lipoma)
<b>C51.0</b>	böyük, ƏGO	<b>C49.5</b>	birləşdirici toxumaları
<b>C51.0</b>	böyük, dərisi	<b>C76.3</b>	divarı, ƏGO
<b>C51.1</b>	kiçik	<b>C49.5</b>	əzələsi
	<b>Cinsiyyət</b>	<b>C49.5</b>	fibroz toxuması
<b>C51.9</b>	orqanı, qadın, xarici	<b>C47.5</b>	periferik sinirləri
<b>C63.9</b>	orqanları, kişi, ƏGO	<b>C41.4</b>	sümüyü
<b>C57.9</b>	orqanları, qadın, ƏGO	<b>C47.5</b>	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
		<b>C49.5</b>	yumşaq toxumaları
<b>8905/0</b>	orqanlarının rabdomioması (C51._, C52.9)	<b>8121/0</b>	<b>Çevrilmiş</b>
		<b>8121/0</b>	xoşxassəli, keçid papilloma
		<b>8121/1</b>	xoşxassəli, keçid hüceyrəli papilloma
<b>C63.9</b>	sidik-yolu, kişi, ƏGO	<b>8121/1</b>	keçid papilloma, ƏGO
<b>C57.9</b>	sidik-yolu, qadın, ƏGO	<b>8121/1</b>	keçid hüceyrəli papilloma, ƏGO
<b>C63.9</b>	yolu, kişi, ƏGO	<b>8121/1</b>	Şneyder papilloması (C30.0, C31._)
<b>C57.9</b>	yolu, qadın, ƏGO		



8053/0	<i>Çevrilmiş, davamı</i> yastı hüceyrəli papilloma		
C49.0	Çeynəmə əzələsi		
	<b>Çənbər bağırsağ</b>		
C18.9	ƏGO		
C18.5	dalaq ayrılığı		
C18.6	enən		
C18.4	köndələn		
C48.1	köndələn, müsariqəsi		
C18.2	qalxan		
C18.3	qalxan, qaraciyər ayrılığı		
C18.2	sağ		
C18.7	siqmayabənzər		
C18.6	sol		
C19.9	və düz bağırsağ		
	<b>Çənə</b>		
C44.3	ƏGO		
C44.3	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)		
C49.0	ƏGO (sarkoma, lipoma)		
C41.1	aşağı sümüyü		
C49.0	birləşdirici toxumaları		
C49.0	dərialtı toxuma		
C41.3	dərisi		
C49.0	fibroz toxuma		
C47.0	periferik sinirləri		
C41.1	sümüyü, ƏGO		
C41.0	üst sümüyü		
C47.0	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
C49.0	yumşaq toxumaları		
C77.0	Çənəaltı limfa düyünü		
C76.0	Çənə sümükləri, ƏGO		
C71.0	Çəpkən		
	<b>Çıxacaq</b>		
C16.4	(pilorik) kanalı		
C77.2	limfa düyünü		
C16.3	mədənin mağarası		
	<b>Çiyin</b>		
C76.4	ƏGO		
C44.6	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)		
C49.1	ƏGO (sarkoma, lipoma)		
C49.1	birləşdirici toxuması		
C40.0	çıxıntısı-körpücük oynacağı		
C49.1	dərialtı toxuması		
C44.6	dərisi		
C49.1	əzələsi		
	<b>Çiyin, davamı</b>		
C49.1	fibroz toxuması		
C40.0	qurşağı		
C47.1	periferik siniri		
C49.1	piy toxuması		
C49.1	skelet əzələsi		
C40.0	sümüyü		
C47.1	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
C49.1	yumşaq toxuması		
9071/3	Çoxqovulu yumurta sarısı şişi		
	<b>Çoxsaylı</b>		
8360/1	adenomalar, endokrin		
8221/0	adenomatoz poliplər		
8221/3	adenomatoz poliplərin adenokarsinoması		
9140/3	hemorragik sarkoma		
9530/1	meningiomalar		
9732/3	miyeloma (C42.1)		
9540/1	neyrofibromatoz		
8221/0	poliplər, adenomatoz		
8221/3	poliplər, adenomatoz, adenokarsinoması		
C75.8	endokrin vəzilər		
C77.8	nahiyənin limfa düyünləri		
9895/3	Çoxmənzəli displaziya malik kəskin miyeloid leykemiya		
8091/3	Çoxmərkəzli bazal hüceyrəli karsinoma (C44._)		
8091/3	Çoxcaqlı səthi bazal hüceyrəli karsinoma (C44._)		
9895/3	Çoxşaxəli displaziya ilə kəskin miyeloid leykemiya		
9985/3	Çoxşaxəli displaziyalı refrakter sitopeniya		
	<b>D</b>		
	<b>Daban</b>		
C76.5	ƏGO		
C44.7	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)		
C49.2	ƏGO (sarkoma, lipoma)		
C49.2	birləşdirici toxuması		
C49.1	dərialtı toxuması		
C44.7	dərisi		
C49.2	fibroz toxuması		
C47.2	periferik siniri		
C40.3	sümüyü		

	<b>Daban, davamı</b>	<b>C49.1</b>	Deltayabənzər əzələ
<b>C47.2</b>	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
<b>C49.2</b>	vətər yatağı		<b>Dendrit hüceyrəli</b>
<b>C49.1</b>	yumşaq toxuması		Sarkoma
		<b>9757/3</b>	ƏGO
<b>9135/1</b>	Dabska şişi	<b>9758/3</b>	follikulyar
		<b>9757/3</b>	interdigitasiya edən
	<b>Daxili</b>		
<b>C30.0</b>	burun	<b>9758/3</b>	şiş, follikulyar
<b>C67.5</b>	dəlik, sidik kanalının	<b>9757/3</b>	şiş, interdigitasiya edən
<b>C00.5</b>	dodaq, ƏGO	<b>9727/3</b>	yenitörəmə, blastik plazmasitoid
<b>C49.3</b>	döş arteriyası		
<b>C71.0</b>	kapsula	<b>9271/0</b>	Dentinoma
<b>9591/3</b>	Dalağın B-hüceyrəli limfoması/leykemiya, təsnif olunmayan	<b>8200/0</b>	<b>Dermal</b>
		<b>8760/0</b>	ekkrin silindroma (C44_)
		<b>8750/0</b>	epidermal nevus
<b>C18.5</b>	Dalağın çənbər bağırsağın ayrılığı	<b>8200/0</b>	nevus (C44._)
		<b>8762/1</b>	silindroma, ekkrin (C44_)
<b>9689/3</b>	Dalağın xovlu limfositlərə malik limfoması (C42.2.)		zədə, anadangəlmə nevus daxilində yerləşən proliferativ (C44._)
<b>C77.2</b>	Dalağın kökyanı limfa düyünü	<b>8832/0</b>	Dermatofibroma, ƏGO (C44._)
<b>C77.2</b>	Dalağın limfa düyünü, ƏGO	<b>8832/0</b>	Dermatofibroma lentikulyar (C44._)
<b>9689/3</b>	Dalağın marginal zonasının B-hüceyrəli limfoması (C42.2.)		
<b>9689/3</b>	Dalağın marginal zonasının limfoması, ƏGO (C42.2.)	<b>8832/3</b>	<b>Dermatofibrosarkoma</b>
		<b>8832/3</b>	ƏGO (C44._)
		<b>8833/3</b>	qabaran, ƏGO (C44._)
			qabaran, piqmentli (C44._)
<b>C42.2</b>	Dalaq		
<b>9699/3</b>	DALT limfoması	<b>9084/0</b>	<b>Dermoid</b>
			ƏGO
	<b>Damaq</b>		Sist
<b>C05.9</b>	ƏGO	<b>9084/0</b>	ƏGO
<b>C09.9</b>	badamcıği	<b>9084/3</b>	bədxassəli transformasiyalı (C56.9)
<b>C09.1</b>	qövsü		
<b>C05.0</b>	sərt	<b>9084/3</b>	ikincili şişlə
<b>C05.8</b>	sərt və yumşaq birləşmə nahiyəsi		
<b>C05.1</b>	yumşaq, ƏGO ( <i>yumşaq damağın burun-udlaq səthi C11.3 istisna olmaqla</i> )	<b>8821/1</b>	<b>Desmoid</b>
		<b>8822/1</b>	ƏGO
		<b>8821/1</b>	abdominal
<b>C49.9</b>	Damar, ƏGO		qarındankənar (ekstra-abdominal)
<b>9133/3</b>	Damardaxili bronxo-alveolyar şiş (C34._)	<b>9412/1</b>	<b>Desmoplastik</b>
<b>8890/1</b>	Damardaxili leyomiomatoz	<b>9471/3</b>	astrocitoma, uşaqların (C71._)
<b>9135/1</b>	Damardaxili papilyar angioendotelioma	<b>8823/0</b>	düyünlü medulloblastoma (C71.6)
<b>9560/0</b>	Degenerasiya olunmuş şvannoma	<b>8806/3</b>	fibroma
<b>9986/3</b>	Del (5q) izolasiyası ilə miyelodisplastik sindrom	<b>9412/1</b>	xırda girdə hüceyrəli şiş
		<b>9471/3</b>	qanqlioqlioma, uşaqların (C71._)
		<b>8745/3</b>	medulloblastoma (C71.6)
		<b>8745/3</b>	melanoma, amelanotik
			melanoma, bədxassəli (C44._)

	<b>Desmoplastik, davamı</b>		<b>Dəri, davamı</b>
9051/3	mezotelioma	C44.3	çənə
8514/3	tipli axacaq karsinoma	C44.6	çiyin
8092/3	tipli bazal-hüceyrəli karsinoma (C44._)	C44.7	daban
		C44.6	dirsək
		C44.6	dirsək çuxuru
9100/1	Destruktiv xorionadenoma (C58.9)	C44.7	diz
		C44.7	dizarxası çuxur
	<b>Dənəvər hüceyrəli</b>		Dodaq
8320/3	adenokarsinoma		ƏGO
8320/3	karsinoma	C44.0	alt
9580/0	mioblastoma, ƏGO	C44.0	üst
9580/3	mioblastoma, bədxassəli	C44.0	
	Şiş	C44.5	döş qəfəsi
9580/0	ƏGO	C44.5	döş qəfəsi divarı
9580/3	bədxassəli		
9582/0	türk yəhəri nahiyəsinin (C75.1)		Eşitmə kanalı
		C44.2	ƏGO
9831/3	Dənəvər limfositar leykemiya, NK-hüceyrəli iri	C44.2	xarici
		C44.2	qulaq keçəcəyi, xarici
9831/3	Dənəvər limfositar leykemiya, T-hüceyrəli iri	C44.6	əl
9831/3	Dənəvər limfositoz, iri, ƏGO	C44.6	əlin ovuc səthi
9831/3	Dənəvər limfositoz, T-hüceyrəli iri	C44.3	gicgah
		C44.5	göbək
C71.2	Dənizatı (Hipokampus)	C44.5	gövdə
	<b>Dəri</b>		Göz qapağı
C44.9	ƏGO (böyük cinsiyyət dodaqları C51.0, vulvanın dərisi C51.9, penisin dərisi C60.9 və xayalıq dərisi C63.2 istisna olmaqla)	C44.1	ƏGO
		C44.1	aşağı
		C44.1	üst
C44.3	alın		Göz yuvası
C44.5	anus	C44.1	ƏGO
C44.5	aralıq	C44.1	daxili bucağı
C44.7	aşağı ətraf	C44.1	xarici bucağı
C44.7	ayaq		
C44.7	ayaq dırnağı	C44.3	xarici burun
C44.7	ayaqaltı	C44.2	xarici qulaqcıq keçəcəyi
C44.7	ayaqaltı dərisi	C63.2	xayalıq
C44.6	barmaq	C44.3	kolumella (burunarası çəpərin distal hissəsi)
C44.6	baş barmaq		
C44.4	baş dərisi	C44.5	körpücükaltı nahiyə
C44.4	baş, ƏGO	C44.4	körpücüküstü nahiyə
C44.5	bel	C44.5	kürək nahiyəsi
C44.6	bilək	C44.5	qarın
C44.4	boyun	C44.5	qarın divarı
C44.4	boyun nahiyəsi	C44.5	qarının yan tərəfi
C51.0	böyük cinsiyyət dodaqları	C44.5	qasıq nahiyəsi
C44.7	bud	C44.3	qaş
C44.3	burun	C44.6	qol
C44.3	burun qanadı	C44.5	qoltuq çuxuru

<b>Dəri, davamı</b>		<b>Dərialtı toxuma, davamı</b>	
	Qulaq	<b>C49.3</b>	döş boşluğu divarı
<b>C44.2</b>	ƏGO	<b>C49.3</b>	döş qəfəsi
<b>C44.2</b>	xarici	<b>C49.3</b>	döş qəfəsi divarı
<b>C44.2</b>	keçəcəyi	<b>C49.1</b>	əl
<b>C44.2</b>	paycığı	<b>C49.0</b>	gicgah
<b>C44.2</b>	seyvanı	<b>C49.4</b>	göbək
<b>C44.2</b>	sırğalığı	<b>C49.6</b>	gövdə
		<b>C49.3</b>	körpücükaltı nahiyə
<b>C44.2</b>	qulaq keçəcəyi, ƏGO	<b>C49.0</b>	körpücüküstü nahiyə
<b>C44.2</b>	qulaq paycığı	<b>C49.6</b>	kürək
<b>C44.2</b>	qulaqcıq	<b>C49.3</b>	kürək nahiyəsi
<b>C44.5</b>	oma-büzdüm nahiyəsi	<b>C49.0</b>	qanad çuxuru
<b>C44.6</b>	ovuc	<b>C49.4</b>	qarın boşluğu
<b>C60.9</b>	penis	<b>C49.4</b>	qarın boşluğu divarı
<b>C44.5</b>	sağrı nahiyəsi	<b>C49.5</b>	qasıq
<b>C44.6</b>	said	<b>C49.5</b>	qasıq nahiyəsi
<b>C44.5</b>	süd vəzi	<b>C49.3</b>	qoltuq
<b>C44.7</b>	topuq	<b>C49.5</b>	oma-büzdüm nahiyəsi
<b>C44.2</b>	traqus	<b>C49.5</b>	sağrı
<b>C44.3</b>	üz	<b>C49.5</b>	sağrı nahiyəsi
<b>C51.9</b>	vulva	<b>C49.1</b>	said
<b>C44.3</b>	yanağın bayır səthi	<b>C49.2</b>	topuq
<b>C44.3</b>	yanaq	<b>C49.0</b>	üz
<b>C44.6</b>	yuxarı ətraf	<b>C49.6</b>	yan
		<b>C49.0</b>	yanaq
<b>Dəri artımının</b>			
<b>8390/0</b>	adenoması (C44._)	<b>9708/3</b>	Dərialtı pannikulitəbənzər
<b>8390/0</b>	xoşxassəli şişi (C44._)		T-hüceyrəli limfoma
<b>8390/3</b>	karsinoması (C44._)	<b>9740/1</b>	Dəridənkənar mastositoz
		<b>8831/0</b>	Dərin histiositoma
		<b>9840/3</b>	Di Quqlielmo xəstəliyi [obs]
<b>Dərialtı toxuma</b>			
<b>C49.9</b>	ƏGO	<b>C49.3</b>	Diafraqma
<b>C49.0</b>	alın	<b>C77.1</b>	Diafraqmal limfa düyünü
<b>C49.5</b>	aralıq		
<b>C49.2</b>	ayaq		<b>Diferensiasiya olunmamış</b>
<b>C49.2</b>	ayaq barmağı	<b>9243/3</b>	xondrosarkoma (C40._, C41._)
<b>C49.2</b>	baldır	<b>9372/3</b>	xordoma
<b>C49.1</b>	barmaq	<b>8020/3</b>	karsinoma, ƏGO
<b>C49.0</b>	baş	<b>8858/3</b>	liposarkoma
<b>C49.1</b>	baş barmaq	<b>9512/3</b>	retinoblastoma (C69.2)
<b>C49.0</b>	baş dərisi	<b>8805/3</b>	sarkoma
<b>C49.1</b>	bilək	<b>9082/3</b>	teratoma, bədxassəli
<b>C49.0</b>	boyun		
<b>C49.0</b>	boyun nahiyəsi		<b>Diferensiasiya olunmuş</b>
<b>C49.2</b>	bud	<b>9362/3</b>	əzgiləbənzər vəzinin orta
<b>C49.0</b>	çənə		diferensiasiyalı parenximal şiş
<b>C49.1</b>	çiyin		(C75.3)
<b>C49.2</b>	daban	<b>8921/3</b>	qanqlionar rabdomiosarkoma
<b>C49.1</b>	dirsək	<b>8851/3</b>	liposarkoma
<b>C49.1</b>	dirsəkönü çuxur	<b>8574/3</b>	neyroendokrin adenokarsinoma
<b>C49.2</b>	diz	<b>8574/3</b>	neyroendokrin karsinoma
<b>C49.2</b>	dizarxası çuxur		
<b>C49.3</b>	döş boşluğu		

<b>Diferensiasiya olunmuş, davamı</b>		<b>Diffuz, davamı</b>	
	Periferik sinir yatağının	9513/3	retinoblastoma (C69.2)
	rabdomioblastik bədxassəli şiş	8350/3	sklerozlaşan papilyar karsinoma (C73.9)
9540/3	mezenximal		
9561/3	rabdomioblastik	8145/3	tipli adenokarsinoma (C16._)
9540/3	vəzili	8145/3	tipli karsinoma (C16._)
9561/3	rabdomioblastik bədxassəli şvannoma	8255/3	Digər karsinoma tipləri ilə kombinə olunmuş adenokarsinoma
9511/3	retinoblastoma (C69.2)		
8631/1	Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, orta dərəcə		<b>Dil</b>
8634/1	Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, orta, heterogen elementli	C02.9	ƏGO
9080/0	teratoma	C09.1	-damaq büküşü
8588/3	timusabənzər iyşəkili epitelial şiş	C72.5	-udlaq siniri
8589/3	timusabənzər karsinoma		
	<b>Diferensiasiya olunmuş, orta</b>		<b>Dilin</b>
8332/3	follikulyar adenokarsinoma (C73.9)	C01.9	arxa hissəsi, ƏGO
8332/3	follikulyar karsinoma (C73.9)	C01.9	arxa üçdəbiri
8249/3	karsinoma, neyroendokrin	C02.4	badamcığı
8249/3	neyroendokrin karsinoma	C02.8	bitişmə nahiyəsi
	<b>Diferensiasiya olunmuş, yüksək</b>	C02.1	kənarı
8331/3	follikulyar adenokarsinoma (C73.9)	C01.9	kökü, ƏGO
8331/3	follikulyar karsinoma (C73.9)	C01.9	kökünün yuxarı səthi
8240/3	karsinoma, neyroendokrin	C02.0	orta xətti
	Liposarkoma	C02.0	ön 2/3-nin yuxarı səthi
8851/3	liposarkoma yüksək	C02.3	ön 2/3-si, ƏGO
8850/1	səthi liposarkoma yüksək	C02.2	ön 2/3-si, ventral səthi
8850/1	yumşaq toxumaların yüksək səthi liposarkoması	C02.3	ön hissəsi, ƏGO
		C02.0	ön hissəsinin yuxarı səthi
		C02.2	ön ventral səthi, ƏGO
		C02.2	ventral səthi, ƏGO
		C02.0	yuxarı səthi, ƏGO
		C02.2	yüyəni
		C02.1	zirvəsi
8240/3	neyroendokrin karsinoma		<b>Dilaltı</b>
9187/3	osteosarkoma, sümükdaxili (C40._ C41._)	C77.0	limfa düyünü
9052/0	papilyar mezotelioma, xoşxassəli	C72.5	sinir
8631/0	Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, yüksək	C08.1	vəzi
8585/3	timus vəzinin karsinoması (C37.9)	C08.1	vəzinin axacağı
	<b>Diffuz</b>	C34.1	Dilciyi, ağciyər
8505/0	axacaqdaxili papillomatoz	C05.2	Dilçək
9400/3	astrozitoma (C71._)	C49.1	Dimdik-bazu əzələsi
9400/3	astrozitoma, aşağı dərəcəli (C71._)		
9740/1	dərinin mastositozu		
9591/3	limfosarkoma	C76.4	ƏGO
9740/1	mastositoz, dərinin	C44.6	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
8728/0	melanositoz (C70.9)	C49.1	ƏGO (sarkoma, lipoma)
9530/1	meningiomatoz	C49.1	arteriyası
8505/0	papillomatoz, axacaqdaxili	C49.6	birləşdirici toxuması
8350/3	papilyar karsinoma, sklerozlaşan (C73.9)	C44.6	çuxuru
		C49.1	dərialtı toxuması

	<b>Dirsək, davamı</b>		<b>Diz, davamı</b>
C44.6	dərisi	C49.2	yumşaq toxuması
C49.1	fibroz toxuması		
C47.1	periferik siniri		<b>Dizaltı çuxur</b>
C49.1	yumşaq toxuması	C76.5	ƏGO
		C44.7	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
9060/3	Disgerminoma	C49.2	ƏGO (sarkoma, lipoma)
8727/0	Displastik nevus (C44._)	C49.2	birləşdirici toxuması
	<b>Diş əti</b>	C49.2	dərialtı toxuması
C03.9	ƏGO	C44.7	dərisi
C03.1	aşağı	C49.2	fibroz toxuması
C03.1	aşağı (mandibulyar, çənə sümüyü)	C77.4	limfa düyünü
C03.9	cibi	C47.2	periferik siniri
C03.0	yuxarı	C49.2	piy toxuması
C03.0	yuxarı (əng)	C47.2	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
	<b>Dişli</b>	C49.2	vətər yatağı
8213/0	adenokarsinoma	C49.2	vətəri
8213/0	adenoma (C18_)	C49.2	yumşaq toxuması
8213/0	adenoma, oturaq	C49.2	Dizarxası çuxur
8213/0	ənənəvi oturaq, adenoma		
8213/0	ənənəvi, adenoma	9413/0	Dizembrioplastik neyroepitelial şiş (C71._)
8213/0	polip, oturaq		
	<b>Divararalığı</b>		<b>Dodaq</b>
C38.3	ƏGO	C00.9	ƏGO ( <i>dodağın dərisi C44.0 istisna olmaqla</i> )
C38.2	arxa hissəsi		
C77.1	limfa düyünü		<b>Alt</b>
C38.1	ön hissəsi	C00.1	ƏGO ( <i>alt dodağın dərisi C44.0 istisna olmaqla</i> )
9679/3	iri B-hüceyrəli limfoması (C38.3)	C00.4	daxili səthi
		C44.0	dərisi
C48.1	Divertikul	C00.1	xaric hissəsi
	<b>Diz</b>	C00.1	qırmızı haşiyəsi
C76.5	ƏGO	C00.4	selikli qişası
C44.7	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	C00.4	yüyəni
C49.2	ƏGO (sarkoma, lipoma)	C00.6	bitişməsi
C49.2	birləşdirici toxumaları	C06.1	büküşü
C49.2	dərialtı toxuması		<b>Daxili səthi</b>
C44.7	dərisi	C00.5	ƏGO
C49.2	fibroz toxuması	C00.4	alt
C40.3	qapağı	C00.3	üst
C40.2	oynağı, ƏGO		
C40.2	oynağının lateral meniski	C44.0	dərisi, ƏGO
C40.2	oynağının medial meniski		
C47.2	periferik siniri		<b>Xarici</b>
C49.2	piy toxuması	C00.2	ƏGO
C47.2	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	C00.1	alt
C49.2	vətər yatağı	C00.0	üst
C49.2	vətəri		

	<b>Dodaq, davamı</b>		<b>Döş qəfəsi divarı, davamı</b>
C00.2	Qırmızı haşiyəsi	C49.3	yumşaq toxuması
C00.1	ƏGO	C71.8	Döyənək cism
C00.0	alt	C48.1	Duqlas boşluğu
	üst		
	<b>Selikli qişası</b>	8930/0	Düyüncük, endometrial stromal (C54.1)
C00.5	ƏGO		
C00.4	alt		
C00.3	üst		
	<b>Üst</b>	<b>Düyünlü</b>	
C00.0	ƏGO (üst dodağın dərisi istisna olmaqla C 44.0)	8097/3	bazal hüceyrəli karsinoma (C44._)
C00.3	daxili səthi	9471/3	geniş medulloblastoma (C71.6)
C44.0	dərisi	8402/0	hidradenoma (C44._)
C00.0	xaric hissəsi	8402/3	hidradenoma, bədxassəli (C44._)
C00.0	qırmızı haşiyəsi	9471/3	medulloblastoma, desmoplastik (C71.6)
C00.3	selikli qişası	8721/3	melanoma (C44._)
C00.3	yüyəni	8832/0	subepidermal fibroz (C44._)
		C20.9	Düz bağırsağ, ƏGO
C71.7	Dördüncü mədəcik, ƏGO	C20.9	Düz bağırsağ ampulası
C71.7	Dördüncü mədəciyin damar kələfi	C76.3	Düz bağırsağətərafı nahiyə, ƏGO
C49.3	Döş axacağı	C48.1	Düz bağırsağ-uşaqlıq boşluğu, arxa
C77.1	Döş boşluğunun limfa düyünü	C19.9	Düz bağırsağ və çənbər bağırsağ
C15.1	Döş hissəsi, qida borusunun		
C72.0	Döş hissəsi, onurğa beyninin		
	<b>Döş qəfəsi</b>		<b>E</b>
C76.1	ƏGO	9680/3	Ahılların EBV müsbət olan diffuz iri B-hüceyrəli limfoması
C49.3	birləşdirici toxumaları (timus C37.9, ürək və divararalığı C38._ istisna olmaqla)	8241/3	EC hüceyrə karsinoidi
C49.3	dərialtı toxuması	8242/1	EXB hüceyrəli karsinoid, ƏGO
C44.5	dərisi	8242/3	EXB hüceyrəli bədxassəli karsinoid
C49.3	əzələsi	9210/0	Ekxondroma (C40._, C41._)
C47.3	periferik siniri	9210/1	Ekxondroz (C40._, C41._)
C49.3	skelet əzələsi		
C47.3	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
	<b>Döş qəfəsi divarı</b>		<b>Ekkrin</b>
C76.1	ƏGO	8413/3	adenokarsinoma (C44._)
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	8408/3	adenokarsinoma, papilyar (C44._)
C49.3	ƏGO (sarkoma, lipoma)	8408/0	adenoma, papilyar
C49.3	birləşdirici toxuması	8402/0	akrospiroma (C44._)
C49.3	dərialtı toxuması	8409/3	bədxassəli poroma
C44.5	dərisi	8403/3	bədxassəli spiradenoma (C44._)
C49.3	əzələsi	8200/0	dermal silindroma (C44._)
C49.3	fibroz toxuması	8408/3	papilyar adenokarsinoma (C44._)
C47.3	periferik siniri	8408/0	papilyar adenoma
C49.3	piy toxuması	8409/0	poroma (C44._)
C49.3	skelet əzələsi	8404/0	sistadenoma (C44._)
C47.3	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	8403/0	spiradenoma (C44._)
		8693/3	Ekstraadrenal bədxassəli paraqanqlioma
		8693/1	Ekstraadrenal paraqanqlioma, ƏGO

<b>C72.9</b>	Ekstradural		<b>Endokrin (morfologiya), davamı</b>
			<i>Mədəalti vəzinin, davamı</i>
<b>8821/1</b>	Ekstra-abdominal desmoid	<b>8150/3</b>	qeyri-funksional (C25._)
<b>8542/3</b>	Ekstramammar Pedcet xəstəliyi		
<b>9719/3</b>	Ekstranodal (limfa düyünlərindən kənar) NK/T-hüceyrəli limfoma, burun tipli	<b>8150/1</b> <b>8150/3</b>	Şiş ƏGO, mədəalti vəzinin (C25._) bədxassəli, mədəalti vəzinin (C25._)
<b>8921/3</b>	Ektomezeximoma		funksional, ƏGO
<b>8587/0</b>	Ektopik hamartomatoz timoma	<b>8158/1</b> <b>8150/0</b>	xoşxassəli, mədəalti vəzinin (C25._)
<b>C62.0</b>	Ektopik xaya ( <i>yenitörəmə nahiyəsi</i> )		
		<b>8154/3</b>	qarışıq mədəalti vəzinin ekzokrin və, bədxassəli (C25._)
<b>8820/0</b>	Elastofibroma	<b>8150/3</b>	qeyri-funksional, mədəalti vəzinin (C25._)
	<b>Embrional</b>		
<b>9070/3</b>	adenokarsinoma	<b>8154/3</b>	mədəalti vəzinin, bədxassəli, ekzokrin qarışıq (C25._)
<b>8191/0</b>	adenoma		
<b>8970/3</b>	hepatoma		
	Karsinoma	<b>8154/3</b>	və ekzokrin adenokarsinoma, qarışıq (C25._)
<b>9070/3</b>	ƏGO		
<b>9101/3</b>	xoriokarsinoma ilə kombinə olunmuş	<b>C75.8</b>	<b>Endokrin (topoqrafiya)</b> çoxsaylı, vəzilər
<b>9071/3</b>	infantil	<b>C25.4</b>	hissə, mədəalti vəzinin
<b>9072/3</b>	poliembrional tipli	<b>C75.9</b>	vəzilər, ƏGO
<b>9081/3</b>	və teratoma, qarışıq		
<b>8981/3</b>	karsinosarkoma	<b>8931/3</b>	Endolimfatik stromal mioz (C54.1)
		<b>C54.1</b>	Endometrial stroma
	Rabdomiosarkoma		
<b>8910/3</b>	ƏGO		<b>Endometrial stromal</b>
<b>8910/3</b>	pleomorf	<b>8930/0</b>	düyüncük (C54.1)
<b>8902/3</b>	və alveolyar qarışıq		
<b>8991/3</b>	sarkoma	<b>8930/3</b>	Sarkoma
<b>9080/3</b>	teratoma	<b>8931/3</b>	ƏGO (C54.1)
<b>8902/3</b>	və alveolyar rabdomiosarkoma, qarışıq	<b>8930/3</b>	aşağı dərəcəli (C54.1) yüksək dərəcəli (C54.1)
		<b>8931/3</b>	Endometrial stromatoz (C54.1)
<b>9071/3</b>	Endodermal sinusun şişi		
<b>C38.0</b>	Endokard	<b>8380/0</b> <b>8380/1</b>	<b>Endometrioid</b> adenoma, ƏGO adenoma, hüdudi şiş
	<b>Endokrin (morfologiya)</b>		
<b>8360/1</b>	adenomalar, çoxlu		Adenofibroma
<b>8360/1</b>	adenomatoz	<b>8381/0</b>	ƏGO
<b>8154/3</b>	asinar-axacaq karsinoma, qarışıq	<b>8381/3</b> <b>8381/1</b>	bədxassəli bədxassənin sərhədi
	Mədəalti vəzinin		
<b>8150/1</b>	ƏGO (C25._)		Adenokarsinoma
<b>8150/3</b>	bədxassəli (C25._)	<b>8380/3</b>	ƏGO
<b>8154/3</b>	bədxassəli qarışıq və ekzokrin (C25._)	<b>8383/3</b>	kirpikli hüceyrə variantı
<b>8150/0</b>	xoşxassəli (C25._)		



<b>Endometrioid, davamı</b>		<b>Ependimoma</b>	
	<i>Adenokarsinoma, davamı</i>	9391/3	ƏGO (C71._)
8382/3	sekretor variantı	9392/3	anaplastik (C71._)
8380/3	karsinoma, ƏGO	9391/3	epitelial (C71._)
	Sistadenofibroma	9391/3	hüceyrəli (C71._)
8381/0	ƏGO	9394/1	miksopapilyar (C72.0)
8381/3	bədxassəli	9393/3	papilyar (C71._)
8380/1	proliferativ, qeyri-invaziv	9391/3	şəffaf hüceyrəli (C71._)
8380/3	sistadenokarsinoma	9391/3	tanisitar (C71._)
8380/0	sistadenoma, ƏGO	9383/1	Ependimoma-subependimoma, qarışıq (C71._)
8380/1	sistadenoma, hüdudi şiş	8760/0	Epidermal və dermal nevus
8380/1	şiş, aşağı bədxassəlik potensialına malik	<b>Epidermis daxili</b>	
8380/1	şiş, atipik proliferativ	8070/2	karsinoma, ƏGO
C54.1	Endometrium	8740/0	nevus (C44._)
	<b>Endoservikal</b>	8096/0	Yadasson epiteliomasi (C44._)
C53.0	kanal	8081/2	yastı hüceyrəli karsinoma, Boven tipli (C44._)
C53.0	vəzi	<b>Epidermoid karsinoma</b>	
8384/3	tipli adenokarsinoma	8070/3	ƏGO
8482/3	tipli musinoz adenokarsinoma	8071/3	buynuzlaşan epidermoid
9531/0	Endoteliomatoz meningioma	8072/3	buynuzlaşmayan iri hüceyrəli
C18.6	Enən çənbər bağırsağ	8070/2	in situ, ƏGO
9220/0	Enxondroma (C40._, C41._)	8076/2	in situ, stromal invazyaya şübhəli
C57.1	Enli bağı	8074/3	iyşəkili
C62.0	Enməmiş xaya ( <i>yenitörəmə nahiyəsi</i> )	8073/3	kiçik hüceyrəli, buynuzlaşmayan
C62.1	Enmiş xaya	8052/3	papilyar
8241/3	Enterokromaffin hüceyrəli karsinoid	8560/3	və adenokarsinoma, qarışıq
8242/1	Enterokromafinəbənzər hüceyrəli karsinoid, ƏGO	8051/3	məməcikli
8242/3	Enterokromafinəbənzər hüceyrəli şiş, bədxassəli	C72.9	Epidural
8157/3	Enteroqlükaqonoma, bədxassəli	C38.0	Epikard
8152/1	Enteroqlükaqonoma, ƏGO	8010/2	Epiteldaxili karsinoma, ƏGO
	<b>Eozinofil</b>	8503/0	Epiteldaxili neoplaziyalı vəz daxili papilyar yenitörəmə, aşağı dərəcəli (C22.1, C24.0)
8280/3	adenokarsinoma (C75.1)	<b>Epiteldaxili yenitörəmə</b>	
8280/0	adenoma (C75.1)	8148/2	3 dərəcə, biliar (BEY-3)
8280/3	karsinoma (C75.1)	8077/0	anal, aşağı dərəcə (C21.1)
9752/1	Eozinofil qranuloma		Aşağı dərəcə
C71.5	Ependima	8077/0	anal (C21.1)
9392/3	Ependimoblastoma (C71._)	8148/0	biliar
		8077/0	uşaqlıq boynunun (C53._)
		8148/2	Biliar
		8148/0	3 dərəcə (BEY-3)
		8148/2	aşağı dərəcə
			qida borusunun, yüksək dərəcə (C15._)

	<b><i>Epiteldaxili yenitörəmə, davamı</i></b>		<b>Epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə</b>
	<i>Biliar, davamı</i>	8077/2	anal (C21.1)
8148/2	yastı, yüksək dərəcə	8148/2	prostat vəzinin
8148/2	yüksək dərəcə	8077/2	uşaqlıq boynunun (C53._)
		8077/2	vaginal
	Musinoz sistli yenitörəmə	8148/2	vəzili
8470/0	aşağı dərəcəli (C22._)	8077/2	vulvar
8470/0	orta dərəcəli (C22._)	8077/2	yastı
8470/2	yüksək dərəcəli (C22._)		
	Papilyar yenitörəmə	8070/2	Epiteldaxili yastı hüceyrəli karsinoma
8503/2	axacaqdaxili, yüksək dərəcəli		
8503/0	axacaqdaxili, aşağı dərəcəli (C22._, C24.0)	9391/3	<b>Epitelial</b> ependimoma (C71.1)
8503/0	sistdaxili, orta dərəcəli (C23.9)	9340/0	odontogen şiş, kalsifikasiya olunmuş (C41._)
8503/2	sistdaxili, yüksək dərəcəli (C23.9)	8975/1	stromal şiş, kalsifikasiya olunmuş (C22.0)
8503/0	vəzdaxili, aşağı dərəcəli (C22.1, C24.0)		
8503/2	şiş, sistdaxili papilyar, yüksək dərəcəli (C23.9)	8010/3	Şiş bədxassəli
8077/0	uşaqlıq boynunun, aşağı dərəcə (C53._)	8010/0	xoşxassəli
		8588/3	timusabənzər diferensiasiyalı, iyşəkili
		8588/3	timusabənzər elementli, iyşəkili
	Vəzili	8585/3	timoma, bədxassəli (C37.9)
8148/0	aşağı dərəcə	8585/1	timoma, ƏGO (C37.9)
8148/0	I dərəcə	8452/1	yenitörəmə, solid və papilyar (C25._)
8148/0	II dərəcə		
8148/2	III dərəcə	8970/3	Epitelial-mezenximal
8148/2	qida borusunun, yüksək dərəcə (C15._)		hepatoblastoma, qarışıq (C22.0)
8148/2	yastı, yüksək dərəcə (C24.1)	8562/3	Epitelial-mioepitelial karsinoma
8148/2	yüksək dərəcə		
	Yastı	8891/3	<b>Epitelioid</b> epitelioid leyomiosarkoma
8077/0	aşağı dərəcə	9133/3	hemangioendotelioma, bədxassəli
8077/0	aşağı dərəcə, qida borusunun (C15._)	9133/1	hemangioendotelioma, ƏGO
8077/0	I dərəcə	9125/0	hemangioma
8077/0	II dərəcə	8970/3	hepatoblastoma (C22.0)
8077/0	qida borusunun, aşağı dərəcə (C15._)		
8077/2	qida borusunun, yüksək dərəcə (C15._)	8771/3	Hüceyrəli melanoma
8077/2	yüksək dərəcə	8771/0	nevus (C44._)
8077/2	yüksək dərəcə, qida borusunun (C15._)	8804/3	sarkoma
		9042/3	sinovial sarkoma
8148/2	yüksək dərəcə,iliar	8770/0	iyşəkili hüceyrəli nevus (C44._)
		8891/0	leyomioma
8500/2	Epiteldaxili yenitörəmə 3, axacağın (C50._)	9052/3	<b>Mezotelioma</b> ƏGO
		9052/3	bədxassəli
		9052/0	xoşxassəli

	<b>Epitelioid, davamı</b>
	<i>Mezotelioma</i>
9540/3	PSYBŞ
8804/3	sarkoma
9105/3	trofoblastik şiş
8770/3	və işəkili hüceyrəli melanoma, qarışıq
	<b>Epitelioma</b>
8011/3	ƏGO
8100/0	adenoidli sistli
8090/3	bazal hüceyrəli (C44._)
8011/3	bədxassəli
8011/0	xoşxassəli
8110/0	kalsifikasiya edən, Malherb (C44._)
8410/0	piy vəzilərinin (C44._)
8096/0	Yadasson epidermisdaxili (C44._)
8070/3	yastı hüceyrəli
9840/3	Eritremik miyeloz, ƏGO (C42.1)
9840/3	Eritremik miyeloz, kəskin [obs] (C42.1)
9950/3	Eritremiya, xronik [obs] (C42.1)
9840/3	Eritremiya, kəskin [obs] (C42.1)
9840/3	Eritroleykemiya (C42.1)
8080/2	Eritroplaziya, Keyr (C60._)
9522/3	Estezionaeyroblastoma (C30.0)
9521/3	Estezionaeyrositoma (C30.0)
	<b>Eşitmə</b>
C30.1	borusu
C44.2	xarici keçəcəyi
C44.2	xarici, kanal
C44.2	kanalı, ƏGO
9560/0	Eşitmə neyroması
C72.4	Eşitmə siniri

## Ə

	<b>Əl</b>
C76.4	ƏGO
C44.6	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
C49.1	ƏGO (sarkoma, lipoma)
C40.1	baş barmaq falanqası
C49.1	birləşdirici toxuması
C49.1	dərialtı toxuması
C44.6	dərisi
C49.1	əzələsi
C49.1	fibroz toxuması

	<b>Əl, davamı</b>
C47.1	periferik siniri
C49.1	piy toxuması
C49.1	skelet əzələsi
C40.1	sümük birləşmələri
C40.1	sümüyü
C47.1	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
C49.1	vətəri
C49.1	vətər yatağı
C49.1	yumşaq toxuması

## Əng

C31.0	cibi
C03.0	diş əti (yuxarı)
C31.0	haymor boşluğu
C41.0	sümüyü

## Əngəlti

C77.0	limfa düyünü
C08.0	vəzi
C08.0	vəzinin axacağı

9765/1 ƏNMQ

## Ənsə

C71.4	qütbü
C77.0	limfa düyünü
C71.4	payı
C41.0	sümüyü

8321/0 Əsas hüceyrəli adenoma (C75.0)

C41.0 Əsas sümüyü

8583/1 Əsasən kortikal tipli timoma, ƏGO (C37.9)

8583/3 Əsasən kortikal tipli timoma, bədxassəli (C37.9)

C10.9 Əsnək, ƏGO

## Əzələ

C49.9	ƏGO
C49.5	aralıq
C49.3	arxanın ən enli
C49.2	ayaq
C49.2	ayaq barmağı
C49.2	baldır
C49.1	barmaq
C49.0	baş
C49.1	baş barmaq
C49.0	baş dərisi
C49.1	bazunun ikibaşlı

	<b>Əzələ, davamı</b>		<b>Əzgiləbənzər vəzinin şişi, davamı</b>
C49.1	bazunun üçbaşlı	9362/3	tranzitor (C75.3)
C49.4	bel		
C49.0	boyun	9395/3	Əzgiləbənzər vəzətrafı zonanın papilyar törəməsi
C49.3	böyük döş		
C49.5	böyük sağrı		
C49.2	bud		
C49.2	budun dördbaşlı		
C49.2	budun ikibaşlı		
C49.5	çanaq		
C49.0	çeynəmə	C57.0	Fallop borusu
C49.1	çiyin		
C49.1	deltayabənzər	8813/0	Fassial fibroma
C49.1	dimdik-bazu	8813/3	Fassial fibrosarkoma
C49.3	döş boşluğu divarı		
C49.3	döş qəfəsi		<b>F</b>
C49.3	döş qəfəsi divarı	C49.9	Fassiya
C49.0	döş-körpücük-məməyabənzər	C49.2	ƏGO
C49.1	əl	C49.1	ayaqaltı
C49.6	gövdə		ovuc
C69.6	gözün hərəki	8700/3	Feoxromoblastoma (C74.1)
C49.6	kürək	8700/3	Feoxromositoma, bədxassəli (C74.1)
C49.3	qabırğaarası	8700/0	Feoxromositoma, ƏGO (C74.1)
C49.4	qalça-bel		
C49.4	qarın		<b>Fetal</b>
C49.4	qarın divarı	8333/3	adenokarsinoma
C49.4	qarının düz	8333/0	adenoma (C73.9)
C49.1	qol	8881/0	lipoma, ƏGO
C49.2	nəli	8881/0	lipomatoz
C49.2	nəli əzələsi	8880/0	piy hüceyrəli lipoma
C49.5	omba	8903/0	rabdomioma
C49.1	said		
C49.9	skelet, ƏGO	C58.9	Fetal qişaları
C49.3	trapesiyabənzər	C41.2	Fəqərə
C49.0	üz	C41.2	Fəqərələrarası disk
C49.6	yan		
8014/3	rabdoid fenotipli, iri hüceyrəli karsinoma	9867/3	FGFR1 anomaliyası ilə miyeloid və limfoid yenitörəmələr
8897/1	şişi, saya, bədxassəlilik potensialı dəqiq müəyyən edilməyən	9420/3	Fibrilyar astrositoma (C71._)
8897/1	şişi, saya, ƏGO		<b>Fibroadenoma</b>
9132/0	Əzələdaxili hemangioma	9010/0	ƏGO (C50._)
8856/0	Əzələdaxili lipoma	9011/0	kanalcıqdaxili (C50._)
		9012/0	kanalcıqətrafı (C50._)
		9016/0	nəhəng (C50._)
		9030/0	yuvenil fibroadenoması (C50._)
C75.3	Əzgiləbənzər vəzi		
C75.1	Əzgiləbənzər vəzi, ƏGO	9290/0	Fibroameloblastik odontoma
C75.1	Əzgiləbənzər vəzi çuxuru		
	<b>Əzgiləbənzər vəzinin şişi</b>	8857/3	<b>Fibroblastik</b>
9362/3	qarışıq (C75.3)	9532/0	liposarkoma
9362/3	orta diferensiasiyalı, parenximal (C75.3)	9182/3	meningioma
		9759/3	osteosarkoma (C40._, C41._)
			retikulyar hüceyrəli şiş

8834/1	Fibroblastoma, nəhəng hüceyrəli	8842/0	Fibromiksoid şiş, sümükləşən
9271/0	Fibroentinoma, ameloblastik	8852/0	Fibromiksoliqoma
9290/3	Fibroentinosarkoma, ameloblastik	8811/0	Fibromiksoma
8093/3	Fibroepitelioma, ƏGO	8811/0	Fibromiksoma pleksiform
8093/3	Fibroepitelioma, Pinkus tipli	8811/3	Fibromiksosarkoma
8391/0	Fibrofollikuloma	8890/0	Fibromioma
9220/3	Fibroxondrosarkoma (C40._, C41._)	9290/0	Fibro-odontoma, ameloblastik
	<b>Fibroksantoma</b>	9290/3	Fibro-odontosarkoma, ameloblastik
8830/0	ƏGO	9262/0	Fibro-osteoma
8830/1	atipik		<b>Fibrosarkoma</b>
8830/3	bədxassəli	8810/3	ƏGO
		9330/3	ameloblastik
8851/0	Fibrolipoma	8814/3	anadangəlmə
8850/3	Fibroliposarkoma	8813/3	fassial
	<b>Fibroma</b>	9330/3	odontogen
8810/0	ƏGO	8812/3	periostal (C40._, C41._)
9330/0	ameloblastik	8814/3	yenidoğulmuşların
8966/0	böyrəklərin beyin maddəsinin (C64.9)		<b>Fibroz</b>
8810/1	çoxhüceyrəli (C56.9)	9420/3	astrocitoma (C71._)
8823/0	desmoplastik	9160/0	burnun papulası (C44.3)
8813/0	fassial		Histiositoma
8391/0	follikul ətrafı	8830/0	ƏGO
8391/0	follikulyar (C44._)	8836/1	angiomatoid
9241/0	xondromiksoid (C40._, C41._)	8830/1	atipik
8821/1	invaziv	8830/3	bədxassəli
9321/0	mərkəzi odontogen	8830/0	xoşxassəli
8811/0	miksoid	9252/0	vətər yatağının (C49._)
9321/0	odontogen, ƏGO		
9321/0	odontogen, mərkəzi	8141/3	komponentli karsinoma
9322/0	odontogen, periferik	8171/3	laylı hepatosellulyar, karsinoma (C22.0)
9322/0	periferik odontogen		
8812/0	periostal (C40._, C41._)	9532/0	Meningioma
9274/0	sementləşdirici		Mezotelioma
9274/0	sementləşdirici-sümükləşdirici	9051/3	ƏGO
9262/0	sümükləşən	9051/3	bədxassəli
	<b>Fibromatoz</b>	9051/0	xoşxassəli
8822/1	abdominal		
8821/1	aqressiv	9041/3	sinovial sarkoma, birmərhələli
8824/1	anadangəlmə generalizə olunmuş	8832/0	subepidermal düyünlü (C44._)
8822/1	müsariqə (C48.1)		
8822/1	peritonarxası (C48.0)		Şiş
9759/3	Fibroblastik retikulyar hüceyrəli şiş	8815/3	bədxassəli, tək
	<b>Fibroepitelial</b>	8815/0	lokalizə olunmuş
8093/3	bazal hüceyrəli karsinoma (C44._)	8815/0	tək
8093/3	bazal hüceyrəli karsinoma, Pinkus tipli		<b>Fibroz toxuma</b>
8835/1	Fibrohistiositik şiş, kələfşəkilli	C49.9	ƏGO
		C49.0	alın

<b>Fibroz toxuma, davamı</b>		<b>Follikulyar, davamı</b>	
C49.2	ayaq		Adenoma
C49.2	ayaq barmağı	8330/0	ƏGO (C73.9)
C49.2	baldır	8330/1	atipik (C73.9)
C49.1	barmaq	8290/0	oksifil hüceyrəli (C73.9)
C49.0	baş	8340/3	və papilyar adenokarsinoma (C73.9)
C49.1	baş barmaq		və papilyar karsinoma (C73.9)
C49.0	baş dərisi	8340/3	
C49.2	bilək		
C49.0	boyun	9758/3	dendrit hüceyrəli sarkoma
C49.0	boyun nahiyəsi	9758/3	dendrit hüceyrəli şiş
C49.2	bud	8391/0	fibroma (C44._)
C49.0	çənə		
C49.1	çiyin		<b>Karsinoma</b>
C49.2	daban	8330/3	ƏGO (C73.9)
C49.1	dirsək	8335/3	kapsullaşmış (C73.9)
C49.1	dirsəkönü çuxur	8335/3	minimal invazyalı (C73.9)
C49.2	diz	8290/3	oksifil hüceyrəli (C73.9)
C49.2	dizarxası çuxur	8332/3	orta dərəcədə diferensiasiya olunmuş (C73.9)
C49.3	döş boşluğu		trabekulyar (C73.9)
C49.3	döş boşluğu divarı	8332/3	yüksək diferensiasiya olunmuş (C73.9)
C49.3	döş qəfəsi	8331/3	
C49.3	döş qəfəsi divarı		
C49.1	əl		
C49.0	gicgah	8340/3	variantı, papilyar adenokarsinoma (C73.9)
C49.6	gövdə		
C49.3	körpücükaltı nahiyə	8340/3	variantı, papilyar karsinoma (C73.9)
C49.0	körpücüküstü nahiyə		
C49.6	kürək		
C49.3	kürək nahiyəsi	8641/0	Follikuloma, lipid (C56.9)
C49.0	qanad çuxuru	8346/3	Follikulyar-medulyar karsinoma, qarışıq (C73.9)
C49.4	qarın boşluğu divarı		
C49.5	qasıq	9762/3	Franklin xəstəliyi
C49.5	qasıq nahiyəsi	8158/1	Funksional endokrin şiş, ƏGO
C49.1	qol		
C49.3	qoltuq		
C49.5	oma-büzdüm nahiyəsi		
C49.5	sağrı		
C49.5	sağrı nahiyəsi		
C49.1	said	8153/3	G hüceyrəli şiş, bədxassəli
C49.2	topuq	8153/1	G hüceyrəli şiş, ƏGO
C49.0	üz	9411/3	Gemistositar astrositoma (C71._)
C49.6	yan	9411/3	Gemistositoma (C71._)
C49.0	yanaq	9471/3	Geniş düyünlü medulloblastoma
<b>Follikulyar</b>		<b>G</b>	
	Adenokarsinoma	9064/2	kanalcıqdaxili bədxassəli neoplaziya (C62._)
8330/3	ƏGO (C73.9)		
8332/3	orta dərəcədə diferensiasiya olunmuş (C73.9)	9064/2	kanalcıqdaxili neoplaziya (C62._)
8332/3	trabekulyar (C73.9)		<b>Şiş</b>
8331/3	yüksək diferensiasiya olunmuş (C73.9)	9064/3	ƏGO
		9085/3	qarışıq
		9065/3	qeyri-seminomatoz (C62._)
			<b>Germ hüceyrəli</b>

9101/3	Germ hüceyrələrinin digər elementləri ilə kombinə olunmuş xoriokarsinoması	C49.6	<i>Gövdə, davamı</i> dərialtı toxuma
9064/3	Germinoma	C44.5	dərisi
8090/3	Gəmirilmiş xorali karsinoma (C44._)	C49.6	əzələ
	<b>Gicgah</b>	C49.6	fibroz toxuması
C44.3	ƏGO	C47.6	periferik siniri
C44.3	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	C49.6	piy toxuması
C49.0	ƏGO (sarkoma, lipoma)	C49.6	piy toxuması
C44.3	dərisi	C49.6	skelet əzələsi
C47.0	periferik sinirləri	C47.6	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
C49.0	piy toxuma	C49.6	yumşaq toxuma
C47.0	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
8632/1	Ginandroblastoma (C56.9)		
C57.2	Girdə bağı		
	<b>Girdə hüceyrəli</b>		
8041/3	karsinoma	C69.9	<b>Göz</b> ƏGO
8853/3	liposarkoma	C69.4	alması
9185/3	osteosarkoma (C40._, C41._)	C69.4	almasının damarlı qişası
8803/3	sarkoma	C44.1	aşağı qapağı
8806/3	şiş, desmoplastik xırda	C69.6	birləşdirici toxuması, orbitləri
	<b>Göbək</b>	C69.5	burun-gözyaşı axacağı
C44.5	ƏGO	C69.1	buynuz qişanın limbi
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	C69.1	buynuz qişası, ƏGO
C49.4	ƏGO (sarkoma, lipoma)	C69.4	bülluru
C49.4	birləşdirici toxuması	C69.3	damarlı qişası
C49.4	dərialtı toxuması	C69.4	gözdaxili
C44.5	dərisi	C69.5	gözyaşı axacağı, burun hissəsi
C49.4	fibroz toxuması	C69.5	gözyaşı axacağı, ƏGO
C47.4	periferik siniri	C69.5	gözyaşı kisəsi
C47.4	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	C69.5	gözyaşı vəzisi
C49.4	yumşaq toxuması	C69.6	hərəkət əzələləri
9700/3	Göbələyəbənzər mikoz (C44._)	C44.1	xarici bucağı
	<b>Görmə</b>	C69.4	kirpikli cismi
C72.3	çarpazı	C69.0	konyunktivasi
C71.0	qabarı		
C72.3	siniri		
C72.3	yolu		
	<b>Gövdə</b>		
C76.7	ƏGO		
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)		
C49.6	ƏGO (sarkoma, lipoma)		
C49.6	birləşdirici toxumaları		
			<b>Qapağı</b>
		C44.1	ƏGO
		C44.1	aşağı
		C44.1	üst
		C44.1	xarici bucağı
		C44.3	qaş
		C44.1	meybom vəzisi
		C69.6	retrobulbar toxuması
		C69.4	sklerası
		C69.2	torlu qişası
		C44.1	üst qapağı
		C69.6	yuvası, ƏGO
		C69.6	yuvasının birləşdirici toxuması
		C44.1	yuvasının daxili bucağı
		C44.1	yuvasının xarici bucağı
		C69.6	yuvasının yumşaq toxuması

## H

8723/0	Halo nevus (C44._)		
	<b>Hamar</b>		
8212/0	adenoma	9150/1	<b>Hemangioperisitoma</b>
8148/2	epiteldaxili vəzili yenitörəmə, yüksək dərəcə (C24.1)	9150/3	ƏGO
8148/2	epiteldaxili yenitörəmə (displaziya), yüksək dərəcə (C24.1)	9150/0	bədxassəli
8148/2	epiteldaxili yenitörəmə, yüksək dərəcə		xoşxassəli
9751/3	Hand-Şuller-Kristian xəstəliyi [obs]	9120/3	Hemangiosarkoma
9983/3	HBRA	9741/3	Hematoloji tosqun hüceyrəsiz klonal, pozğunluqlarla assosiasiya olunmuş sistemli mastositoz
9983/3	HBRA I	C42.4	Hematopoetik sistem, ƏGO
9983/3	HBRA II	9175/0	Hemolimfangioma
9984/3	HBRA-T		<b>Hepatoblastoma</b>
9535/0	Hemangioblastik meningioma	8970/3	ƏGO (C22.0)
9161/1	Hemangioblastoma	8970/3	epiteloid (C22.0)
9130/3	Hemangioendotelial sarkoma	8970/3	qarışıq epithelial-mezenximal (C22.0)
	<b>Hemangioendotelioma</b>	8180/3	Hepatoxolangiokarsinoma (C22.0)
9130/1	ƏGO		<b>Hepatoid</b>
9130/3	bədxassəli	8576/3	adenokarsinoma
9133/3	epitelioid, bədxassəli	8576/3	karsinoma
9133/1	epitelioid, ƏGO	9071/3	yumurta sarısı kisəsinin, şişi
9130/0	xoşxassəli	8170/3	Hepatokarsinoma (C22.0)
9136/1	iyşəkili hüceyrəli		<b>Hepatoma</b>
9130/1	Kapoşiyəbənzər	8170/3	ƏGO (C22.0)
	<b>Hemangioma</b>	8170/0	bədxassəli (C22.0)
9120/0	ƏGO	8970/3	embrional
9123/0	arteriovenoz	8170/3	xoşxassəli (C22.0)
9142/0	buynuzlaşmış məməcikli		<b>Hepatosellulyar</b>
9125/0	epitelioid	8170/0	adenoma (C22.0)
9132/0	əzələdaxili		<b>Karsinoma</b>
9125/0	histiositoid	8170/3	ƏGO (C22.0)
9131/0	kapilyar	8172/3	bərkimiş (C22.0)
9121/0	kavernoz	8171/3	fibroz laylı (C22.0)
9131/0	kələfəbənzər	8173/3	iyşəkili hüceyrə variantlı (C22.0)
9161/0	qazanılmış kəkilli	8175/3	pleomorf tipli (C22.0)
9131/0	sadə	8173/3	sarkomatoid (C22.0)
9123/0	salxımaoxşar	8174/3	şəffaf hüceyrəli (C22.0)
8832/0	sklerozlaşan (C44._)	8180/3	və xolangiokarsinoma, kombinə olunmuş (C22.0)
9122/0	venoz		
9131/0	yenidoğulmuşların	8180/3	və öd axarı karsinoması, qarışıq (C22.0)
9131/0	yuvenil		
9150/1	Hemangioperisitar meningioma (C70._)		



8742/2	Hetçinson çili, melanotik, ƏGO (C44._)	9125/0	Histiositoid hemangioma
8742/3	Hetçinson melanotik çili daxilində yerləşən bədxassəli melanoma		<b>Histiositoma</b>
9984/3	Həddən artıq blast hüceyrələrlə müşayiət olunan refrakter anemiya, transformasiya mərhələsində olan [obs]	8831/0	ƏGO
9983/3	Həddən artıq blast hüceyrələrlə müşayiət olunan refrakter anemiya	8832/0	dəri, ƏGO (C44._)
9755/3	Həqiqi histiositar limfoma	8831/0	dərin
C32.0	Həqiqi səs teli		Fibroz
C32.0	Həqiqi tel	8830/0	ƏGO
C26.9	Həzm orqanları, ƏGO	8836/1	angiomatoid
C26.9	Həzm yolu, ƏGO	8830/1	atipik
		8830/3	bədxassəli
		8830/0	xoşxassəli
		9252/0	vətər yatağının (C49._)
		8831/0	yuvenil
8402/3	Hidradenokarsinoma (C44._)		<b>Histiositoz</b>
	<b>Hidradenoma</b>	9750/3	bədxassəli
8400/0	ƏGO (C44._)		Langerhans hüceyrəli
8402/0	düyünlü (C44._)	9751/3	ƏGO
8402/3	düyünlü, bədxassəli (C44._)	9751/3	çoxocaqlı [obs]
8405/0	papilliferum	9751/3	generalizə olunmuş [obs]
8405/0	papilyar	9751/3	monoostoz [obs]
8402/0	şəffaf hüceyrəli (C44._)	9751/3	poliostoz [obs]
8404/0	Hidrosistoma (C44._)	9751/3	təkocaqlı [obs]
9173/0	Hiqroma, ƏGO	9751/3	yayılmış
8660/0	Hilar hüceyrəli şiş (C56.9)	9751/3	X, ƏGO [obs]
		9751/3	X, kəskin progressiv [obs]
C77.2	Hilar limfa düyünü		
8660/0	Hilus hüceyrəli şiş (C56.9)	8336/0	Hiyalinizasiya olunan trabekulyar adenoma (C73.9)
9964/3	Hipereozinofilik sindrom		<b>Hockin xəstəliyi</b>
8311/1	Hipernefroid şiş	9650/3	ƏGO
8312/3	Hipernefroma (C64.9)		Düyünlü skleroz
C75.1	Hipofiz	9663/3	ƏGO
8272/0	Hipofiz vəzinin adenoması, ƏGO (C75.1)	9665/3	qarışıq hüceyrəli
8272/3	Hipofiz vəzinin karsinoması, ƏGO (C75.1)	9667/3	limfositlərin tükənməsi ilə
		9665/3	limfositlərin üstünlüyü ilə keçən
		9667/3	sinsitial variantı
C77.5	Hipoqastral limfa düyünü	9651/3	limfositlərin-histiositlərin üstünlüyü ilə keçən [obs]
C71.0	Hipotalamus	9651/3	limfositlərin üstünlüyü ilə keçən, diffuz [obs]
	<b>Histiositar</b>	9651/3	limfositlərin üstünlüyü ilə keçən, ƏGO [obs]
9680/3	limfoma, ƏGO		
9755/3	limfoma, həqiqi	9661/3	Hockin qranuloması [obs]
9750/3	medulyar retikulyoz		
9755/3	sarkoma		

	<b>Hockin limfoması</b>		<b>Hüceyrəli, davamı</b>
9650/3	ƏGO	9391/3	ependimoma (C71._)
	Düyünlü skleroz	9759/3	fibroblastik retikulyar, şiş
9663/3	ƏGO	8810/1	fibroma (C56.9)
9664/3	hüceyrə mərhələsi	9758/3	follikulyar dendrit hüceyrəli şiş
9665/3	I dərəcə	9758/3	follikulyar dendrit, sarkoma
9667/3	II dərəcə	9758/3	follikulyar dendrit, şiş
		9064/3	germ, şiş, ƏGO
9652/3	qarışıq hüceyrəli, ƏGO	8041/3	girdə, karsinoma
	Klassik	8853/3	girdə, liposarkoma
9667/3	düyünlü sklerozla keçən, II dərəcə	9185/3	girdə, osteosarkoma (C40._, C41._)
9665/3	düyünlü sklerozla keçən, I dərəcə	8803/3	girdə, sarkoma
9663/3	düyünlü sklerozla keçən, ƏGO	8290/3	Hürtle, adenokarsinoma (C73.9)
9664/3	düyünlü sklerozla keçən, hüceyrə mərhələsi	8290/0	Hürtle, adenoma (C73.9)
9652/3	qarışıq hüceyrəli, ƏGO	8290/3	Hürtle, karsinoma (C73.9)
9654/3	limfositlərin tükənməsi ilə keçən, diffuz fibrozlu	8290/0	Hürtle, şiş (C73.9)
9653/3	limfositlərin tükənməsi ilə keçən, ƏGO	9716/3	hepatosplenik qamma-delta limfoma
9655/3	limfositlərin tükənməsi ilə keçən, retikulyar	9716/3	hepatosplenik T-limfoma həddən artıq blast hüceyrəli ilə
9651/3	limfositlərlə zəngin	9983/3	müşayiət olunan refrakter anemiya HHV8-bağlı multisentrik Kastelman xəstəliyi ilə yaranmış iri B-limfoma
9596/3	orta xüsusiyyətli, iri B-hüceyrəli limfoma ilə klassik limfoma arasında olan, təsnif olunmayan B-hüceyrəli	8660/0	hilar şiş (C56.9)
		9680/3	histiositlərlə zəngin iri B-limfoma
		8892/0	leyomioma
		8790/0	mavi nevus (C44._)
		9560/0	Şvannoma
		C72.0	Hüdudi sap
	Limfositlərin tükənməsi ilə keçən		<b>Hürtle hüceyrəli</b>
9653/3	ƏGO	8290/3	adenokarsinoma (C73.9)
9654/3	diffuz fibrozlu	8290/0	adenoma (C73.9)
9655/3	retikulyar, tükənən	8290/3	karsinoma (C73.9)
9659/3	limfositlərin üstünlüyü ilə keçən, düyünlü	8290/0	şiş (C73.9)
9651/3	limfositlərlə zəngin		
9596/3	və qeyri-Hockin limfoması, qarışıq		
			<b>X</b>
9659/3	Hockin paraqranuloması, ƏGO [obs]		<b>Xarici</b>
9659/3	Hockin paraqranuloması, düyünlü [obs]	C00.1	alt dodaq
9662/3	Hockin sarkoması [obs]	C44.3	burun
	<b>Hörümçək torunabənzər qişa</b>	C00.2	dodaq
C70.9	ƏGO	C00.2	dodaq, ƏGO
C70.0	beynin kəllədaxili hissəsi	C44.2	eşitmə kanalı
C70.1	onurğa beyninin	C44.2	eşitmə keçəcəyi
	<b>Hüceyrəli</b>	C44.2	qulaq
9160/0	angiofibroma	C44.2	qulaq kanalı
		C00.0	üst dodaq
		C44.3	yanaq

<b>Xaya</b>		<b>9181/3</b>	Xondroblastik osteosarkoma (C40._, C41._)
<b>C62.9</b>	ƏGO	<b>9230/0</b>	Xondroblastoma, ƏGO (C40._, C41._)
<b>C62.0</b>	ektopik ( <i>yenitörəmə nahiyəsi</i> )	<b>9230/3</b>	Xondroblastoma, bədxassəli (C40._, C41._)
<b>C62.0</b>	enməmiş ( <i>yenitörəmə nahiyəsi</i> )		
<b>C62.1</b>	enmiş		
<b>8640/1</b>	Xaya adenoması		
<b>C62.9</b>	Xaya artımı, ƏGO		
<b>C63.2</b>	Xayalıq, ƏGO		
<b>C63.2</b>	Xayalıq dərisi		
<b>C62.1</b>	Xayanın xayalıqda yerləşməsi		
<b>8590/1</b>	Xaya stromasının şişi (C62._)		
<b>8693/1</b>	Xemodektoma		
<b>C31.1</b>	Xəlbir cibi		
<b>C41.0</b>	Xəlbir sümüyü		
	<b>Xəlbirvari</b>		
<b>8201/3</b>	adenokarsinoma, komedo-tip (C18._, C19.9, C20.9)		
	<b>Karsinoma</b>		
<b>8201/3</b>	ƏGO		
<b>8201/3</b>	axacaq (C50._)		
<b>8201/2</b>	axacaq, in situ (C50._)		
<b>8201/2</b>	karsinoma in situ (C50._)		
<b>8201/3</b>	komedo-tip (C18._, C19.9, C20.9)		
<b>8523/3</b>	və infiltrasiya edən axacaq (C50._)		
<b>8201/3</b>	komedo-tip adenokarsinoma (C18._, C19.9, C20.9)		
<b>8000/3</b>	Xərçəng		
<b>8741/2</b>	Xərçəng önü melanoma, ƏGO (C44._)		
<b>8741/3</b>	Xərçəng önü melanoz daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44._)		
<b>9930/3</b>	Xloroma		
<b>C11.3</b>	Xoana		
<b>8160/3</b>	Xolangiokarsinoma (C22.1, C24.0)		
<b>8180/3</b>	Xolangiokarsinoma və hepatosellülyar karsinoma, kombinə olunmuş (C22.0)		
<b>C22.1</b>	Xolangiolar və ya paycıqarası axacaqlar		
<b>8160/0</b>	Xolangioma		
			<b>Xondroid</b>
		<b>9371/3</b>	xordoma
		<b>8862/0</b>	lipoma
		<b>8940/0</b>	sirinqoma (C44._)
		<b>8940/3</b>	sirinqoma, bədxassəli
			<b>Xondroma</b>
		<b>9220/0</b>	ƏGO (C40._, C41._)
		<b>9221/0</b>	periostal (C40._, C41._)
		<b>9221/0</b>	yukstakortikal (C40._, C41._)
		<b>9220/1</b>	Xondromatoz, ƏGO (C40._, C41._)
		<b>9230/0</b>	Xondromatoz nəhəng hüceyrəli şiş (C40._, C41._)
		<b>9241/0</b>	Xondromiksoid fibroma (C40._, C41._)
			<b>Xondrosarkoma</b>
		<b>9220/3</b>	ƏGO (C40._, C41._)
		<b>9243/3</b>	diferensiasiya olunmamış (C40._, C41._)
		<b>9240/3</b>	mezenximal
		<b>9231/3</b>	miksoid
		<b>9221/3</b>	periostal (C40._, C41._)
		<b>9242/3</b>	şəffaf hüceyrəli (C40._, C41._)
		<b>9221/3</b>	yukstakortikal (C40._, C41._)
			<b>Xordoid</b>
		<b>9444/1</b>	qlioma (C71._)
		<b>9444/1</b>	qlioma, üçüncü mədəciyin (C71.5)
		<b>9538/1</b>	meningioma
			<b>Xordoma</b>
		<b>9370/3</b>	ƏGO
		<b>9372/3</b>	diferensiasiya olunmamış
		<b>9371/3</b>	xondroid
		<b>9100/1</b>	Xorioadenoma (C58.9)
		<b>9120/0</b>	Xorioangioma (C58.9)
		<b>9100/3</b>	Xorioepitelioma
		<b>9100/1</b>	Xorionadenoma, destruktiv (C58.9)
		<b>9100/3</b>	Xorionepitelioma
			<b>Xorionkarsinoma</b>
		<b>9100/3</b>	ƏGO
		<b>9101/3</b>	digər germ hüceyrəli elementlər ilə kombinə olunmuş

	<b>Xorionkarsinoma, davamı</b>		<b>İltihabi</b>
9101/3	embrional karsinoma ilə kombinə olunmuş	8530/3	adenokarsinoma (C50._)
9101/3	teratoma ilə kombinə olunmuş	8530/3	karsinoma (C50._)
		8851/3	liposarkoma
		8825/1	miofibroblastik şiş
	<b>Xovlu</b>		
8262/3	adenokarsinoma	9767/1	İmmunoblastik limfadenopatiya (İBL) [obs]
8261/0	adenoma, ƏGO	9684/3	İmmunoblastik sarkoma [obs]
8261/2	adenoma, in situ	9769/1	İmmunoglobulin depolama xəstəliyi
	adenokarsinomada	9671/3	İmmunositoma
8261/3	adenomanın adenokarsinoması		
8261/0	papilloma		
8263/0	-vəzili adenoma	C40.2	İncik sümüyü
8700/0	Xromaffin paraqanqlioma		<b>İnfantil</b>
8700/0	Xromaffinoma	8814/3	anadangəlmə fibrosarkoma
8700/0	Xromaffin şiş	9412/1	astrocitoma, desmoplastik (C71._)
		9071/3	embrional karsinoma
		8814/3	fibrosarkoma
	<b>Xromofob</b>	9131/0	hemangioma
8270/3	adenokarsinoma (C75.1)	9412/1	qanqlioqlioma, desmoplastik (C71._)
8270/0	adenoma (C75.1)	8824/1	miofibromatoz
8317/3	hüceyrəli böyrək karsinoması (C64.9)		
8270/3	karsinoma (C75.1)		<b>İnfiltrasiya edən</b>
			Axacaq
	<b>Xronik</b>	8500/3	adenokarsinoma (C50._)
9950/3	eritremitiya	8500/3	karsinoma (C50._)
9961/3	idiopatik miyelofibroz	8541/3	karsinoma və Pəcdet xəstəliyi, süd vəzinin (C50._)
9960/3	miyeloproliferativ xəstəlik, ƏGO		
9960/3	miyeloproliferativ pozğunluq	8523/3	karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunan (C50._)
9831/3	NK-hüceyrəli, limfoproliferativ pozğunluq	8523/3	və kolloid karsinoma (C50._)
		8523/3	və xəlbirvari karsinoma (C50._)
		8523/3	və musinoz karsinoma (C50._)
		8522/3	və paycıqlı karsinoma (C50._)
		8522/3	və paycıqlı karsinoma in situ (C50._)
		8523/3	və tubulyar karsinoma (C50._)
		8521/3	axacaq karsinoma (C50._)
		8856/0	angiolipoma
			Bazal hüceyrəli karsinoma
	<b>İdiopatik</b>	8092/3	ƏGO (C44._)
9962/3	hemorragik trombositemiya	8092/3	sklerozlaşan (C44._)
9961/3	xronik miyelofibroz	8092/3	sklerozlaşmayan (C44._)
9962/3	trombositemiya		
	<b>İki fazalı</b>		
9053/3	bədxassəli mezotelioma	8856/0	lipoma
9053/3	mezotelioma, ƏGO	8503/3	papilyar adenokarsinoma
9043/3	sinovial sarkoma		
	<b>İkincili</b>		
8010/6	karsinoma	8520/3	Paycıq karsinoma (C50._)
8000/6	şiş	8522/3	karsinoma və axacaq karsinoma in situ (C50._)
9084/3	şişli dermoid şiş		
8000/6	yenitörəmə		

	<b>İnfiltrasiya edən, davamı</b>		
	<i>Paycıq, davamı</i>		
8524/3	karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunan (C50._)	9831/3	İri dənəvər limfositlər leykemiya, NK-hüceyrəli
8503/3	və papilyar adenokarsinoma	9831/3	İri dənəvər limfositlər leykemiya, T-hüceyrəli
		9831/3	İri dənəvər limfositlər, T-hüceyrəli
		8642/1	İri hüceyrəli kalsifikasiya edən Sertoli hüceyrəli şiş
	<b>İnfiltrasiya etməyən</b>		
8500/2	adenokarsinoma, axacaqdaxili, ƏGO		<b>İri hüceyrəli karsinoma</b>
8503/2	adenokarsinoma, axacaqdaxili, papilyar (C50._)	8012/3	ƏGO
	Karsinoma	8014/3	eninəzolağlı əzələ fenotipli
8503/2	axacaqdaxili papilyar (C50._)	8072/3	epidermoid, buynuzlaşmayan, neyroendokrin
8500/2	axacaqdaxili, ƏGO	8013/3	neyroendokrin
8520/2	paycıqlı	8071/3	yastı hüceyrəli buynuzlaşan
8504/2	sistdaxili	8072/3	yastı hüceyrəli, buynuzlaşmayan, ƏGO
8501/2	komedokarsinoma (C50._)	9474/3	İri hüceyrəli medulloblastoma (C71.6)
8151/0	İnsulinoma ƏGO (C25._)	8045/3	İri hüceyrəli və kiçik hüceyrəli karsinoma, kombinə olunmuş
8151/3	İnsulinoma, bədxassəli (C25._)	8220/0	İrsi bağırsağ polipozu (C18._)
8337/3	İnsulyar karsinoma (C73.9)	8520/2	İSLK (in situ paycıqlı karsinoma), ƏGO
9757/3	İnterdigitasiya edən dendrit hüceyrəli sarkoma	C76.3	İşiorektal çuxur
9757/3	İnterdigitasiya edən hüceyrə sarkoması		
	<b>İnterstitial hüceyrəli şiş</b>		<b>İyşəkilli hüceyrəli</b>
8650/1	ƏGO	8572/3	adenokarsinoma, metaplaziyalı
8650/3	bədxassəli	9130/1	angioendotelioma
8966/0	böyrəklərin beyin maddəsinin (C64.9)	8318/3	böyrək hüceyrəli karsinoma (C64.9)
8650/0	xoşxassəli	8074/3	epidermoid karsinoma
8750/0	İntradermal nevus (C44._)	9136/1	hemangioendotelioma
		9041/3	hüceyrəli sinovial sarkoma
	<b>İnvaziv</b>		Karsinoma
8453/3	axacaqdaxili papilyar-musinoz karsinoma (C25._)	8032/3	ƏGO
9100/1	beçəxor (C58.9)	8318/3	böyrək hüceyrəli (C64.9)
9100/1	beçəxor, ƏGO (C58.9)	8030/3	və nəhəng hüceyrəli karsinoma
8821/1	fibroma	8122/3	keçid hüceyrəli karsinoma
	Karsinoma	8857/0	lipoma
8503/3	axacaqdaxili papilyar yenitörəmə, assosiasiya olunmuş		Melanoma
8453/3	axacaqdaxili papilyar-musinoz yenitörəmə, assosiasiya olunmuş (C25._)	8772/3	ƏGO
8503/3	sistdaxili papilyar şiş, assosiasiya olunmuş (C23.9)	8773/3	A tipi (C69._)
9160/0	İnvolyusiyaya edən xal (C44._)	8774/3	B tipi (C69._)
		8770/3	və epiteloid melanoma, qarışıq
		8572/3	metaplaziyalı adenokarsinoma
		8772/0	nevus, ƏGO (C44._)
		8290/0	onkositoma (C73.9)

	<b>İyşəkili hüceyrəli, davamı</b>		
8912/3	rabdomiosarkoma	8692/1	Karotid cisminin paraqanqlioması (C75.4)
8770/0	Rid nevusunu, piqmentli (C44._)	8692/1	Karotid cisminin şişi (C75.4)
8801/3	sarkoma	8934/3	Karsinofibroma
8581/3	timoma, bədxassəli (C37.9)		
8581/1	timoma, ƏGO (C37.9)		<b>Karsinoid</b>
8004/3	tipli, bədxassəli şiş	8240/3	ƏGO
8173/3	variantlı, hepatosellulyar karsinoma (C22.0)	8240/3	bronxial adenoma (C34._)
8770/3	və epiteloid melanoma, qarışıq	8241/3	EC hüceyrə
8770/0	və epiteloid nevus (C44._)	8242/3	EXB hüceyrəli, bədxassəli
8074/3	yastı hüceyrəli karsinoma	8242/1	EXB hüceyrəli, ƏGO
		8241/3	enteroxromaffin hüceyrəli
		8242/1	enteroxromafinəbənzər hüceyrəli, ƏGO
		8242/1	enteroxromafinəbənzər hüceyrəli, ƏGO
		8244/3	karsinoid və adenokarsinoma, qarışıq
		8243/3	qöblət hüceyrəli
		8243/3	musinli
		8244/3	mürəkkəb
		8241/3	serotonin ifraz edən
			<b>Şiş</b>
		8240/3	ƏGO
		8241/3	argentaftin, bədxassəli
		8240/1	argentaftin, ƏGO
		8249/3	atipik
		8240/1	qeyri-müəyyən bədxassəlik potensialına malik olan
		8240/3	tipik
		8245/1	tubulyar
		9091/1	urabənzər (C56.9)
		8244/3	və adenokarsinoma, kombinə olunmuş
		8244/3	və adenokarsinoma, kombinə olunmuş, qarışıq
		8244/3	və adenokarsinoma, qarışıq
		8244/3	və kombinə olunmuş adenokarsinoma
		8244/3	və kombinə olunmuş/qarışıq adenokarsinoma
		9091/1	və yumurtalıq uru (C56.9)
			<b>Karsinoma</b>
		8150/3	ada hüceyrəli (C25._)
			<b>Adenoid</b>
		8098/3	bazal (C44._)
		8200/3	sistli
		8075/3	yastı hüceyrəli
		8210/3	adenomatoz polipdə

<i>Karsinoma, davamı</i>		<i>Karsinoma, davamı</i>	
8244/3	adenoneyroendokrin, qarışıq	8075/3	akantolitik yastı hüceyrəli
8200/3	adenosistli	8251/3	alveolyar
8560/3	adeno-yastı hüceyrəli	8250/3	alveolyar hüceyrəli (C34._)
	Axacaq	9270/3	ameloblastik
8500/3	ƏGO	8021/3	anaplastik
8514/3	desmoplastik tip	8573/3	apokrin metaplaziyalı
8154/3	endokrin-asinar, qarışıq	8280/3	asidofil (C75.1)
8500/3	hüceyrəsi karinoması	8281/3	asidofil-bazofil, qarışıq (C75.1)
8201/3	xəlbirvari (C50._)	8550/3	asinar
8522/3	in situ və infiltrasiya edən paycıq (C50._)	8550/3	asinar hüceyrəli
8500/2	in situ, ƏGO (C50._)	8552/3	asinar-axacaq, qarışıq
8201/2	in situ, xəlbirvari (C50._)	8552/3	asinar-axacaq, qarışıq
8501/2	in situ, komedo tip (C50._) in	8154/3	asinar-endokrin-axacaq
8507/2	situ, mikropapilyar (C50._)	8144/3	asinar-bağıracaq tipli (C16._)
8503/2	in situ, papilyar (C50._)	8098/3	bazal, adenoid (C44._)
8230/3	in situ, solid tip	8154/3	endokrin-axacaq, qarışıq
8500/3	infiltrasiya edən (C50._)		Bazalhüceyrəli
8523/3	infiltrasiya edən və kolloid (C50._)	8090/3	ƏGO (C44._)
8523/3	infiltrasiya edən və xəlbirvari (C50._)	8091/3	çoxmərkəzli (C44._)
8523/3	infiltrasiya edən və musinoz (C50._)	8091/3	çoxocaqlı, səthi (C44._)
8522/3	infiltrasiya edən və paycıq in situ (C50._)	8092/3	desmoplastik tipli (C44._)
8523/3	infiltrasiya edən və paycıq karsinoma (C50._)	8097/3	düyünlü (C44._)
8541/3	infiltrasiya edən və Pedcet xəstəliyi, süd vəzinin (C50._)	8093/3	fibroepitelial (C44._)
8523/3	infiltrasiya edən və tubulyar (C50._)	8093/3	fibroepitelial, Pinkus tipli
8522/3	paycıq karsinoma (C50._)	8097/3	kiçik düyünlü (C44._)
8319/3	yığıcı (C64.9)	8092/3	morfea tipli (C44._)
8521/3	axacaq, infiltrasiya edən (C50._)	8090/3	piqmentli (C44._)
	Axacaq daxili	8091/3	səthi, çoxocaqlı (C44._)
8500/2	ƏGO	8092/3	sklerozlasan, infiltrasiya edən, (C44._)
8500/2	qeyri-infiltrativ, ƏGO	8092/3	sklerozlaşmayan, infiltrasiya edən (C44._)
8503/2	qeyri-infiltrativ, papilyar (C50._)	8123/3	bazaloid
8507/2	mikropapilyar (C50._)	8083/3	bazaloid yastı hüceyrəli
8503/2	papilyar, ƏGO (C50._)	8094/3	bazal-yastı (C44._)
8503/2	papilyar, qeyri-infiltrativ (C50._)	8094/3	bazal-yastı hüceyrəli, qarışıq (C44._)
8230/2	solid tip	8300/3	bazofil (C75.1)
8522/3	və paycıq (C50._)	8281/3	bazofil-asidofil, qarışıq (C75.1)
8522/2	və paycıq, in situ (C50._)	8319/3	Bellini axacağının (C64.9)
8543/3	və Pedcet xəstəliyi, süd vəzi (C50._)	8461/3	birincili seroz papilyar müsariqənin (C48.1)
8507/2	yapışan (C50._)	9270/3	birincili sümük daxili
		8081/2	Boven tipli, yastı hüceyrəli intraepidermal (C44._)
		8081/2	Boven tipli, yastı hüceyrəli intraepidermal (C44._)

<i>Karsinoma, davamı</i>		<i>Karsinoma, davamı</i>	
	Böyrək hüceyrəli		Embrional
8312/3	ƏGO (C64.9)	9070/3	ƏGO
8317/3	xromofob tipli (C64.9)	9101/3	xoriokarsinoma ilə kombinə olunmuş
8318/3	iyşəkili hüceyrəli (C64.9)		infantil
8260/3	papilyar (C64.9)	9071/3	poliembrional tipli
8318/3	sarkomatoid (C64.9)	9072/3	və teratoma, qarışıq
8316/3	sista ilə assosiasiyalı (C64.9)	9081/3	
8317/3	böyrək, xromofob hüceyrəli (C64.9)	8380/3	endometrioid, ƏGO
8319/3	böyrək, yığıcı axacaq tipli (C64.9)	8280/3	eozinofil (C75.1)
8370/3	böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin (C74.0)		Epidermoid
	Bronxiol-alveolyar	8070/3	ƏGO
8250/3	ƏGO (C34._)	8071/3	buynuzlaşan
8254/3	II tip pnevmosit və qoblet hüceyrə tipi (C34._)	8072/3	buynuzlaşmayan iri hüceyrəli
8254/3	Klara hüceyrə və qoblet hüceyrə tipli (C34._)	8070/2	in situ, ƏGO
8252/3	Klara hüceyrəli (C34._)	8076/2	in situ, stromal invaziyaya şübhəli
8254/3	qarışıq musinli və qeyri-musinoz (C34._)	8074/3	iyşəkili
8252/3	qeyri-musinoz (C34._)	8073/3	kiçik hüceyrəli, buynuzlaşmayan
8254/3	qeyri-müəyyən növü (C34._)	8051/3	məməcikli
8253/3	qoblet hüceyrə tipli (C34._)	8052/3	papilyar
8253/3	musinli (C34._)	8560/3	və adenokarsinoma, qarışıq
8250/3	bronxiolyar (C34._)		epiteldaxili, ƏGO
8345/3	C-hüceyrəli (C73.9)	8010/2	epiteldaxili, yastı hüceyrəli
8091/3	çoxmərkəzli bazal hüceyrəli (C44._)	8070/2	epitelial-mioepitelial
8091/3	çoxocaqlı səthi bazal hüceyrəli (C44._)	8562/3	fibroz komponentli karsinoma
9390/3	damar kələfinin (C71.5)	8141/3	fibroz laylı hepatosellulyar
8390/3	dəri artımının (C44._)	8171/3	(C22.0)
8407/3	dəri artımlarının mikrosistli (C44._)		Folikulyar
8407/3	dəri artımlarının, mikrosistli (C44._)	8330/3	ƏGO (C73.9)
8020/3	diferensiasiya etməmiş, ƏGO	8335/3	kapsullaşmış (C73.9)
8145/3	diffuz tipli (C16._)	8335/3	minimal invaziyalı (C73.9)
8523/3	digər növləri ilə kombinə olunan infiltrasiya edən axacaq (C50._)	8332/3	orta dərəcədə diferensiasiya olunmuş (C73.9)
8524/3	digər növləri ilə kombinə olunan infiltrasiya edən paycıq (C50._)	8290/3	oksifil hüceyrəli (C73.9)
		8332/3	trabekulyar (C73.9)
		8340/3	və papilyar (C73.9)
		8331/3	yüksək diferensiasiya olunmuş (C73.9)
		8041/3	girdə hüceyrəli
		8576/3	hepatoid
		8290/3	Hürtle hüceyrəli (C73.9)
			Hepatosellulyar
		8170/3	ƏGO (C22.0)
		8172/3	bərkimiş (C22.0)



<i>Karsinoma, davamı</i>		<i>Karsinoma, davamı</i>	
	<i>Hepatosellulyar, davamı</i>		<i>İn situ</i>
8171/3	fibroz laylı (C22.0)	8010/2	ƏGO
8173/3	iyşəkili hüceyrə variantlı (C22.0)	8210/2	adenomatoz polipdə
8175/3	pleomorf tipli (C22.0)	8522/3	axacaq və infiltrasiya edən paycıq (C50._)
8173/3	sarkomatoid (C22.0)	8070/2	epidermoid, ƏGO
8174/3	şəffaf hüceyrəli (C22.0)	8076/2	epidermoid, stromal
8180/3	və xolangiokarsinoma, kombinə olunmuş (C22.0)	8050/2	invaziyaya şübhəli papilyar
8180/3	və öd axarı, qarışıq (C22.0)	8522/3	paycıq karsinoma və infiltrasiya edən axacaq (C50._)
8272/3	hipofiz vəzinin, ƏGO (C75.1)	8522/3	paycıq və axacaq karsinoma (C50._)
	<i>Xəlbirvari</i>	8520/2	paycıqlı, ƏGO (C50._)
8201/3	ƏGO	8210/2	polipdə, ƏGO
8201/2	in situ (C50._)	8120/2	urotelial
8523/3	infiltrasiya edən axacaq və (C50._)		
8201/3	komedo-tip (C18._, C19.9, C20.9)	8337/3	insulyar (C73.9)
8201/3	xəlbirvari komedo-tip (C18._, C19.9, C20.9)	8503/3	İnvaziv assosiasiya olunmuş axacaqdaxili papilyar yenitörəmə
8270/3	xromofob (C75.1)	8453/3	axacaqdaxili papilyar-musinoz yenitörəmə (C25._)
8317/3	xromofob hüceyrəli böyrək (C64.9)	8470/3	musinoz sistli şiş (C25._)
8010/6	ikincili	8470/3	musinoz sistli yenitörəmə (C25._)
9071/3	infantil, embrional	8503/3	sistdaxili papilyar yenitörəmə (C23.9)
8521/3	infiltrasiya edən (C50._)		
	<i>İnfiltrasiya edən axacaq</i>		<i>İrihüceyrəli</i>
8500/3	ƏGO (C50._)		ƏGO
8523/3	axacaq və xəlbirvari (C50._)	8012/3	eninəzolağlı əzələ fenotipli
8523/3	digər növləri ilə kombinə olunmuş (C50._)	8014/3	epidermoid,
8523/3	və kolloid (C50._)	8072/3	buynuzlaşmayan
8523/3	və musinoz (C50._)	8013/3	neyroendokrin
8522/3	və paycıq (C50._)	8045/3	və kiçik hüceyrəli, kombinə olunmuş
8522/3	və paycıq, in situ (C50._)	8071/3	yastı hüceyrəli, buynuzlaşan
8541/3	və Pədcet xəstəliyi, süd vəzinin (C50._)	8072/3	yastı hüceyrəli, buynuzlaşmayan, ƏGO
8523/3	və tubulyar (C50._)		
	<i>İnfiltrasiya edən paycıqlı</i>		<i>İyşəkili hüceyrəli</i>
8520/3	ƏGO (C50._)	8032/3	ƏGO
8524/3	digər növləri ilə kombinə olunmuş (C50._)	8030/3	və nəhəng hüceyrəli
8530/3	iltihabi (C50._)	8480/3	jelatinəbənzər
8941/3	pleomorf adenomadaxili (C07._, C08._)	8350/3	kapsulsuz sklerozlaşan (C73.9)
8522/3	və axacaq karsinoma in situ (C50._)	8120/3	keçid

<i>Karsinoma, davamı</i>		<i>Karsinoma, davamı</i>	
	Keçid hüceyrəli		<i>Qarışıq, davamı</i>
8120/3	ƏGO	8524/3	digər növləri ilə kombinə olunmuş infiltrasiya edən paycıq (C50._)
8120/2	in situ		
8122/3	iyşəkili hüceyrəli	8523/3	digər növləri ilə kombinə olunmuş infiltrasiya edən axacaq (C50._)
8131/3	mikropapilyar (C67._)		
8130/3	papilyar (C67._)	8154/3	endokrin-axacaq (C25._)
8130/2	papilyar, qeyri-invaziv (C67._)	8154/3	endokrin-axacaq-asinar
8122/3	sarkomatoid	8346/3	follikulyar-medulyar (C73.9)
	Kiçik hüceyrəli	8180/3	hepatosellülyar və öd axarı (C22.0)
8041/3	ƏGO		
8044/3	aralıq hüceyrəli	8045/3	kiçik hüceyrəli
8043/3	iyvari hüceyrəli	8346/3	medulyar-follikulyar (C73.9)
8041/3	neyroendokrin	8347/3	medulyar-papilyar (C73.9)
8073/3	yastı hüceyrəli, buynuzlaşmayan	8347/3	papilyar-medulyar (C73.9)
		8560/3	yastı hüceyrəli və adenokarsinoma
8045/3	kiçik hüceyrəli və iri hüceyrəli, kombinə olunmuş		
8124/3	kloakogenik (C21.2)	8346/3	qarışıq medulyar-follikulyar (C73.9)
8480/3	kolloid		
8523/3	kolloid və infiltrasiya edən axacaq (C50._)		<i>Qeyri-infiltrativ</i>
	Kombinə olunmuş	8503/2	axacaqdaxili papilyar (C50._)
8255/3	adenokarsinoma digər hepatosellülyar və	8500/2	axacaqdaxili, ƏGO
8180/3	xolangiokarsinoma (C22.0)	8520/2	paycıqlı
8045/3	karsinoma tipləri ilə	8504/2	sistdaxili
8045/3	kiçik hüceyrəli		
	kiçik hüceyrəli və iri hüceyrəli	8130/2	qeyri-invaziv, keçid hüceyrəli papilyar (C67._)
8045/3	kiçik hüceyrəli və yastı hüceyrəli	8130/2	qeyri-invaziv, papilyar urotelial (C67._)
		8046/3	qeyri-kiçik hüceyrəli (C34._)
8051/3	kondilomatoz	8315/3	qlikogenlə zəngin
8170/3	qaraciyər hüceyrəli (C22.0)	8620/3	qranyoz hüceyrəli (C56.9)
8172/3	qaraciyər, sklerozlaşan (C22.0)	8420/3	qulaq kiri vəzilərinin (C44.2)
	Qarışıq	8082/3	limfoepitelial
8560/3	adenokarsinoma və epidermoid	8082/3	limfoepiteliomaya bənzər
8560/3	adenokarsinoma və yastı hüceyrəli	8314/3	lipidlə zəngin (C50._)
8244/3	adenoneyroendokrin	8110/3	matrikal
8154/3	axacaq-asinar-endokrin		<i>Məməcikli</i>
8552/3	asinar-axacaq	8051/3	ƏGO
8154/3	asinar-endokrin (C25._)	8051/3	epidermoid
8154/3	asinar-endokrin-axacaq	8051/3	yastı hüceyrəli
8094/3	azal-yastı hüceyrəli (C44._)		<i>Medulyar</i>
		8510/3	ƏGO
		8345/3	amiloid stromalı (C73.9)
		8513/3	atipik (C50._)
		8346/3	-follikulyar, qarışıq (C73.9)
		8512/3	limfoid stromalı
		8347/3	papilyar, qarışıq (C73.9)

<i>Karsinoma, davamı</i>		<i>Karsinoma, davamı</i>	
8247/3	Merkel hüceyrəli (C44.)		<i>Papilyar, davamı</i>
8575/3	metaplastik, ƏGO	8050/3	karsinoma
8010/6	metastatik, ƏGO	8503/2	qeyri-infiltrativ, axacaqdaxili (C50.)
8490/6	metastatik, üzüyəbənzər hüceyrəli	8342/3	oksifil hüceyrəli (C73.9)
8095/3	metatipik (C44.)	8461/3	seroz səthi (C56.9)
8076/3	mikroinvaziv yastı hüceyrəli	8461/3	seroz, birincili, müsariqənin (C48.1)
8982/3	mioepitelial	8504/3	sistdaxili
8562/3	mioepitelial-epitelial	8344/3	sütun hüceyrəli (C73.9)
	Mikropapilyar	8340/3	və follikulyar (C73.9)
8265/3	ƏGO (C18., C19.9, C20.9)		Yastı hüceyrəli
8507/2	axacaqdaxili (C50.)		ƏGO
8131/3	keçid hüceyrəli (C67.)	8052/3	in situ
8460/3	seroz (C56.9)	8052/2	qeyri-invaziv
		8052/2	
8430/3	mukoepidermoid		
8480/3	mukoid	8347/3	papilyar medulyar, qarışıq (C73.9)
8480/3	mukoz		
8481/3	musin sekresiya edən	8453/2	papilyar-musinoz, axacaqdaxili, qeyri-invaziv (C25.)
8480/3	musinoz		
8523/3	musinoz və infiltrasiya edən, axacaq (C50.)	8345/3	parafollikulyar hüceyrəli (C73.9)
	Neyroendokrin	8214/3	parietal hüceyrəli (C16.)
8246/3	ƏGO		
8240/3	aşağı dərəcə		Payıcıqlı
8247/3	dərinin birincili (C44.)	8520/3	ƏGO (C50.)
8013/3	iri hüceyrəli	8522/2	in situ və axacaqdaxili (C50.)
8249/3	orta diferensiasiyalı		
8240/3	yüksək diferensiasiya olunmuş	8522/3	in situ və infiltrasiya edən axacaq (C50.)
		8520/2	in situ, ƏGO (C50.)
8574/3	neyroendokrin diferensiasiyalı	8520/3	infiltrasiya edən (C50.)
8031/3	nəhəng hüceyrəli	8520/2	qeyri-infiltrativ
8030/3	nəhəng hüceyrəli və iyşəkili hüceyrəli	8522/3	və axacaq (C50.)
		8522/3	və axacaqdaxili (C50.)
9270/3	odontogen	8522/3	və infiltrasiya edən axacaq (C50.)
8035/3	osteoklasta bənzər nəhəng hüceyrəli	8522/3	və infiltrasiya edən axacaq, in situ (C50.)
8180/3	öd axarı və hepatosellulyar, qarışıq (C22.0)		
8160/3	öd axarının (C22.1, C24.0)	8090/3	piqmentli bazal hüceyrəli (C44.)
8163/3	pankreatobiliar tip (C24.1)		
	Papilyar	8110/3	pilomatriks
8503/2	axacaqdaxili, ƏGO (C50.)	8410/3	piy vəzilərinin (C44.)
8260/3	böyrək hüceyrəli (C64.9)	8022/3	pleomorf
8350/3	diffuz sklerozlaşan (C73.9)	8034/3	poliqonal hüceyrəli
8052/3	epidermoid	8210/3	polipdə, ƏGO
8340/3	follikulyar variantı (C73.9)	8033/3	pseudokarsinomatöz
8050/2	in situ	8041/3	rezerv hüceyrəli
8343/3	kapsullaşmış (C73.9)	8231/3	sadə
		8033/3	sarkomatoid

<i>Karsinoma, davamı</i>		<i>Karsinoma, davamı</i>	
8318/3	sarkomatoid böyrək hüceyrəli (C64.9)	8130/2	papilyar, qeyri-invaziv (C67_)
8502/3	sekretor, süd vəzinin (C50._)		
8075/3	yalançı vəz yastı hüceyrəli	8490/3	üzüyəbənzər hüceyrəli
	Seroz	8490/6	üzüyəbənzər hüceyrəli, metastatik
8441/3	ƏGO	8051/3	varti
8461/3	papilyar, birincili, müsariqənin (C48.1)	9110/3	Volf axacağının
8461/3	səthi, papilyar (C56.9)	8507/2	yapışan, axacaq daxili (C50._)
		8042/3	yulaf hüceyrəli (C34._)
8640/3	Sertoli hüceyrəli (C62._)		Yastı hüceyrəli
8121/3	silindrik hüceyrəli (C30.0, C31._)	8070/3	ƏGO
8407/3	sirinqomatoz (C44._)	8075/3	adenoid
8504/3	sist daxili papilyar	8075/3	akantolitik
8504/3	sist daxili, ƏGO	8083/3	bazaloid
8504/2	sist daxili, qeyri-infiltrativ	8078/3	buynuz forması ilə
8508/3	sistoz hipersekretor (C50._)	8071/3	buynuzlaşan, ƏGO
8141/3	skir	8072/3	buynuzlaşmayan, ƏGO
8407/3	sklerozlaşan tər vəzi axacaqları (C44._)	8070/2	epiteldaxili
	Solid	8070/2	in situ, ƏGO
8230/3	ƏGO	8076/2	in situ, stromal invaziyaya şübhə doğuran
8230/3	musin strukturlu	8081/2	intraepidermal, Boven tipi (C44._)
8452/3	pseudopapilyar (C25._)	8071/3	iri hüceyrəli, buynuzlaşan
		8072/3	iri hüceyrəli, buynuzlaşmayan, ƏGO
8322/3	şəffaf-su hüceyrəli (C75.0)	8074/3	işəkili hüceyrəli
8310/3	şəffaf hüceyrəli	8073/3	kiçik hüceyrəli, buynuzlaşmayan
8121/3	Şneyder (C30.0, C31._)	8070/6	metastatik, ƏGO
8015/3	şüşə hüceyrəli	8051/3	məməcikli
8407/3	tər vəzi axacaqları, sklerozlaşan (C44._)	8052/3	mikroinvaziv
8400/3	tər vəzinin karsinoması (C44._)	8052/2	papilyar
8586/3	timus vəzinin, ƏGO (C37.9)	8075/3	papilyar, qeyri-invaziv
8585/3	timus vəzinin, yüksək diferensiasiyalı (C37.9)	8074/3	pseudodqlandulyar
8589/3	timusabənzər diferensiasiya göstərən	8084/3	sarkomatoid
8589/3	timusabənzər elementləri göstərən	8076/3	şəffaf hüceyrə tipli
8190/3	trabekulyar	8490/3	kövşək
8102/3	trixilemmal	8319/3	toplayıcı borucuqların (C64.9)
8211/3	tubulyar	8502/3	yuvənill, süd vəzinin (C50._)
8523/3	tubulyar və infiltrasiya edən axacaq (C50._)		
	Urotelial	8010/9	Karsinomatoz
8120/3	ƏGO		<b>Karsinosarkoma</b>
8120/2	in situ	8980/3	ƏGO
8130/2	qeyri-invaziv, papilyar (C67_)	8981/3	embrional
		9342/3	odontogen
		9121/0	Kavernoz hemangioma
		9172/0	Kavernoz limfangioma

	<b>Keçid</b>		<b>Kəllə çuxuru</b>
8120/3	karsinoma	C71.9	ƏGO
9537/0	meningioma	C71.9	arxa
		C71.9	orta
	Papilloma	C71.9	ön
8120/0	ƏGO		
8121/0	çevrilmiş, xoşxassəli		<b>Kəllədaxili</b>
8121/1	çevrilmiş, papilloma, ƏGO	C71.9	hissə
		C70.0	hörümçək torunabənzər qişaları
		C70.0	qişaları
9362/3	şiş, əzgiləbənzər vəzinin (C75.3)		
		C75.2	Kəllə-udlaq axacağı
	<b>Keçid hüceyrəli</b>		
	Karsinoma		<b>Kəskin</b>
8120/3	ƏGO	9840/3	eritremik miyeloz [obs]
8120/2	in situ	9840/3	eritremitiya [obs]
8122/3	iyşəkili hüceyrəli	9931/3	miyeloskleroz, ƏGO
8131/3	mikropapilyar (C67._)	9931/3	panmiyeloz miyelofibroza müşayiət olunan (C42.1)
8130/3	papilyar (C67._)		
8130/2	papilyar, qeyri-invaziv (C67._)	9931/3	panmiyeloz, ƏGO
8122/3	sarkomatoid	9754/3	proqressiv histiositoz X [obs]
	Papilloma		<b>Kiçik</b>
8120/1	ƏGO	8761/0	anadangəlmə nevus (C44._)
8121/1	çevrilmiş, ƏGO	8806/3	girdə hüceyrəli şiş, desmoplastik
8121/0	çevrilmiş, xoşxassəli		
8120/0	xoşxassəli	9764/3	immunoproliferativ xəstəliyi, nazik bağırsağın (C17._)
8130/1	yenitörəmə, papilyar, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C67._)	C06.9	Kiçik ağız suyu vəzi, ƏGO
8052/0	Keratotik papiloma		<b>Kiçik hüceyrəli</b>
8080/2	Keyr eritroplaziyası(C60._)	8045/3	adenokarsinoma, kombinə olunmuş
	<b>Kələfəbənzər</b>		<b>Karsinoma</b>
8835/1	fibrohistiositik şiş	8041/3	ƏGO
8811/0	fibromixsoma	8044/3	aralıq hüceyrəli
9131/0	hemangioma	8073/3	epidermoid, buynuzlaşmayan
8890/0	leyomioma	8045/3	kombinə olunmuş
9550/0	neyrofibroma	8045/3	qarışıq
9550/0	neyroma	8041/3	neyroendokrin
9560/0	şvannoma	8043/3	və iyvari hüceyrəli
		8073/3	yastı hüceyrəli, buynuzlaşmayan
	<b>Kəllə</b>		
C41.0	ƏGO		
C70.0	baş beynin sərt qişası	9764/3	nazik bağırsağın immuno-proliferativ xəstəliyi (C17._)
C70.0	baş beynin yumşaq qişası		
C70.0	beynin qişaları	9185/3	osteosarkoma (C40._, C41._)
C41.0	qapağı	8803/3	sarkoma
C72.5	siniri, ƏGO	8002/3	tipli, bədxassəli şiş
C41.0	sümükləri	8045/3	və iri hüceyrəli karsinoma, kombinə olunmuş
C41.0	sümüyü		

8045/3	<b>Kiçik hüceyrəli, davamı</b> və yastı hüceyrəli karsinoma, kombinə olunmuş	9282/0 8051/3	Kompleks odontoma Kondilomatoz karsinoma
C69.4	Kirpikli cism	C69.0 C18.0	Konyunktiva Kor bağırsaq
	<b>Kişi</b>	9837/3	Kortikal T-ALL
C63.9	cinsiyyət orqanları, ƏGO		<b>Kortikal timoma</b>
C63.9	cinsiyyət yolu, ƏGO	8584/1	ƏGO (C37.9)
C63.9	sidik-cinsiyyət yolu, ƏGO	8583/3	bədxassəli (C37.9)
8162/3	Klatskin şişi	8583/3	əsasən kortikal, bədxassəli (C37.9)
C51.2	Klitor	8583/1	əsasən kortikal, ƏGO (C37.9)
8124/3	Kloakogenik karsinoma (C21.2)	C77.1	Kökyanı limfa düyünü, ƏGO
C21.2	Kloakogen zona	C18.4	Köndələn çənbər bağırsaq
C77.4	Kloket limfa düyünü	C48.1	Köndələn çənbər bağırsaq müsariqəsi
9230/0	Kodman şişi (C40._, C41._)	C49.3	Körpücükaltı arteriya
	<b>Kolloid</b>	C77.3	Körpücükaltı limfa düyünü
8480/3	adenokarsinoma	C77.0	Körpücüküstü limfa düyünü
8334/0	adenoma (C73.9)		<b>Körpücüküstü nahiyyə</b>
8480/3	karsinoma	C76.0	ƏGO
8523/3	və karsinoma, infiltrasiya edən axacaq (C50._)	C44.4	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
C44.3	Kolumella (burunarası çəpərin distal hissəsi)	C49.0	ƏGO (sarkoma, lipoma)
	<b>Kombinə olunmuş</b>	C49.0	birləşdirici toxuması
8180/3	hepatosellülyar karsinoma və xolangiokarsinoma (C22.0)	C49.1	dərialtı toxuması
9101/3	xoriokarsinoma, digər germ hüceyrəli elementlər ilə	C44.6	dərisi
9101/3	xoriokarsinoma, embrional karsinoma ilə	C49.0	fibroz toxuması
9101/3	xoriokarsinoma, teratoma ilə	C77.0	limfa düyünü
8045/3	kiçik hüceyrəli adenokarsinoma	C47.1	periferik siniri
8045/3	kiçik hüceyrəli karsinoma	C49.0	piy toxuması
8045/3	kiçik hüceyrəli və iri hüceyrəli karsinoma	C47.0	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
8045/3	kiçik hüceyrəli və yastı hüceyrəli karsinoma	C49.1	yumşaq toxuması
8244/3	qarıxıq karsinoid və adenokarsinoma	8490/3	Kövşək karsinoma
8244/3	Kombinə olunmuş /qarıxıq karsinoid və adenokarsinoma		<b>Kraniofaringioma</b>
8501/3	Komedokarsinoma, ƏGO (C50._)	9350/1	ƏGO (C75.2)
8501/2	Komedokarsinoma, infiltrasiya etməyən (C50._)	9351/1	adamantinomatoz (C75.2)
		9352/1	papilyar (C75.2)
		8490/6	Krukenberq şişi
		8830/0	Ksantofibroma
		C68.0	Kuper vəzi
		9124/3	Kupfer hüceyrəli sarkoma (C22.0)
		C77.3	Kürəkaltı limfa düyünü

## Q

8832/3	Qabaran dermatofibrosarkoma, ƏGO (C44._)		
8833/3	Qabaran piqmentli dermatofibrosarkoma (C44._)		
C71.0	Qabıq		
	<b>Qabırğaarası</b>		
C49.3	əzələ		
C77.1	limfa düyünü		
C47.3	sinir		
C41.3	Qabırğa fəqərə oynaqı		
C41.3	Qabırğa qığırdaq hissəsi		
	<b>Qadın</b>		
C57.9	cinsiyyət orqanları, ƏGO		
C57.9	cinsiyyət yolu, ƏGO		
C51.9	xarici cinsiyyət orqanı		
C57.9	sidik-cinsiyyət sistemi, ƏGO		
	<b>Qalça</b>		
C49.5	arteriyası		
C77.5	limfa düyünü		
C49.5	venası		
C49.4	Qalça-bel əzələsi		
	<b>Qalxanabənzər</b>		
C73.9	ƏGO		
C32.3	qığırdaq		
C73.9	vəzi		
8260/3	Qalxanabənzər vəzinin papilyar karsinoması (C73.9)		
C77.4	Qamış limfa düyünü		
C40.2	Qamış sümüyü		
9261/3	Qamış sümüyünün adamantinoması (C40.2)		
9762/3	Qamma ağır zəncir xəstəliyi		
C42.0	Qan		
C49.9	Qan damarı, ƏGO		
	<b>Qanad çuxuru</b>		
C49.0	ƏGO		
C49.0	birləşdirici toxumaları		
C49.0	fibroz toxuması		
C47.0	periferik siniri		
	<b>Qanad çuxuru, davamı</b>		
C47.0	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
C49.0	yumşaq toxuma		
	<b>Qanqlioqlioma</b>		
9505/1	ƏGO		
9505/3	anaplastik		
9412/1	desmoplastik, uşaqların (C71._)		
C47.9	Qanqlion, ƏGO		
8921/3	Qanqlionar diferensiasiyalı rabdomiosarkoma		
9490/3	Qanqlioneyroblastoma		
9490/0	Qanqlioneyroma		
9491/0	Qanqlioneyromatoz		
8683/0	Qanqliositar paraqanqlioma (C17.0)		
9492/0	Qanqliositoma		
9493/0	Qanqliositoma, beyinciyin displastik (Lermitt-Duklos) (C71.6)		
C71.0	Qanqliya, bazal		
C71.0	Qapaq		
C77.5	Qapayıcı limfa düyünü		
C47.2	Qapayıcı sinir		
	<b>Qaraciyər</b>		
C22.0	ƏGO		
C24.0	axacağı		
C18.3	əyriliyi, qalxan çənbər bağırsağın		
C77.2	limfa düyünü		
C24.0	öd axacağı		
	<b>Qaraciyər hüceyrəli</b>		
8170/0	adenoma (C22.0)		
	<b>Karsinoma</b>		
8170/3	ƏGO (C22.0)		
8172/3	bərkimiş (C22.0)		
8171/3	fibroz laylı (C22.0)		
8173/3	iyşəkili hüceyrə variantlı (C22.0)		
8175/3	pleomorf tipli (C22.0)		
8173/3	sarkomatoid (C22.0)		
8174/3	şəffaf hüceyrəli (C22.0)		
8174/3	və xolangiokarsinoma, kombinə olunmuş (C22.0)		
8180/3	və öd axarı karsinoması, qarışıq (C22.0)		

C22.1	Qaraciyərdaxili öd axacağı		<b>Qarışıq, davamı</b>
C24.0	Qaraciyərxarici öd axacağı	8213/0	adenomatoz və hiperplastik polip (C18_)
C77.2	Qaraciyər qapısı limfa düyünü	8244/3	adenoneyro-endokrin karsinoma
	<b>Qarın</b>		
C76.2	ƏGO	8154/3	axacaq-endokrin-asinar karsinoma
C49.6	birləşdirici toxuması		
C49.1	dərialtı toxuması	8523/3	axacaq, infiltrasiya edən, karsinomanın digər növləri ilə (C50._)
C44.6	dərisi		
C49.1	əzələsi		
C47.1	periferik siniri	8552/3	axacaq-asinar karsinoma
C47.4	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	8154/3	axacaq-endokrin karsinoma (C25._)
	<b>Qarın boşluğu</b>	8902/3	alveolyar rabdomiosarkoma və embrional rabdomiosarkoma
C49.4	aortası		
C49.4	boş venası	8281/0	asidofil-bazofil adenoma (C75.1)
C15.2	qida borusunun		
C77.2	limfa düyünü	8281/3	asidofil-bazofil karsinoma (C75.1)
	<b>Qarın boşluğu divarı</b>	8552/3	asinar-axacaq karsinoma
C76.2	ƏGO	8154/3	asinar-endokrin karsinoma (C25._)
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	8154/3	asinar-endokrin-axacaq karsinoma
C49.6	ƏGO (sarkoma, lipoma)		
C49.6	birləşdirici toxuması	8094/3	bazal-yastı hüceyrəli karsinoma (C44._)
C49.1	dərialtı toxuması		
C44.6	dərisi	8281/0	bazofil-asidofil adenoma (C75.1)
C49.1	əzələsi		
C49.1	fibroz toxuması	8281/3	bazofil-asidofil karsinoma (C75.1)
C47.1	periferik siniri		
C49.6	piy toxuması	8592/1	cinsiyyət ciyəsi-qonadalarının şişi, qarışıq forması
C49.1	skelet əzələsi		
C47.6	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
C49.1	yumşaq toxuması	8154/3	Ekzokrin adacıq hüceyrəli və adenokarsinoma (C25._)
C77.2	Qarındaxili limfa düyünləri	8154/3	və endokrin karsinom (C25._)
C76.2	Qarındaxili nahiyə, ƏGO	8154/3	və endokrin mədəaltı vəzinin şişi, bədxassəli (C25._)
8821/1	Qarındankənar (ekstra-abdominal) desmoid	9081/3	embrional karsinoma və teratoma
	<b>Qarışıq</b>		
8154/3	adacıq hüceyrəli və ekzokrin adenokarsinoma (C25._)	8902/3	embrional rabdomiosarkoma və alveolyar rabdomiosarkoma
	Adenokarsinoma	8154/3	endokrin və ekzokrin adenokarsinoma (C25._)
8154/3	adacıq hüceyrəli və ekzokrin (C25._)	8154/3	endokrin və ekzokrin şiş, mədəaltı vəzinin, bədxassəli (C25._)
8154/3	endokrin və ekzokrin (C25._)		
8560/3	və epidermoid karsinoma	8154/3	endokrin-axacaq karsinoma (C25._)
8560/3	və yastı hüceyrəli karsinoma		
		8154/3	endokrin-axacaq-asinar karsinoma
8244/3	adenokarsinoma-karsinoid		



<i>Qarışıq, davamı</i>		<i>Qarışıq, davamı</i>	
8154/3	endokrin-asinar karsinoma (C25._)	8990/1	mezenximal şiş
9383/1	ependimoma-subependimoma (C71._)	8951/3	mezodermal şiş
8560/3	epidermoid karsinoma və adenokarsinoma	8154/3	mədəaltı vəzinin endokrin və ekzokrin şişi, bədxassəli (C25._)
8770/3	epitelioid və iyşəkilli hüceyrəli melanoma	8254/3	musinli və qeyri-musinoz bronxiol-alveolyar karsinoma (C34._)
8970/3	epithelial-mezenximal, hepatoblastoma (C22.0)	8950/3	Müller şişi (C54._)
9362/3	əzgiləbənzər vəzinin şişi (C75.3)	8180/3	öd axarı və qaraciyər hüceyrəli karsinoma (C22.0)
9085/3	germ hüceyrəli şiş	8524/3	paycıq, infiltrasiya edən, karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunan (C50._)
8970/3	hepatoblastoma, epithelial-mezenximal (C22.0)	9362/3	pineositoma-pineoblastoma (C75.3)
8970/3	hepatoblastoma, epithelial-mezenximal (C22.0)	8902/3	rabdomiosarkoma, alveolyar və embrional
8180/3	hepatosellülyar və öd axarı karsinoma (C22.0)	9085/3	seminoma və teratoma
8213/0	hiperplastik və adenomatoz polip (C18._)	9383/1	subependimoma-ependimoma (C71._)
	Hüceyrəli	8255/3	subtipli adenokarsinoma
8323/3	adenokarsinoma		Şiş
8323/0	adenoma	8940/0	ƏGO
8375/0	böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin adenoması (C74.0)	8940/3	ağız suyu vəzi tipli, bədxassəli (C07._C08._)
		8940/0	ağız suyu vəzi tipli, ƏGO (C07._C08._)
8524/3	infiltrasiya edən paycıq, karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunan (C50._)	8940/3	bədxassəli, ƏGO
8523/3	infiltrasiya edən, axacaq, karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunan (C50._)	9362/3	əzgiləbənzər vəzinin (C75.3)
8770/3	iyşəkilli hüceyrəli və epithelioid melanoma	8951/3	mezodermal
8045/3	kiçik hüceyrəli karsinoma	8950/3	Müller (C54._)
8254/3	qeyri-musinoz və musinli bronxiol-alveolyar karsinoma (C34._)	9081/3	teratoma və embrional karsinoma
9382/3	qlioma	9085/3	teratoma və seminoma
8855/3	liposarkoma		Tipli
8347/3	medulyar papilyar karsinoma (C73.9)	8902/3	rabdomiosarkoma
8346/3	medulyar-follikulyar karsinoma (C73.9)	8582/3	timoma, bədxassəli (C37.9)
8346/3	medulyar-follikulyar karsinoma (C73.9)	8582/1	timoma, ƏGO (C37.9)
9537/0	meningioma		
8990/3	mezenximal sarkoma	8094/3	yastı-bazal hüceyrəli karsinoma (C44._)
		8560/3	yastı hüceyrəli karsinoma və adenokarsinoma
		8560/0	yastı hüceyrəli və vəzili papilloma
		8560/0	yastı hüceyrəli və vəzili papilloma
		8244/3	Qarışıq adeno-neyro-endokrin karsinoma (QANEK)

C52.9	Qartner axacağı	8252/3	Qeyri-musinoz bronxiol-alveolyar karsinoma (C34._)
	<b>Qasıq</b>	8254/3	Qeyri-musinoz və musinli bronxiol-alveolyar karsinoma, qarışıq (C34._)
C76.3	ƏGO		
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)		
C49.5	ƏGO (sarkoma, lipoma)		
C49.5	birləşdirici toxuması		
C49.5	dərialtı toxuması	8240/1	karsinoid şiş
C44.5	dərisi	8936/1	mədə-bağırsağın stromal şişi
C49.5	fibroz toxuması	8897/1	saya əzələ şişi
C77.4	limfa düyünü		
C47.5	periferik siniri	C10.4	Qəlsəmə yarığı ( <i>yenitörəmə nahiyəsi</i> )
C49.5	piy toxuması		
C49.5	piy toxuması	8893/0	Qəribə leyomioma
C47.5	vegetativ (avtonom) sinir sistemi		
C49.5	yumşaq toxuması	9210/0	<b>Qığırdağın</b> ekzostoza (C40._, C41._)
8153/1	Qastrin hüceyrəli şiş		
8153/3	Qastrin hüceyrəli şiş, bədxassəli	C41.9	<b>Qığırdaq</b> ƏGO
8153/3	Qastrinoma, bədxassəli	C30.0	burun
8153/1	Qastrinoma, ƏGO	C32.3	çalovabənzər
9161/0	Qazanılmış kəkilli hemangioma	C40.2	diz oynağının içəri meniski
9591/3	Qeyri-Hockin limfoması, ƏGO	C40.9	ətraf sümük oynağının, ƏGO
8693/3	Qeyri-xromaffin bədxassəli paraqanqlioma	C40.9	ətraf sümük, ƏGO
8693/1	Qeyri-xromaffin paraqanqlioma, ƏGO	C41.3	qabırğa hissəsi
	<b>Qeyri-invaziv</b>	C32.3	qalxanabənzər
	Pankreatobiliar papilyar yenitörəmələr	C32.3	qırtlaq
8163/0	aşağı dərəcəli displaziyalı	C49.0	qulaq
8163/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı	C49.0	qulaq seyvanı
8163/2	yüksək dərəcəli displaziyalı (C24.1)	C41.9	oynağın, ƏGO
8163/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C24.1)	C32.3	pazabənzər
	<b>Qeyri-invaziv karsinoma</b>	C32.3	üzüyəbənzər
8453/2	axacaqdaxili papilyar-musinoz (C25._)	8571/3	Qığırdaq və sümük metaplaziyası ilə adenokarsinoma
8130/2	keçid hüceyrəli papilyar (C67._)	C71.2	Qırmaq
8052/2	papilyar-yastı hüceyrəli		
8130/2	urotelial (C67._)	C32.9	<b>Qırtlaq</b> ƏGO
8470/2	Qeyri-invaziv musinoz sistadenokarsinoma (C25._)	C32.0	birləşməsi
8046/3	Qeyri-kiçik hüceyrəli karsinoma (C34._)	C32.3	çalovabənzər qığırdaq
9754/3	Qeyri-lipid retikuloendotelioz [obs]	C32.1	çalov-qırtlaq qapağı büküşünün
		C32.0	daxili
		C32.0	həqiqi səs teli
		C32.0	həqiqi tel
		C32.1	xarici
		C32.3	qalxanabənzər
		C32.1	qapağı, ƏGO ( <i>Qırtlaq qapağının ön səthi C10.1 istisna olmaqla</i> )

	<b>Qırtlaq, davamı</b>		
C32.1	qapağının arxa səthi	9440/3	<b>Qlioblastoma</b> ƏGO (C71._)
C32.0	qırtlaq birləşməsi	9440/3	multiform (C71._)
C32.1	qırtlaq boşluğu girəcəyindəki büküş	9441/3	nəhəng hüceyrəli (C71._)
		9442/3	sarkomatoz komponentli
C32.3	qırtlaq qığırdağı		
C32.3	pazabənzər qığırdaq	9442/1	Qliofibroma (C71._)
C32.0	səs teli, ƏGO		
C32.2	səs yarığıaltı		<b>Qlioma</b>
C32.1	səs yarığıüstü	9380/3	ƏGO (C71._)
C32.3	üzüyəbənzər qığırdaq	9431/1	angiosentrik
C32.1	yalançı səs teli	9400/3	astroitar (C71._)
		9380/3	bədxassəli (C71._)
C77.0	Qırtlaqönü limfa düyünü	9444/1	xordoid (C71._)
C44.2	Qıvrım	9444/1	xordoid, üçüncü mədəciyin (C71.5)
C52.9	Qızlıq pərdəsi	9382/3	qarışıq
		9383/1	subependimal (C71._)
	<b>Qida borusu (morfologiya)</b>		
8148/0	vəzili displaziyası (epiteldaxili yenitörəmə), aşağı dərəcə (C15._)	9381/3	Qliomatoz, beynin (C71._)
8148/2	vəzili displaziyası (epiteldaxili yenitörəmə), yüksək dərəcə (C15._)	9505/1	Qlioneyrota
8148/0	vəzili epiteldaxili yenitörəməsi, aşağı dərəcə (C15._)	9509/1	Qlioneyronal şiş, papilyar
8148/2	vəzili epiteldaxili yenitörəməsi, yüksək dərəcə (C16._)	9509/1	Qlioneyronal şiş, rozet formalaşdırın
8077/0	yastı epiteldaxili yenitörəməsi (displaziya), aşağı dərəcə (C15._)	9442/3	Qliosarkoma C71._)
8077/2	yastı epiteldaxili yenitörəməsi (displaziya), yüksək dərəcə (C15._)	8712/0	Qlomangioma
		8713/0	Qlomangiomioma
		8710/3	Qlomangiosarkoma
		8710/3	Qlomoid sarkoma
			<b>Qlomus</b>
		8711/3	şişi, bədxassəli
		8711/0	şişi, ƏGO
		8690/1	vidaci şişi, ƏGO (C75.5)
C77.1	Qida borusunun limfa düyünü	8152/1	Qlükaqonabənzər peptidi sintez edən şiş
C16.0	Qida borusu-mədə qovşağı	8152/1	Qlükaqonoma, ƏGO (C25._)
		8152/3	Qlükaqonoma, bədxassəli (C25._)
	<b>Qida borusu (topoqrafiya)</b>		
C15.9	ƏGO		
C15.5	aşağı üçdəbiri		<b>Qoblet hüceyrəli</b>
C15.0	boyun hissəsi	8243/3	karsinoid
C15.5	distal üçdəbiri	8253/3	tipli bronxiol-alveolyar karsinoma (C34._)
C15.1	döş hissəsi		
C15.2	qarın hissəsi	8254/3	tipli bronxiol-alveolyar karsinoma, II tip pnevmosit və (C34._)
C15.4	orta üçdəbiri		
C15.3	proksimal üçdəbiri		
C15.3	yuxarı üçdəbiri	8254/3	tipli bronxiol-alveolyar karsinoma, Klara hüceyrə və (C34._)
8959/1	Qismən diferensiasiya olunmuş sistli nefroblastoma (C64.9)		
8904/0	Qlikogen rabdomioma	C71.0	Qoxu beyni
8315/3	Qlikogenlə zəngin karsinoma		

	<b>Qoxu orqanının</b>	9073/1	Qonadoblastoma
9522/3	neyroblastoması (C30.0)	9073/1	Qonositoma
9523/3	neyroepitelioması (C30.0)	8880/0	Qonur piy şişi
9520/3	neyrogen şişi	9930/3	Qranulositar sarkoma
9521/3	neyrositoması (C30.0)		
			<b>Qranuloma</b>
C72.2	Qoxu orqanının siniri	9752/1	eozinofil
		9661/3	Hockin [obs]
	<b>Qol</b>		
C76.4	ƏGO		<b>Qranulomatoz</b>
C44.6	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	9751/1	Langerhans hüceyrəli [obs]
C49.1	ƏGO (sarkoma, lipoma)	9752/1	Langerhans hüceyrəli, təkocaqlı [obs]
C49.1	birləşdirici toxuması	9766/1	limfoid
C49.1	dərialtı toxuması		
C44.6	dərisi		<b>Qranulyoz hüceyrəli</b>
C49.1	əzələsi	8620/3	karsinoma (C56.9)
C49.1	fibroz toxuması		
C77.3	limfa düyünü		<b>Şiş</b>
C47.1	periferik siniri		
C49.1	piy toxuması	8620/1	ƏGO (C56.9)
C49.1	skelet əzələsi	8620/3	bədxassəli (C56.9)
C40.0	sümüyü	8620/3	sarkomatoid (C56.9)
C47.1	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	8620/1	yetkin tipli (C56.9)
		8622/1	yuvenil (C56.9)
C49.1	vətəri		
C49.1	vətər yatağı	8621/1	Qranulyoz hüceyrəli - teka hüceyrəli şiş (C56.9)
C49.1	yumşaq toxuması	8312/3	Qreyviz şişi (C64.9)
	<b>Qoltuqaltı</b>		
C76.1	ƏGO		<b>Qulaq</b>
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)	C44.2	ƏGO
C49.3	ƏGO (sarkoma, lipoma)	C30.1	daxili
C49.3	arteriyası	C44.2	dərisi, ƏGO
C49.3	birləşdirici toxuması	C44.2	xarici
C49.3	dərialtı toxuması	C44.2	keçəcəyi
C44.5	dərisi	C44.2	keçəcəyi, xarici
C49.3	fibroz toxuması	C77.0	limfa düyünü
C77.3	limfa düyünü	C30.1	orta
C47.3	periferik siniri	C44.2	paycığı
C49.3	piy toxuması	C49.0	seyvanı qıgırdağı
C50.6	süd vəzinin çıxıntısı		<b>Qulaqaltı</b>
C47.3	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	C07.9	ƏGO
C49.3	yumşaq toxuması	C77.0	limfa düyünü
		C07.9	vəzi
		C07.9	vəzinin axacağı
	<b>Qonadaların stromal şişi</b>		
8590/1	ƏGO		<b>Qulaq kiri vəzilərinin</b>
8592/1	cinsiyyət ciyəsinin, qarışıq forması	8420/3	adenokarsinoması (C44.2)
8591/1	cinsiyyət ciyəsinin, tam diferensiasiya olunmamış	8420/0	adenoması (C44.2)
8590/1	və cinsiyyət ciyəsinin şişi	8420/3	karsinoması (C44.2)
		C44.2	Qulaq sırğalığı

C69.3 Qüzehli qışa

## L

8204/0 Laktasiya edən adenoma (C50.\_)

C25.4 Langerhans adacıqları

### Langerhans hüceyrəli

Hstiositoz

9751/3 ƏGO

9751/3 çoxocaqlı [obs]

9751/3 generalizə olunmuş [obs]

9751/3 monoostoz [obs]

9751/3 poliostoz [obs]

9751/3 təkocaqlı [obs]

9751/3 yayılmış

9751/3 qranulomatoz [obs]

9751/3 qranulomatoz, təkocaqlı [obs]

9756/3 sarkoma

9702/3 Lennert limfoması

8832/0 Lentikulyar dermatofibroma (C44.\_)

8744/3 Lentinqnoz melanoma, akral, bədxassəli (C44.\_)

8746/3 Lentinqnoz melanoma, selikli qışanın

9530/3 Leptomeningeal sarkoma

9754/3 Letterer-Siue xəstəliyi [obs]

### Leydiq hüceyrəli şiş

8650/1 ƏGO (C62.\_)

8650/3 bədxassəli (C62.\_)

8650/0 xoşxassəli (C62.\_)

### Leydiq-Sertoli hüceyrəli şiş

8631/1 ƏGO

8631/3 aşağı diferensiasiyalı

8634/3 aşağı diferensiasiyalı, heterogen elementli

8631/1 orta dərəcə diferensiasiyalı

8634/1 orta diferensiasiyalı, heterogen elementli

8631/3 sarkomatoid

8633/1 torşəkilli

8634/1 torşəkilli, heterogen elementli

8631/0 yüksək diferensiasiyalı

9940/3 Leykemik retikuloendotelioz

## Leykemiya

9800/3 ƏGO

9897/3 11q23-də anormallıq, kəskin miyeloid

9948/3 aqressiv NK-hüceyrəli

### Aleykemik

9800/3 ƏGO [obs]

9860/3 qranulositar [obs]

9820/3 limfatik [obs]

9820/3 limfoid [obs]

9820/3 limfositar [obs]

9860/3 miyelogen [obs]

9860/3 miyeloid [obs]

9860/3 monositar [obs]

9920/3 alkilləşdirici preparatlarla müalicə nəticəsində yaranmış, kəskin, miyeloid

9840/3 AML M6

9896/3 AML1 (CBF-alfa)/ETO, FAB M2

9896/3 AML1(CBF-alfa)/ETO, kəskin miyeloid

9871/3 anormal eozinofillərə malik

miyelomonositar

9871/3 anormal sümük iliyi

eozinofillərinə malik, miyeloid  
(*bütün variantlar daxil olmaqla*)

9876/3 atipik xronik miyeloid,

BCR/ABL mənfi

9876/3 atipik xronik miyeloid,

Filadelfiya xromosomu (Ph1)  
mənfi

9808/3 B/miyeloid, ƏGO, qarışıq fenotipli, kəskin

9826/3 B-ALL [obs]

9870/3 bazofil, kəskin

9875/3 BCR/ABL

9876/3 xronik qranulositar

9875/3 mənfi, atipik xronik miyeloid

müsbət, xronik miyelogen

9806/3

BCR-ABL1, qarışıq fenotipli

kəskin, t (9;22) (q34;q11.2)

9826/3

Berkitt hüceyrəli

Berkitt tipli, kəskin

9823/3 B-hüceyrəli

xronik limfositar/kiçik

limfositar limfoma

<i>Leykemiya, davamı</i>		<i>Leykemiya, davamı</i>	
9823/3	B-hüceyrəli xronik limfositar leykemiya/kiçik limfositar limfoma	9876/3	Filadelfiya Ph1 xromosomu, davamı olmayan, atipik, xronik miyeloid
9823/3	B-hüceyrə tipli xronik limfositar ( <i>BHLL bütün variantları daxil olmaqla</i> )	9800/3	Xronik ƏGO [obs]
9833/3	prolimfositar	9876/3	atipik miyeloid, BCR/ABL mənfi
9826/3	yetkin, kəskin limfoblastik	9876/3	atipik miyeloid, Filadelfiya xromosomu (Ph1) mənfi
9805/3	bifenotipik, kəskin	9823/3	B-hüceyrəli, limfositar leykemiya/kiçik limfositar limfoma
9801/3	blast hüceyrəli	9964/3	eozinofil
9836/3	C-ALL		
9871/3	CBF-beta/MYH11, kəskin miyeloid	9823/3	Qranulositar ƏGO
9861/3	CEBPA, mutasiyaya uğrayan	9863/3	BCR/ABL
9895/3	çoxşaxəli displaziya ilə, kəskin miyeloid	9875/3	Filadelfiya Ph1 xromosomu olan
9895/3	çoxşaxəli displaziya ilə, miyeloid	9875/3	limfatik
9865/3	DEK-NUP214; t(6;9) (p23;q34), kəskin miyeloid	9823/3	t(9;22)(q34;11)
9801/3	diferensiasiya olunmamış	9875/3	yuvenil miyelomonositar
9860/3	eozinofil	9946/3	
9964/3	eozinofil, xronik, ƏGO		
9920/3	epipodofillotoksinlə müalicə nəticəsində yaranmış, kəskin miyeloid	9823/3	Limfositar ƏGO
9840/3	eritroid, kəskin	9823/3	B-hüceyrə tipli ( <i>BHLL bütün variantları daxil olmaqla</i> )
9836/3	sələf B-hüceyrəli limfoblastik	9823/3	/kiçik limfositar limfoma, B-hüceyrəli
	FAB		
9835/3	L1 [obs]	9823/3	limfoid
9835/3	L2	9863/3	miyelositar, ƏGO
9826/3	L3 [obs]	9860/3	monositar [obs]
9872/3	M0	9874/3	yetkin hüceyrəli kəskin miyeloid leykemiya
9873/3	M1		
9896/3	M2, AML1 (CBF-alfa)/ETO		
9874/3	M2, ƏGO		Miyelogen
9896/3	M2, t(8 ;21) (q22;q22)	9863/3	ƏGO
9866/3	M3 ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla</i> )	9875/3	BCR/ABL
9867/3	M4	9875/3	Filadelfiya Ph1 xromosomu olan
9871/3	M4Eo	9875/3	t(9;22)(q34;11)
9891/3	M5 ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla</i> )		
9840/3	M6	9863/3	Miyeloid
9910/3	M7	9876/3	ƏGO
	Filadelfiya Ph1 xromosomu olan, xronik qranulositar	9876/3	BCR/ABL mənfi, atipik
9875/3	olan, xronik qranulositar		Filadelfiya Ph1 xromosomu olmayan, atipik
9875/3	olan, xronik miyelogen		

<i>Leykemiya, davamı</i>		<i>Leykemiya, davamı</i>	
	Miyelomonositar	9895/3	kəskin miyeloid,
9945/3	ƏGO		miyelodisplastik sindromdan
9945/3	I tip		sonra meydana gələn
9945/3	II tip	9895/3	kəskin miyeloid, miyelodisplastik
9945/3	transformasiya		sindromla bağlı olmayan
	mərhələsində olan [obs]	9873/3	kəskin miyeloid, yetişməmiş
9946/3	yuvənillər		hüceyrəli
		9874/3	kəskin miyeloid, yetkin hüceyrəli
9963/3	neytrofil	9871/3	kəskin miyelomonositar, anormal
			eozinofillərə malik
9805/3	ikimənşəli, kəskin	9809/3	kəskin T/miyeloid, ƏGO, qarışıq
9871/3	inv(16)(p13;q22), kəskin		fenotipli
	miyeloid	9807/3	kəskin, t(v;11q23); MLL yerini
9869/3	inv(3)(q21;q26.2) və ya t(13.3)		dəyişən, qarışıq fenotipli
	(q21;q26.2); RPN1-EVI1 ilə,	9837/3	kortikal T ALL
	kəskin miyeloid		
9869/3	inv(3)(q21;q26.2) və ya t(13.3)		Qarışıq fenotipli
	(q21;q26.2); RPN1-EVI1, kəskin	9808/3	kəskin leykemiya,
	miyeloid		B/miyeloid, ƏGO
9831/3	iri dənəvər limfositlər, NK	9809/3	kəskin leykemiya,
	hüceyrəli		T/miyeloid, ƏGO
9831/3	iri dənəvər limfositlər, NK-	9806/3	kəskin leykemiya, T
	hüceyrəli		(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1
9831/3	iri dənəvər limfositlər, T-		ilə
	hüceyrəli	9807/3	kəskin leykemiya, T
9831/3	iri dənəvər limfositlər, T-		(v;11q23) ilə; MLL yerini
	hüceyrəli		dəyişən
	Kəskin	9805/3	qarışıq mənşəli
9801/3	ƏGO	9805/3	qarışıq mənşəli, kəskin
9826/3	B-ALL	9861/3	qeyri-limfositlər
9808/3	B/miyeloid, ƏGO, qarışıq	9860/3	qeyri-limfositlər, ƏGO
	fenotipli	9861/3	qeyri-limfositlər, kəskin
9870/3	bazofil		
9826/3	Berkitt tipli		Qranulositar
9805/3	bifenotipik	9860/3	ƏGO
9840/3	eritroid	9860/3	aleykemik [obs]
9805/3	ikimənşəli	9861/3	kəskin
9837/3	kortikal T ALL		
9861/3	qranulositar		Xronik
9835/3	L2 tipli limfoblastik, ƏGO	9863/3	ƏGO
9835/3	limfatik	9875/3	BCR/ABL
		9875/3	Filadelfiya Ph1
9826/3	kəskin limfoblastik, yetkin B-		xromosomu olan
	hüceyrə tipli	9875/3	t(9;22)(q34;11)
9871/3	kəskin miyeloid, anormal		
	sümük iliği eozinofillərinə malik	9860/3	yarımkəskin [obs]
	(bütün variantlar daxil olmaqla)		
9895/3	kəskin miyeloid, çoxşaxəli	9835/3	L2 tipli kəskin limfoblastik,
	displaziya ilə		ƏGO
9895/3	kəskin miyeloid, çoxşaxəli		
	displaziya ilə		

<i>Leykemiya, davamı</i>		<i>Leykemiya, davamı</i>	
	Limfatik	9910/3	meqakarioblastik, kəskin
9820/3	ƏGO [obs]	9910/3	meqakariositar
9820/3	aleykemik [obs]	9872/3	minimal diferensiasiyalı, kəskin
9823/3	xronik		miyeloid
9835/3	kəskin	9872/3	miyeloblastik
9820/3	yarıməkəskin [obs]	9872/3	miyeloblastik, kəskin
	Limfoblastik		Miyeloid
9835/3	ƏGO	9860/3	ƏGO
	Kəskin	9897/3	11q23-də anormallıq
9835/3	ƏGO	9860/3	aleykemik [obs]
9835/3	L2 tipli, ƏGO	9876/3	atipik xronik, BCR/ABL mənfəi
9835/3	sələf hüceyrə tipli	9876/3	atipik xronik, Filadelfiya Ph1
9826/3	yetkin B-hüceyrə tipli	9895/3	xromosomu olmayan
9835/3	limfoid		çoxşaxəli displaziya ilə, kəskin
	Sələf	9898/3	Daun sindromu ilə assosiasiya olunmuş
9836/3	hüceyrəli, B		Xronik
9835/3	hüceyrəli, qeyri-fenotipik	9863/3	ƏGO
9837/3	T-hüceyrəli	9876/3	BCR/ABL mənfəi, atipik
	Limfoid	9876/3	Filadelfiya xromosomu (Ph1) mənfəi, atipik
9820/3	ƏGO		Kəskin
9820/3	aleykemik [obs]	9861/3	ƏGO
9823/3	xronik	9920/3	alkilləşdirici preparatlarla müalicə nəticəsində yaranmış
9835/3	kəskin		AML1(CBF-alfa)/ETO
9820/3	yarıməkəskin [obs]	9896/3	anormal sümük iliyi
9820/3	limfosarkoma hüceyrəli [obs]	9871/3	eozinofillərinə malik ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla</i> )
	Limfositar	9871/3	CBF-beta/MYH11
9820/3	ƏGO [obs]	9895/3	çoxmənsəli displaziyaya malik
9820/3	aleykemik [obs]	9895/3	çoxşaxəli displaziya ilə
9826/3	B-ALL [obs]	9865/3	DEK-NUP214; t(6;9)
9823/3	xronik		(p23;q34)
9823/3	xronik, B-hüceyrə tipli	9920/3	epipodofillotoksinlə müalicə nəticəsində yaranmış
	( <i>BHLL bütün variantları daxil olmaqla</i> )	9871/3	inv(16)(p13;q22)
9835/3	kəskin	9869/3	inv(3)(q21;q26.2) və ya t(13.3)
9831/3	NK-hüceyrəli iri dənəvər		(q21;q26.2) ilə; RPN1-EVI1
9836/3	pre-B ALL	9840/3	M6 tipli
9836/3	pre-pre-B ALL	9872/3	minimal diferensiasiyalı
9836/3	pro-B ALL	9897/3	MLL
9831/3	T-hüceyrəli, iri dənəvər	9861/3	mutasiyaya uğrayan CEBPA ilə
9820/3	yarıməkəskin [obs]	9861/3	mutasiyaya uğrayan NPM1 ilə
9835/3	limfositar	9920/3	müalicə ilə əlaqədar, ƏGO
9840/3	M6 tipli, kəskin miyeloid	9895/3	miyelodisplastik sindromdan sonra meydana gələn
9840/3	M6A		miyelodisplastik sindromdan sonra meydana gəlməyən
9840/3	M6B	9895/3	
9910/3	meqakarioblastik		



<i>Leykemiya, davamı</i>		<i>Leykemiya, davamı</i>	
<i>Miyeloid, davamı</i>			
9866/3	PML/RAR-alfa		Miyelogen
9911/3	RBM15-MKL1; t(1;22) (p13;q13) ilə (meqakarioblastik)	9860/3	ƏGO
		9860/3	aleykemik [obs]
		9861/3	kəskin
9911/3	RBM15-MKL1; t(1;22) (p13;q13) ilə (meqakarioblastik)		Xronik
		9863/3	ƏGO
9869/3	RPN1-EVI1; inv(3)(q21;q26.2) və ya t(13.3)(q21;q26.2) ilə	9875/3	BCR/ABL
		9875/3	Filadelfiya Ph1 xromosomu olan
9869/3	RPN1-EVI1; inv(3)(q21;q26.2) və ya t(13.3)(q21;q26.2) ilə		t(9;22)(q34;11)
9911/3	t(1;22) (p13;q13) ilə (meqakarioblastik); RBM15- MKL1		Miyelomonositar
		9860/3	ƏGO
9866/3	t(15;17)(q22;q11-12)	9871/3	anormal eozinofillərə malik, kəskin
9871/3	t(16;16)(p13;q11)		
9896/3	t(8;21) (q22;q22) ilə; RUNX1- RUNX1T1		Xronik
		9945/3	ƏGO
9896/3	t(8;21) (q22;q22); RUNX1- RUNX1T1	9945/3	I tip
		9945/3	II tip
9896/3	t(8;21)(q22;q22)	9945/3	transformasiya
9897/3	t(9;11) (p22;q23) ilə; MLLT3- MLL		mərhələsində olan [obs]
		9946/3	yuvenil
9897/3	t(9;11) (p22;q23); MLLT3- MLL		
		9867/3	kəskin
9873/3	yetişməmiş hüceyrəli	9871/3	kəskin, anormal eozinofillərə malik
9874/3	yetkin hüceyrəli		transformasiya mərhələsində olan, xronik [obs]
		9945/3	yuvenil
9895/3	miyelodisplastik sindromdan sonra meydana gələn	9946/3	yuvenil, xronik
9895/3	miyelodisplastik sindromdan sonra meydana gələn, kəskin		
9895/3	miyelodisplastik sindromdan sonra meydana gəlməyən		Miyelositar
		9860/3	ƏGO
9871/3	sümük iliyinin anormal eozinofillərinə malik, kəskin ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla</i> )	9863/3	xronik, ƏGO
		9861/3	kəskin
9860/3	yarıməkəskin [obs]		
9873/3	yetişməmiş hüceyrəli, kəskin		
9874/3	yetkin hüceyrəli, kəskin		

<i>Leykemiya, davamı</i>		<i>Leykemiya, davamı</i>	
	<i>Miyelositar, davamı</i>		Prolimfositar
9874/3	kəskin miyeloid, yetkin hüceyrəli	9832/3	ƏGO
		9833/3	B-hüceyrə tipli
		9834/3	T-hüceyrə tipli
9807/3	MLL yerini dəyişən; t(v;11q23) ilə qarışıq fenotipli		Promiyelositar
9897/3	MLL, kəskin miyeloid		Kəskin
9897/3	MLLT3-MLL; t(9;11) (p22;q23) ilə kəskin miyeloid	9866/3	ƏGO
		9866/3	PML/RAR-alfa
		9866/3	t(15;17)(q22;q11-12)
	Monoblastik		Promiyelositar
9891/3	ƏGO		ƏGO
9891/3	kəskin	9866/3	PML/RAR-alfa
9891/3	və monositar, kəskin	9866/3	t(15;17)(q22;q11-12)
9891/3	monoblastik və monositar		
9891/3	monositar	9837/3	pro-T ALL
		9911/3	RBM15-MKL1; t(1;22) (p13;q13) (meqakarioblastik), kəskin miyeloid
	Monositar		
9860/3	ƏGO	9869/3	RPN1-EVII; inv(3)(q21;q26.2) və ya t(13.3) (q21;q26.2) ilə kəskin miyeloid
9860/3	aleykemik [obs]		
9860/3	xronik [obs]	9896/3	RUNX1-RUNX1T1; t(8;21) (q22;q22) ilə kəskin miyeloid
9891/3	kəskin		
9891/3	monoblastik və, kəskin		
9891/3	və monoblastik, kəskin		
9860/3	yarım-kəskin [obs]		
			Sələf
9891/3	monositar və monoblastik	9836/3	B-hüceyrəli, limfoblastik
9861/3	mutasiyaya uğrayan, CEBPA ilə	9835/3	hüceyrə tipli, kəskin limfoblastik
9861/3	mutasiyaya uğrayan, NPM1 ilə	9835/3	hüceyrəli, limfoblastik, qeyri-fenotipik
	Müalicə ilə əlaqədar, kəskin miyeloid	9837/3	T-hüceyrəli, limfoblastik
9920/3	ƏGO		
9920/3	alkilləşdirici preparatlarla əlaqəli	9801/3	sütun hüceyrəli
9920/3	epipodofillotoksinlə əlaqəli		
		9831/3	T-hüceyrəli
9963/3	neytrofil, xronik		iri dənəvər limfositar
9948/3	NK-hüceyrəli, aqressiv	9827/3	leykemiya/limfoması (HTLV-1 müsbət), yetkin ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )
9831/3	NK-hüceyrəli, iri dənəvər limfositar	9837/3	sələf, limfoblastik
9861/3	NPM1 ilə, mutasiyaya uğrayan	9827/3	limfoma/leykemiya, yetkin
9733/3	plazma hüceyrəli (C42.1)	9834/3	tip, prolimfositar
9733/3	plazmasitar (C42.1)	9827/3	yetkin
9836/3	pre-B ALL		
9836/3	pre-pre-B ALL	9911/3	t(1;22) (p13;q13) (meqakarioblastik); RBM15-MKL1, kəskin miyeloid
9837/3	pre-T ALL		
9836/3	pro-B ALL	9911/3	t(1;22) (p13;q13) ilə (meqakarioblastik); RBM15-MKL1, kəskin miyeloid

<i>Leykemiya, davamı</i>		<i>Leykemiya-limfoma, davamı</i>	
9866/3	t(15;17)(q22;q11-12), kəskin miyeloid	9811/3	B-limfoblastik ƏGO
9866/3	t(15;17)(q22;q11-12), kəskin promiyelositar	9812/3	BCR-ABL1; t(9;22)(q34;q11.2)
9871/3	t(16;16)(p13;q11), kəskin miyeloid	9818/3	E2A-PBX1 (TCF3-PBX1); t(1;19)(q23;p13.3)
9865/3	t(6;9) (p23;q34); DEK-NUP214	9815/3	hiperdiploid
9896/3	t(8;21) (q22;q22), FAB M2	9816/3	hipodiploid ilə (hipodiploid ALL)
9896/3	t(8;21) (q22;q22); RUNX1-RUNX1T1, kəskin miyeloid	9816/3	hipodiploid, (Hipodiploid ALL)
9896/3	t(8;21)(q22;q22), kəskin miyeloid	9817/3	IL3-IGH; t(5;14)(q31;q32)
9897/3	t(9;11) (p22;q23); MLLT3-MLL	9813/3	MLL yerini dəyişən; t(v;11q23)
9875/3	t(9;22)(q34;11), xronik qranulositar	9818/3	t(1;19)(q23;p13.3); E2A-PBX1 (TCF3-PBX1)
9875/3	t(9;22)(q34;11), xronik miyelogen	9814/3	t(12;21)(p13;q22); TEL-AML1 (ETV6-RUNX1)
9806/3	t(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1, qarışıq fenotipli	9817/3	t(5;14)(q31;q32); IL3-IGH
9809/3	T/miyeloid, ƏGO, qarışıq fenotipli	9812/3	t(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1
9742/3	tosqun hüceyrəli (C42.1)	9813/3	t(v;11q23); MLL yerini dəyişən
9940/3	tüklü hüceyrəli (C42.1)	9814/3	TEL-AML1 (ETV6-RUNX1); t(12;21)(p13;q22)
9591/3	tüklü hüceyrəli variant		
9836/3	ümumi ALL		
9836/3	ümumi prekursor ALL	9818/3	E2A-PBX1 (TCF3-PBX1); t(1;19)(q23;p13.3), B-limfoblastik
	Yarımkəskin	9815/3	hiperdiploid, B limfoblastik
9800/3	ƏGO [obs]	9816/3	hipodiploid (Hipodiploid ALL), B-limfoblastik
9860/3	qranulositar [obs]	9816/3	hipodiploid ilə B-limfoblastik (Hipodiploid ALL)
9820/3	limfatik [obs]	9817/3	IL3-IGH; t(5;14)(q31;q32), B-limfoblastik
9820/3	limfoid [obs]	9835/3	kəskin limfoblastik, ƏGO
9820/3	limfositar [obs]	9813/3	MLL yerini dəyişən; t (v;11q23) B-limfoblastik
9860/3	miyelogen [obs]	9818/3	t(1;19)(q23;p13.3); E2A-PBX1 (TCF3-PBX1), B-limfoblastik
9860/3	miyeloid	9814/3	t(12;21)(p13;q22); TEL-AML1 (ETV6-RUNX1), B-limfoblastik
9860/3	monositar	9814/3	t(12;21)(p13;q22); TEL-AML1 (ETV6-RUNX1), B-limfoblastik
	Yetkin	9817/3	t(5;14)(q31;q32); IL3-IGH, B-limfoblastik
9827/3	T-hüceyrəli	9812/3	t(9;22)(q34;q11.2); BCR-ABL1, B-limfoblastik
9827/3	T-hüceyrəli /limfoma (HTLV-1 müsbət) ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )	9813/3	t(v;11q23); MLL yerini dəyişən, B-limfoblastik
9827/3	/T-hüceyrəli limfoma	9837/3	T-limfoblastik
9837/3	yetkin T ALL	9827/3	yetkin T-hüceyrəli
9946/3	yuvenil miyelomonositar	9827/3	yetkin T-hüceyrəli, (HTLV-1 müsbət) ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )
9946/3	yuvenil miyelomonositar, xronik		
	<b>Leykemiya-limfoma</b>		
9812/3	BCR-ABL1; t(9;22)(q34;q11.2) ilə B-limfoblastik	8891/0	Leyomioblastoma
9823/3	B-hüceyrəli xronik limfositar leykemiya/kiçik limfositar limfoma		

	<b>Leyomioma</b>		<b>Limfa düyünü, davamı</b>
8890/0	ƏGO	C77.3	döş boşluğunun
8893/0	atipik	C77.1	döş qəfəsidaxili
8892/0	çoxhüceyrəvi	C77.1	döş qəfəsinin
8894/0	damar	C77.1	döş sümüyü ətrafı
8891/0	epitelioid	C77.3	epitroxlear
8890/0	kələfşəkili	C77.0	əngaltı
8893/0	qəribə	C77.0	ənsənin
8898/1	metastazlaşan	C77.2	hilar
8893/0	pleomorf	C77.5	hipoqastral
8893/0	simplastik	C77.4	Kloket
8890/1	Leyomiomatoz, ƏGO		Kökyanı
8890/1	Leyomiomatoz, damardaxili	C77.1	ƏGO
	<b>Leyomiosarkoma</b>	C77.1	ağciyərin
		C77.2	dalağın
8890/3	ƏGO		
8891/3	epitelioid	C77.3	körpücükaltı
8896/3	miksoid	C77.0	körpücüküstü
8152/1	L-hüceyrəli şiş	C77.1	qabırğaarası
	<b>Limfa düyünü</b>	C77.5	qalçaətrafı
C77.9	ƏGO	C77.2	qalça-yoğun bağırsağın
C77.1	adsız	C77.2	qaraciyər qarısı
C77.1	ağciyər kökü	C77.2	qaraciyərin
C77.1	ağciyər kökünün	C77.2	qarın boşluğunun
C77.1	ağciyərin, ƏGO	C77.2	qarındaxili
C77.2	aortaətrafı	C77.2	qarının
C77.2	aortal	C77.4	qasıq
C77.2	aortayanı	C77.4	qasıq nahiyəsinin
C77.5	aşağı epiqastral	C77.1	qida borusunun
C77.4	aşağı ətraf	C77.0	qırtlaqönü
C77.2	aşağı müsariqə	C77.3	qoltuq çuxuru
C77.2	bağırsağın	C77.3	qoltuqaltı
C77.0	başın	C77.0	qulağın
C77.3	bazu	C77.0	qulaqönü
C77.2	bel nahiyəsinin	C77.0	qulaqyanı
C77.8	bir neçə nahiyənin	C77.2	mədə çıxacağının
		C77.2	mədəaltı vəziətrafı
		C77.2	mədəaltı vəzin
8972/3	blastoması (C34._)	C77.2	mədənin
C77.0	boynun		Müsariqə
C77.1	bronx-ağciyər	C77.2	ƏGO
C77.1	bronxial	C77.2	arxası
C77.4	bud	C77.2	yuxarı
C77.5	çanağın		
C77.5	çanaqdaxili	C77.2	müsariqə arxası
C77.0	çənəaltı	C77.0	pilləli əzələnin
C77.2	dalağın kökyanı	C77.4	Rozenmüller
C77.2	dalağın, ƏGO	C77.5	simfizisönü
C77.1	diafraqmal	C77.1	traxeya-bronxial
C77.0	dilaltı	C77.1	traxeyanın
C77.3	dirsəyin	C77.0	traxeyaönü
C77.1	divararalığı	C77.0	udlaqarxası
C77.4	dizaltı		

	<b>Limfa düyünü, davamı</b>		
C77.5	uşaqlıq boynuətrafı	9591/3	<b>Limfoma/leykemiya</b>
C77.5	uşaqlıq ətrafı		B-hüceyrəli dalağın, təsnif olunmayan
C77.2	ümumi axacağın	9591/3	dalağın B-hüceyrəli, təsnif olunmayan
C77.0	üzün		
C77.2	yoğun bağırsağın, orta	9827/3	T-hüceyrəli, yetkin
C77.2	yoğun bağırsaq	9827/3	yetkin T-hüceyrəli
C77.3	yuxarı ətrafın		
C77.3	yuxarı ətrafların		
			<b>Limfoma (bədxassəli)</b>
		9590/3	ƏGO
C77.8	Limfa düyünləri, bir neçə nahiyənin	9680/3	ahıllarda, EBV müsbət olan diffuz iri B-hüceyrəli
9170/3	Limfangioendotelial sarkoma	9709/3	aqressiv epidermotropik sitotoksik T-hüceyrəli, dərinin birincili CD8-pozitiv
9170/3	Limfangioendotelioma, bədxassəli		
9170/0	Limfangioendotelioma, ƏGO		
9174/1	Limfangioleyomiomatoz	9714/3	ALK pozitiv anaplastik iri hüceyrəli
	<b>Limfangioma</b>	9737/3	ALK-pozitiv iri B-hüceyrəli
9170/0	ƏGO	9680/3	anaplastik iri B-hüceyrəli
9171/0	kapilyar		
9172/0	kavernoz		
9173/0	sistoz	9714/3	Anaplastik iri hüceyrəli
		9702/3	ƏGO
9174/0	Limfangiomioma	9714/3	ALK neqativ
9174/1	Limfangiomiomatoz	9714/3	ALK pozitiv
9170/3	Limfangiosarkoma	9718/3	CD30+
		9714/3	dərinin, birincili (C44._)
C49.9	Limfatik, ƏGO		T-hüceyrə və Sifir-hüceyrə tipli
		9702/3	anaplastik iri hüceyrəli, ALK neqativ
9835/3	Limfoblastik leykemiya-limfoma, kəskin ƏGO	9705/3	angioimmunnoblastik [obs]
9727/3	Limfoblastoma [obs]	9705/3	angioimmunnoblastik T-hüceyrəli
		9719/3	angiosentrik T-hüceyrəli
9530/0	Limfaplazmatiklə zəngin meningioma	9680/3	angiotropik
		9764/3	aralıq dənizi
8082/3	Limfoepitelial karsinoma		
8082/3	Limfoepitelioma		
8082/3	Limfoepiteliomaya bənzər karsinoma	9591/3	Aşağı diferensiasiyalı
9766/1	Limfoid qranulomatoz	9695/3	limfositər, diffuz [obs]
8512/3	Limfoid stromalı medulyar karsinoma		limfositər, düyünlü [obs]
9718/3	Limfomatoid papulyoz (C44._)	9680/3	ayaq tipi, dərinin birincili DLBHL (C44.7)
		9680/3	ayaq tipi, dərinin birincili DLBHL (C44.7)
	<b>Limfositər</b>	9670/3	B limfositli, kiçik, ƏGO
8583/3	timoma, bədxassəli (C37.9)	9717/3	bağırsaqların, T-hüceyrəli
8583/1	timoma, ƏGO (C37.9)	9717/3	bağırsaqların, T-hüceyrəli, enteropatiya tipli
8583/1	Limfositlərlə zəngin timoma, ƏGO (C37.9)	9699/3	BALT
9831/3	Limfositoz, T-hüceyrəli, iri dənəvər		

<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>		<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>	
	Berkit		<i>İri, davamı</i>
9687/3	ƏGO ( <i>bütün variantlar daxildir</i> )	9728/3	limfoblastik, sələflərinin
9680/3	ilə diffuz iri B-hüceyrəli	9699/3	marginal zonanın, ƏGO
	limfoma arasında orta	9699/3	monositoidli
	xüsusiyyətlərə malik, təsnif	9728/3	sələf, limfoblastik
	olunmayan	9680/3	təsnif olunmayan, orta
9687/3	tipli, diferensiasiya olunmamış		xüsusiyyətli diffuz iri B-
	[obs] ( <i>bütün variantlar daxildir</i> )		hüceyrəli limfoma ilə Berkit
9687/3	tipli, kiçik girdə nüvəli ( <i>bütün</i>		limfoması arasında olan
	<i>variantlar daxildir</i> ) [obs]	9596/3	təsnif olunmayan, orta
9687/3	Berkit-bənzər		xüsusiyyətli iri B-hüceyrəli
			limfoma ilə klassik Hockin
	B-hüceyrəli	9680/3	limfoması arasında olan
9591/3	ƏGO	9679/3	T-hüceyrələrlə zəngin, iri
9688/3	T-hüceyrələrlə zəngin, iri		timusun, iri (C37.9)
9737/3	ALK-pozitiv, iri	9678/3	birincili süzülmüş
9680/3	anaplastik, iri	9727/3	blastik NK hüceyrəli [obs]
9591/3	dalağın qırmızı pulpasının kiçik	9699/3	bronxlara aid limfoid toxumanın
	hüceyrəli	9680/3	yarıq nüvə və girdə nüvəli iri
9689/3	dalağın marginal zonasının		hüceyrəli [obs]
	(C42.2.)		
9712/3	damardaxili (C49.9)		Bölünməmiş
9712/3	damardaxili iri	9680/3	ƏGO
		9680/3	diffuz, ƏGO
	Diffuz, iri	9591/3	hüceyrələrin, ƏGO
9680/3	ƏGO	9698/3	hüceyrəli, follikulyar, ƏGO [obs]
9680/3	B-hüceyrəli və Berkit		
	limfoması arasında təsnif		İri hüceyrəli
	olunmayan, orta xüsusiyyətli	9680/3	ƏGO
9680/3	birincili, MSS (C70._, C71._,	9680/3	diffuz
	C72._)	9698/3	follikulyar [obs]
9680/3	EBV müsbət olan, ahıllarda		
9680/3	xronik iltihab ilə assosiasiya	9591/3	kiçik hüceyrəli, diffuz
	olunmuş	9687/3	kiçik, Berkitt tipli
9684/3	immunoblastik, ƏGO	9680/3	və bölünmüş, iri hüceyrəli [obs]
9680/3	sentroblastik, ƏGO		
9679/3	divararalığının, iri (C38.3)	9680/3	İri
9680/3	histiositlərlə zəngin	9680/3	ƏGO [obs]
		9698/3	diffuz
			follikulyar [obs]
	İri		
9737/3	ALK-pozitiv	9680/3	iri hüceyrəli, ƏGO [obs]
9680/3	anaplastik	9691/3	qarıxıq kiçik, və iri hüceyrəli,
9688/3	HHV8-bağlı multisentrik,		follikulyar [obs]
	Kastelman xəstəliyi ilə		
	yanmış		Kiçik
9680/3	histiositlərlə zəngin	9591/3	ƏGO [obs]
9680/3	T-hüceyrələrlə zəngin	9591/3	diffuz [obs]
		9695/3	follikulyar [obs]
9670/3	kiçik limfositlər/ xronik		
	limfositlər leykemiya ( <i>həmçinin</i>	9719/3	burun tipli ekstranodal, NK/T-
	<i>bax: 9836/3</i> )		hüceyrəli

<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>		<i>Limfoma (bədxassəli), davam</i>	
9719/3	burun və burun tipli, NK/T-hüceyrəli	9709/3	<i>Dərinin, davamı</i> birincili, CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik sitotoksik T-hüceyrəli
9718/3	CD30 + iri T-hüceyrəli, dərinin birincili (C44._)	9597/3	birincili, follikul mərkəzinin T-hüceyrəli, ƏGO (C44._)
9714/3	CD30+ anaplastik iri hüceyrəli	9709/3	Dərinin birincili
9709/3	CD4-pozitiv kiçik/ orta T-hüceyrəli, dərinin birincili	9718/3	anaplastik iri hüceyrəli (C44._)
9705/3	DAİL (Disprotenemiyalı Angioimmunnoblastik Limfadenopatiya), periferik T-hüceyrəli [obs]	9718/3	CD30 + iri T-hüceyrəli (C44._)
	Dalağın	9709/3	CD4-pozitiv kiçik/orta T-hüceyrəli
9689/3	xovlu limfositlərə malik (C42.2.)	9709/3	CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik sitotoksik T-hüceyrəli
9591/3	qırmızı lətinin diffuz kiçik hüceyrəli	9680/3	DLBHL, ayaq tipi (C44.7)
9689/3	marginal zonasının B-hüceyrəli (C42.2.)	9597/3	follikul mərkəzinin
9689/3	marginal zonasının, ƏGO (C42.2.)	9726/3	qamma-delta T-hüceyrəli
9591/3	dalağın qırmızı pulpasının diffuz kiçik hüceyrəli	9709/3	dərinin birincili CD8-pozitiv aqressiv, epidermotropik sitotoksik T-hüceyrəli
9699/3	DALT	9680/3	dərinin birincili DLBHL, ayaq tipi (C44.7)
9712/3	damardaxili, B-hüceyrəli (C49.9)	9709/3	dərinin birincili, CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik sitotoksik T-hüceyrəli
9712/3	damardaxili, iri B-hüceyrəli (C49.9)	9699/3	dəriyə aid limfoid toxumanın
	Dərinin	9708/3	dərialtı pannikulitəbənzər T-hüceyrəli
9709/3	ƏGO (C44._) [obs]		Diferensiasiya olunmamış
	Birincili	9687/3	Berkit tipli [obs]
9718/3	anaplastik iri hüceyrəli (C44._)	9591/3	hüceyrə tipli, ƏGO [obs]
9718/3	CD30 + iri T-hüceyrəli (C44._)	9591/3	hüceyrəli, qeyri-Berkit [obs]
9709/3	CD4-pozitiv kiçik/ orta T-hüceyrəli		Diffuz
9709/3	CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik sitotoksik T-hüceyrəli	9591/3	ƏGO
9680/3	DLBHL, ayaq tipi (C44.7)	9680/3	bölünməmiş, ƏGO [obs]
9597/3	follikul mərkəzinin	9591/3	dalağın qırmızı pulpasının, kiçik B-hüceyrəli
9726/3	qamma-delta T-hüceyrəli	9680/3	histiositar
9680/3	birincili, DLBHL, ayaq tipi (C44.7)		İri B-hüceyrəli
9718/3	birincili, anaplastik iri hüceyrəli (C44._)	9680/3	ƏGO
9718/3	birincili, CD30 + iri T-hüceyrəli (C44._)	9680/3	birincili, MSS (C70._, C71._, C72._)
9709/3	birincili, CD4-pozitiv kiçik/ orta T-hüceyrəli	9680/3	EBV müsbət olan, ahıllarda immunoblastik, ƏGO
		9684/3	xronok iltihab ilə
		9680/3	assosiasiya olunmuş sentroblastik, ƏGO

<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>		<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>	
<i>Diffuz, davamı</i>		<i>Düyünlü, davamı</i>	
	İrihüceyrəli		Limfositar
9680/3	ƏGO	9690/3	ƏGO [obs]
9680/3	bölünmüş, ƏGO [obs]	9695/3	aşağı diferensiasiyalı [obs]
9680/3	bölünməmiş	9591/3	orta diferensiasiyalı [obs]
		9698/3	yüksək diferensiasiyalı [obs]
	Kiçik		
9587/3	bədxassəli, kiçik, bölünməmiş, Berkit tipli limfoma [obs]	9680/3	EBV müsbət, diffuz iri B-hüceyrəli, ahıllarda
9691/3	dalağın qırmızı pulpasının, kiçik B-hüceyrəli	9719/3	ekstranodal (limfa düyünlərindən kənar) NK/T-hüceyrəli, burun tipli enteropatiya ilə əlaqədar T-hüceyrəli
9591/3	hüceyrəli, bölünməmiş, [obs]	9717/3	enteropatiya tipli bağırsaqların T-hüceyrəli
9670/3	hüceyrəli ( <i>həmçinin bax: 9823/3</i> )	9717/3	enteropatiya tipli bağırsaqların T-hüceyrəli
9670/3	limfositar ( <i>həmçinin bax: 9823/3</i> )		Folikul mərkəzi
9591/3	yarıq hüceyrəli [obs]	9690/3	ƏGO
		9597/3	dərinin birincili
		9690/3	follikulyar
	Qarışıq		
9675/3	hüceyrə tipli		Follikulyar
9675/3	kiçik və iri hüceyrəli		ƏGO
9675/3	limfositar-histositar	9690/3	3A dərəcə
		9698/3	3B dərəcə
	Limfositar	9698/3	bölünməmiş, hüceyrəli, ƏGO [obs]
9670/3	ƏGO	9690/3	follikul mərkəzində yerləşən
9591/3	aşağı diferensiasiyalı [obs]	9695/3	I dərəcə
9670/3	kiçik ( <i>həmçinin bax: 9823/3</i> )	9691/3	II dərəcə
9673/3	orta diferensiasiyalı [obs] ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla: blastik, pleomorf, kiçik hüceyrəli</i> )	9698/3	III dərəcə
9670/3	yüksək diferensiasiyalı	9698/3	iri yarıq hüceyrəli, [obs]
		9698/3	iri hüceyrəli, bölünməmiş [obs]
9680/3	sentroblastik	9698/3	iri hüceyrəli, ƏGO
9675/3	sentroblastik-sentrositar	9695/3	kiçik hüceyrəli, bölünmüş [obs]
		9691/3	qarışıq hüceyrə tipli [obs]
9680/3	diffuz iri B-hüceyrəli limfoma ilə Berkit limfoması arasında orta xüsusiyyətlərə malik olan, təsnif olunmayan	9691/3	qarışıq, kiçik, bölünmüş və iri hüceyrəli follikulyar [obs]
		9698/3	sentroblastik
9680/3	diffuz iri B-hüceyrəli, xronik iltihab ilə assosiasiya olunmuş	9690/3	sentroblastik-sentrositar [obs]
9679/3	divararalığının iri B-hüceyrəli (C38.3)	9716/3	hepatosplenik qamma-delta hüceyrəli
9727/3	dolambac hüceyrəli [obs]	9716/3	hepatosplenik T-hüceyrəli
		9755/3	həqiqi histiositar
		9738/3	HHV8-bağlı multisentrik Kastelman xəstəliyi ilə yaranmış, iri B-hüceyrəli
	Düyünlü		HHV8-bağlı multisentrik Kastelman xəstəliyi nəticəsində yaranmış, iri B-hüceyrəli
9690/3	ƏGO	9738/3	hydroa vacciniiforme tipli
9698/3	histiositar [obs]		
9691/3	qarışıq hüceyrə tipli [obs]		
9691/3	qarışıq limfositar-histositar [obs]	9725/3	



<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>		<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>	
	Histiositar		<i>İri, davamı</i>
9680/3	ƏGO [obs]	9688/3	zəngin /histiositlərlə zəngin
9680/3	diffuz		iri B-hüceyrəli
9698/3	düyünlü [obs]	9680/3	zəngin iri B-hüceyrəli
9755/3	həqiqi		
			İri diffuz
9680/3	histiositlərlə zəngin iri B-hüceyrəli		B-hüceyrəli
9688/3	histiositlərlə zəngin iri T-hüceyrəli	9680/3	ƏGO
9725/3	hiydrao-vaksiniforme tipli	9680/3	EBV müsbət olan, ahıllarda
9596/3	Hockin və qeyri-Hockin, qarışıq	9680/3	xronik iltihab ilə assosiasiya
9650/3	Hockin, ƏGO		olunmuş
9680/3	xronik iltihab ilə assosiasiya	9684/3	immunoblastik, ƏGO
	olunan diffuz iri B-hüceyrəli	9680/3	MSS, birincili (C70._, C71._, C72._)
		9680/3	sentroblastik, ƏGO
	İmmunoblastik		
9684/3	ƏGO		İri hüceyrəli
9684/3	iri hüceyrəli		Anaplastik
9684/3	iri B-hüceyrəli, diffuz, ƏGO	9714/3	ƏGO
		9702/3	ALK neqativ
	İri	9714/3	ALK pozitiv
9680/3	ƏGO	9680/3	B-hüceyrəli
		9714/3	CD30+
	B-hüceyrəli	9714/3	T-hüceyrə və null hüceyrə
9680/3	ƏGO		tipli
9737/3	ALK-pozitiv		
9680/3	anaplastik		Bölünməmiş
9738/3	HHV8-bağlı multisentrik,	9680/3	ƏGO
	Kastelman xəstəliyi ilə	9680/3	diffuz
	yanarmış	9698/3	folikulyar [obs]
9680/3	histiositlərlə zəngin, iri		
9712/3	damardaxili		Bölünmüş
9679/3	divararalığının (C38.3)	9680/3	ƏGO
9680/3	T-hüceyrələrlə zəngin	9680/3	diffuz
9688/3	T-hüceyrələrlə zəngin/	9680/3	və bölünməmiş [obs]
	histiositlərlə zəngin		
9679/3	timusun (C37.9)	9714/3	CD30+ anaplastik
		9718/3	dərinin birincili, anaplastik
9718/3	dərinin birincili anaplastik iri		(C44._)
	hüceyrəli (C44._)	9680/3	diffuz, ƏGO [obs]
9680/3	histiositlərlə zəngin iri B-	9680/3	folikulyar, ƏGO
	hüceyrəli	9684/3	immunoblastik
9714/3	iri hüceyrəli (Ki-1+) [obs]	9702/3	periferik T-hüceyrəli
9691/3	qarışıq, kiçik bölünmüş və iri		
	hüceyrəli, follikulyar [obs]	9596/3	iri B-hüceyrəli limfoma ilə klassik
9675/3	qarışıq, kiçik və iri hüceyrəli,		Hockin limfoması arasında orta
	diffuz		xüsusiyyətlərə malik olan B-
9702/3	periferik T-hüceyrəli, pleomorf,		hüceyrəli, təsnif olunmayan
	orta və iri hüceyrəli	9714/3	iri hüceyrəli Ki-1+ [obs]
		9738/3	Kastelman xəstəliyi, iri B-
	T-hüceyrəli		hüceyrəli, HHV8-bağlı
9718/3	dərinin birincili CD30 +		multisentrik ilə yaranmış
9714/3	və Sifir-hüceyrə tipli		
	anaplastik		

<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>		<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>	
	Kiçik		<i>Limfoblastik, davamı</i>
9591/3	B-hüceyrəli, dalağın qırmızı pulpasının	9728/3	sələf B-hüceyrəli
9670/3	B limfositli, ƏGO	9702/3	limfoepitelioid
9687/3	bölünməmiş, Berkit tipli [obs]		Limfoid toxuma
	Hüceyrəli	9699/3	bronxlara aid
9670/3	ƏGO	9699/3	dəriyə aid
9591/3	bölünməmiş, diffuz	9699/3	selikli qışaya aid
9670/3	diffuz	9699/3	selikli qışaya aid limfoid
9702/3	pleomorf, periferik T-hüceyrəli		toxumanın, ekstranodal marqinal zonanın
	Yarıq hüceyrəli	9671/3	limfoplazmasitar
9591/3	ƏGO [obs]	9671/3	limfoplazmasitoid
9691/3	diffuz		Limfositar
9595/3	follikulyar [obs]		ƏGO
9691/3	və iri hüceyrəli, qarışıq, follikulyar [obs]	9670/3	aşağı diferensiasiyalı, diffuz [obs]
		9591/3	aşağı diferensiasiyalı, düyünlü [obs]
9670/3	limfositar, diffuz, ƏGO	9695/3	B, kiçik, ƏGO
9670/3	limfositar/B-hüceyrəli xronik limfositar	9670/3	Diffuz
9670/3	limfositli, B, ƏGO		ƏGO
9675/3	və iri hüceyrəli, qarışıq, diffuz	9670/3	orta diferensiasiyalı
		9673/3	aşağı diferensiasiyalı [obs]
9726/3	qamma-delta T-hüceyrəli, dərinin birincili	9591/3	kiçik
		9670/3	yüksək diferensiasiyalı
	Qarışıq	9670/3	
	Hüceyrə tipli		Düyünlü
9675/3	diffuz [obs]		ƏGO [obs]
9691/3	düyünlü [obs]	9690/3	orta diferensiasiyalı [obs]
9691/3	follikulyar [obs]	9591/3	aşağı diferensiasiyalı [obs]
		9695/3	yüksək diferensiasiyalı [obs]
9675/3	kiçik və iri hüceyrəli, diffuz	9698/3	
9691/3	kiçik yarıq və iri hüceyrəli, follikulyar [obs]		Kiçik
9675/3	limfositar-histiositar, diffuz [obs]	9670/3	ƏGO
		9670/3	B-hüceyrəli xronik
9691/3	limfositar-histiositar, düyünlü [obs]		limfositar leykemiya
		9670/3	B, ƏGO
		9670/3	diffuz
9596/3	qarışıq Hockin və qeyri-Hockin		
9596/3	qarışıq, qeyri-Hockin və Hockin	9673/3	orta diferensiasiyalı, diffuz
9591/3	qeyri-Berkitt diferensiasiya olunmamış hüceyrəli [obs]	9670/3	yüksək diferensiasiyalı, diffuz
9591/3	qeyri-Hockin, ƏGO .	9698/3	yüksək diferensiasiyalı, düyünlü
9702/3	Lennert		
	Limfoblastik	9675/3	limfositar-histiositar, qarışıq, diffuz
9727/3	ƏGO	9691/3	limfositar-histiositar, qarışıq, düyünlü [obs]
9727/3	prekursor, ƏGO		

<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>		<i>Limfoma (bədxassəli), davamı</i>	
9699/3	MALT	9702/3	orta və iri hüceyrəli, periferik T-hüceyrəli limfoma, pleomorf
9673/3	mantıya hüceyrəli ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla: blastik, pleomorf, kiçik hüceyrəli</i> )	9708/3	pannikulitəbənzər T-hüceyrəli, dərialtı
9673/3	mantıya zonasının [obs] ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla: blastik, pleomorf, kiçik hüceyrəli</i> )		Periferik T-hüceyrəli
	Marginal zonanın	9702/3	ƏGO
9699/3	ƏGO	9705/3	DAIL (Disprotenemiyalı Angioimmunnoblastik Limfadenopatiya) [obs]
9699/3	B-hüceyrəli, ƏGO	9702/3	iri hüceyrəli
9689/3	B-hüceyrəli, dalağın (C42.2.)	9702/3	pleomorf kiçik hüceyrəli
9699/3	düyünlü	9702/3	pleomorf orta və iri hüceyrəli
9689/3	dalağın, B-hüceyrəli (C42.2.)		
9689/3	dalağın, ƏGO (C42.2.)	9735/3	plazmablastik
9689/3	əlavə düyünlü, selikli qışaya aid limfoid toxumanın	9671/3	plazmasitar
		9671/3	plazmasitoid
		9702/3	pleomorf kiçik hüceyrəli, periferik T-hüceyrəli
9699/3	marginal zonanın düyünlü	9702/3	pleomorf orta və iri hüceyrəli, periferik T-hüceyrəli
9699/3	monositoidli, B-hüceyrəli	9699/3	selikli qışaya aid limfoid toxumanın
9680/3	MSS, birincili diffuz iri B-hüceyrəli (C70._, C71._, C72._)	9699/3	selikli qışaya aid limfoid toxumanın əlavə düyünlü
9680/3	MSS, diffuz iri B-hüceyrəli (C70._, C71._, C72._)		marqinal zonası ilə
9680/3	MSS-in birincili diffuz iri B-hüceyrəli (C70._, C71._, C72._)	9699/3	selikli qışaya aid limfoid toxumanın, düyüнденkənar marqinal zonasının
9738/3	multisentrik, Kastelman xəstəliyi ilə, iri B-hüceyrəli, HHV8-bağlı yaranmış		
9727/3	NK hüceyrəli, blastik [obs]		
9719/3	NK/T-hüceyrəli, burun və burun tipli	9680/3	Sentroblastik
9719/3	NK/T-hüceyrəli, ekstranodal, burun tipli	9680/3	ƏGO
9714/3	Sifir-hüceyrə və T-hüceyrə tipli, anaplastik iri hüceyrəli	9698/3	diffuz
		9680/3	follikulyar
			iri B-hüceyrəli, diffuz, ƏGO
	Orta		Sentroblastik-sentrositar
9673/3	diferensiasiyalı, limfositar, diffuz [obs] ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla: blastik, pleomorf, kiçik hüceyrəli</i> )	9675/3	ƏGO
9591/3	diferensiasiyalı, limfositar, düyünlü [obs]	9675/3	diffuz
9680/3	xüsusiyyətlərə malik olan, diffuz B-hüceyrəli limfoma ilə Berkit limfoması arasında, təsnif olunmayan iri B-hüceyrəli	9690/3	follikulyar [obs] ( <i>həmçinin bax: 9675/3</i> )
9596/3	xüsusiyyətlərə malik olan, diffuz iri B-hüceyrəli limfoma ilə klassik Hockin limfoması arasında, təsnif olunmayan, B-hüceyrəli	9673/3	sentrositar ( <i>bütün variantlar daxil olmaqla: blastik, pleomorf, kiçik hüceyrəli</i> )
			Sələf
		9728/3	B-hüceyrəli, limfoblastik
		9727/3	hüceyrəli limfoblastik, ƏGO
		9729/3	T-hüceyrəli, limfoblastik

<b>Limfoma (bədxassəli), davamı</b>		<b>Limfoma (bədxassəli), davamı</b>	
9709/3	sitotoksik T-hüceyrəli, dərinin birincili CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik	9714/3	və Sifir-hüceyrə tipli anaplastik, iri hüceyrəli
	T-hüceyrəli	9702/3	yetkin, ƏGO
9702/3	ƏGO	9827/3	yetkin
9709/3	ƏGO, dərinin (C44.₃)	9827/3	yetkin, leykemiya /limfoma (HTLV-1 müsbət) ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )
9705/3	angioimmunnoblastik	9827/3	yetkin, leykemiya/limfoma
9719/3	angiosentrik	9688/3	zəngin /histiositlərlə zəngin, iri B-hüceyrəli
9717/3	bağırsaqların	9680/3	zəngin, iri B-hüceyrəli
9717/3	bağırsaqların, enteropatiya tipli		
	Dərinin birincili		
9718/3	CD30 + iri (C44.₃)	9719/3	T/NK-hüceyrəli
9709/3	CD4-pozitiv kiçik/orta	9679/3	timusun iri B-hüceyrəli (C37.9)
9709/3	CD8-pozitiv aqressiv, epidermotropik, sitotoksik	9702/3	T-zonanın
9726/3	qamma-delta		Yarıq hüceyrəli
9709/3	dərinin birincili CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik, sitotoksik	9591/3	ƏGO [obs]
9709/3	dərinin birincili CD8-pozitiv aqressiv, epidermotropik, sitotoksik	9695/3	follikulyar, kiçik [obs]
9709/3	dərinin birincili CD8-pozitiv, aqressiv epidermotropik, sitotoksik	9702/3	yetkin T-hüceyrəli, ƏGO
9709/3	dərinin birincili, CD4-pozitiv kiçik/orta	9827/3	yetkin T-hüceyrəli
9709/3	dərinin birincili, CD8-pozitiv aqressiv epidermotropik sitotoksik	9827/3	yetkin T-hüceyrəli leykemiya/limfoma
9709/3	dərinin, ƏGO (C44.₃)	9827/3	yetkin T-hüceyrəli leykemiya/limfoma (HTLV-1 müsbət) ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )
9708/3	dərialtı pannikulitəbənzər		
9709/3	dərinin birincili CD4-pozitiv, kiçik/orta		
9717/3	enteropatiya ilə əlaqədar		
9716/3	hepatosplenik limfoblastik,	9680/3	Yüksək diferensiasiyalı diffuz iri B-hüceyrəli limfoma ilə Berkit limfoması arasında orta xüsusiyyətlərə malik olan iri B-hüceyrəli limfoma ilə klassik Hockin limfoması arasında orta xüsusiyyətlərə malik olan limfositar, diffuz limfositar, düyünlü [obs]
	Periferik	9596/3	
9702/3	ƏGO	9670/3	
9705/3	DAİL (Disprotenemiyalı Angioimmunnoblastik Limfadenopatiya) [obs]	9698/3	
9702/3	iri hüceyrəli	9590/3	Limfoma, ƏGO
9702/3	pleomorf, kiçik hüceyrəli	8561/0	Limfomatoz, papilyar sistadenoma (C07.₃C08.₃)
9702/3	pleomorf, orta və iri hüceyrəli	9673/3	Limfomatozlu, polipoz, bədxassəli
		9530/0	Limfoplazmasitlərlə zəngin meningioma
			<b>Limfoproliferativ</b>
9702/3	periferik iri hüceyrəli	9768/1	pozğunluq, T-qamma
9729/3	prekursor, limfoblastik	9724/3	pozğunluq, uşaqlıq dövrünün, sistemli EBV pozitiv, T-hüceyrəli
9729/3	sələflərinin		

**Limfoproliferativ, davamı**  
 Pozğunluq  
 9970/1 ƏGO  
 9718/3 dərinin birincili, CD30+ T-hüceyrəli (C44.\_)  
 9831/3 xronik, NK-hüceyrəli  
 9971/1 transplantasiyadan sonra, ƏGO  
 9971/3 transplantasiyadan sonra, polimorf

9767/1 Limfadenopatiya, angioimmunnoblastik (AİL)  
 9705/3 Limfadenopatiya, angioimmunnoblastik, disprotenemiyalı (DAIL), periferik T-hüceyrəli limfoma, [obs]  
 9767/1 Limfadenopatiya, immunoblastik (İBL) [obs]

**Limfosarkoma**

9591/3 ƏGO [obs]  
 9591/3 diffuz  
 9820/3 hüceyrəli leykemiya [obs]

**Lipid**

8670/0 hüceyrəli şiş, yumurtalıqların (C56.9)  
 8641/0 toplayan, Sertoli hüceyrəli şiş  
 8641/0 toplayan, tubulyar androblastoma (C56.9)

8641/0 Lipid follikuloma (C56.9)  
 8670/0 Lipid hüceyrəli şiş, yumurtalıqların (C56.9)  
 8314/3 Lipidlə zəngin karsinoma (C50.\_)  
 8641/0 Lipidlə zəngin Sertoli hüceyrəli şiş (C56.9)  
 8324/0 Lipoadenoma  
 8881/0 Lipoblastoma  
 8881/0 Lipoblastomatoz  
 8890/0 Lipoleyomioma

**Lipoma**

8850/0 ƏGO  
 8850/1 atipik  
 8856/0 əzələdaxili  
 8881/0 fetal (döln), ƏGO  
 8862/0 Xondroid  
 8856/0 infiltrasiya edən  
 8857/0 iyşəkili hüceyrəli  
 8880/0 qonur piy şişi  
 8854/0 pleomorf

8851/3 Lipomayabənzər liposarkoma

8881/0 Lipomatoz, fetal (döln)  
 9506/1 Lipomatoz medulloblastoma (C71.6)  
 9506/1 Liponeyrositoma, beyincik (C71.6)

**Liposarkoma**

8850/3 ƏGO  
 8858/3 diferensiasiya olunmamış  
 8851/3 diferensiasiya olunmuş  
 8857/3 fibroblastik  
 8853/3 girdə hüceyrəli  
 8851/3 iltihabi  
 8855/3 qarışıq  
 8851/3 lipomayabənzər  
 8852/3 miksoid  
 8854/3 pleomorf  
 8850/1 səthi, yüksək diferensiasiyalı  
 8851/3 sklerozlaşan  
 8851/3 yüksək diferensiasiyalı  
 8850/1 yüksək diferensiasiyalı, yumşaq toxumaların səthi

8815/0 Lokalizə olunmuş fibroz şiş  
 8601/0 Lüteinləşmiş tekoma (C56.9)  
 8610/0 Lüteinoma (C56.9)  
 8610/0 Lüteoma, ƏGO (C56.9)

**M**

8334/0 Makrofollikulyar adenoma (C73.9)  
 9761/3 Makroqlobulinemiya, Valdenstrom (C42.0)  
 8110/0 Malherb epitelioması, kalsifikasiya edən (C44.\_)  
 9699/3 MALT limfoma  
 9673/3 Mantiya zonasının limfoması  
 8670/0 Maskulinovblastoma (C56.9)

**Mastositoma**

9740/1 ƏGO  
 9740/3 bədxassəli  
 9740/1 dəridən kənar  
 9740/1 tək, dərinin

**Mastositoz**

9741/3 aqressiv sistemli  
 9741/3 bədxassəli  
 9740/1 dərinin  
 9740/1 dərinin, diffuz  
 9740/1 diffuz dərinin  
 9741/1 tənbel sistemli

<b>Mastositoz, davamı</b>		<b>Medulyar, davamı</b>	
9741/3	tosqun hüceyrəsiz klonal hematoloji pozğunluqlarla assosiasiya olunmuş, sistemli	9186/3	osteosarkoma (C40._, C41._)
	Sistemli	9750/3	retikulyoz, histiositar
9741/3	AHNMD ilə	8581/3	timoma, bədxassəli (C37.9)
9741/3	aqressiv	8581/1	timoma, ƏGO (C37.9)
9741/1	tənbəl	8346/3	Medulyar-follikulyar karsinoma, qarışıq (C73.9)
9741/3	tosqun hüceyrəsiz klonal hematoloji pozğunluqlarla assosiasiya olunmuş	8347/3	Medulyar papilyar karsinoma, qarışıq (C73.9)
8110/3	Matrikal karsinoma	C40.2	Medial menisk, diz oynağının
	<b>Mavi nevus</b>	C17.3	Mekkel divertikulu ( <i>yenitörəmə nahiyəsi</i> )
8780/0	ƏGO (C44._)		<b>Meqakariositar</b>
8780/3	bədxassəli (C44._)	9910/3	leykemiya
8790/0	çoxhüceyrəli (C44._)	9910/3	leykemiya, kəskin
8780/0	Yadasson	9961/3	miyeloskleroz
	<b>MBSŞ</b>	9363/0	Melanoameloblastoma
8936/1	ƏGO		<b>Melanoma</b>
8936/3	bədxassəli	8720/3	ƏGO
8936/0	xoşxassəli	8744/3	akral lentinqnoz bədxassəli (C44._)
	<b>Medulloblastoma</b>	8730/3	amelanotik (C44._)
9470/3	ƏGO (C71.6)	8745/3	amelanotik, desmoplastik
9474/3	anaplastik (C71.6)	8722/3	balonabənzər hüceyrə (C44._)
9471/3	desmoplastik (C71.6)		Bədxassəli
9471/3	desmoplastik düyünlü (C71.6)	8720/3	ƏGO
9474/3	iri hüceyrəli (C71.6)	8744/3	akral, lentinqnoz (C44._)
9506/1	lipomatoz (C71.6)	8761/3	anadangəlmə, melanositar nevus daxilində yerləşən (C44._)
9470/3	melanotik (C71.6)	8742/3	Hetçinsoy melanotik çili daxilində yerləşən
9471/3	geniş düyünlü (C71.6)	8741/3	xərçəng önü melanoz daxilində yerləşən (C44._)
	<b>Medulloepitelioma</b>	8745/3	neyrotrop
9501/3	ƏGO	8761/3	nəhəng piqmentli nevus daxilində yerləşən (C44._)
9501/0	xoşxassəli (C69.4)	8723/3	reqressiya edən (C44._)
9502/3	teratoid	8740/3	sərhəd nevusun daxilində (C44._)
9502/0	teratoid, xoşxassəli (C69.4)	9044/3	yumşaq hissələrin (C49._)
9472/3	Medullomioblastoma (C71.6)	8745/3	desmoplastik amelanotik
9506/1	Medullositoma (C71.6)	8745/3	desmoplastik, bədxassəli (C44._)
	<b>Medulyar</b>	8771/3	epitelioid hüceyrəli
8510/3	adenokarsinoma	8770/3	epitelioid və iyşəkili hüceyrəli, qarışıq
	Karsinoma	8720/2	in situ
8510/3	ƏGO		
8513/3	atipik (C50._)		
8345/3	amiloid stromalı (C73.9)		
8512/3	limfoid stromalı		

<b>Melanoma, davamı</b>		<b>Metastatik, davamı</b>	
	İyşəkili hüceyrəli	8070/6	yastı hüceyrəli karsinoma, ƏGO
8772/3	ƏGO	8000/6	yenitörəmə
8770/3	və epiteloid, qarışıq		
8773/3	A tipi (C69._)	8898/1	Metastazlaşan leyomioma
8774/3	B tipi (C69._)	8095/3	Metatipik karsinoma (C44._)
8721/3	düyünlü (C44._)	C44.1	Meybom vəzi
8744/3	lentiqinoz, akral, bədxassəli (C44._)		
8742/3	lentiqo, bədxassəli (C44._)		
8745/3	neyrotrop, bədxassəli	9540/3	<b>Mezenximal</b> diferensiasiyalı PSYBŞ
8723/3	reğressiya edən, bədxassəli (C44._)	8970/3	-epithelial hepatoblastoma, qarışıq (C22.0)
8743/3	səthi yayılan (C44._)	9240/3	xondrosarkoma
8770/0	yuvənıl melanoma (C44._)	8990/3	sarkoma, qarışıq
8728/3	Melanomatoz, meningeal (C70.9)	8800/3	şiş, bədxassəli
9530/3	Meningeal sarkoma	8990/1	şiş, qarışıq
9530/1	Meningiomalar, çoxsaylı		
9530/1	Meningiomatoz, diffuz		
9530/1	Meningiomatoz, ƏGO	8990/1	<b>Mezenximoma</b> ƏGO
9531/0	Meninqotelial meningioma	8990/3	bədxassəli
		8990/0	xoşxassəli
C40.2	Menisk, diz oynaqının lateral		
C40.2	Menisk, diz oynaqının medial	8960/1	Mezoblastik nefroma
8247/3	Merkel hüceyrəli karsinoma (C44._)	8951/3	Mezodermal qarışıq şiş
8247/3	Merkel hüceyrəli şiş (C44._)		
8325/0	Metanefrik adenoma (C64.9)		
9530/0	Metaplastik meningioma	9110/3	<b>Mezonefral</b> adenokarsinoma
8575/3	Metaplastik karsinoma, ƏGO	9110/0	adenoma
		9110/1	şiş, ƏGO
	<b>Metaplaziya</b>		
9961/3	aqnogen, miyeloid apokrin,		<b>Mezonefroma</b>
8573/3	adenokarsinoma ilə apokrin,	9110/3	ƏGO
8573/3	karsinoma ilə	9110/0	xoşxassəli
8572/3	iyşəkil hüceyrəli, adenokarsinoma ilə	9110/3	bədxassəli
8571/3	qıgırdaq, adenokarsinoma ilə	9052/0	Mezotelial papilloma
	Miyeloid		
9961/3	miyelofibroz ilə		<b>Mezotelioma</b>
9961/3	miyeloskleroz ilə	9050/3	ƏGO
		9051/3	desmoplastik
8571/3	sümük və qıgırdaq,		Epiteloid
	adenokarsinoma ilə		ƏGO
8571/3	sümüyün, adenokarsinoma ilə	9052/3	xoşxassəli
8570/3	yastı, adenokarsinoma ilə	9052/0	bədxassəli
		9052/3	bədxassəli
	<b>Metastatik</b>	9050/0	xoşxassəli
8140/6	adenokarsinoma, ƏGO	9053/3	iki komponentli, bədxassəli
8010/6	karsinoma, ƏGO	9053/3	iki komponentli, ƏGO
8000/6	şiş	9055/0	multisistli, xoşxassəli
8490/6	üzüybənzər hüceyrəli karsinoma	9055/1	sistli, ƏGO

8310/3	Mezonefroid şəffaf hüceyrəli adenokarsinoma		
	<b>Mədə</b>		<b>Mədəaltı vəzinin, davamı</b>
C16.9	ƏGO	8152/1	pankreatik peptid və terminal tirozin amid tərkibli pankreatik peptidəbənzər peptid sintez edən şiş
C16.8	arxa divarı, ƏGO (C16.1-dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)	C25.3	Mədəaltı vəzinin axacağı
C16.6	böyük ayrılığı, ƏGO (C16.1-dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)	C77.2	Mədəaltı vəzinin limfa düyünü
C16.2	cismi		<b>Mədəcik</b>
C16.4	çıxacağı	C71.5	ƏGO
C16.4	çıxacağının ön hissəsi	C71.5	beyin
C16.4	çıxacaq (pilorik) kanalı	C71.7	dördüncü damar kələfi
C16.3	çıxacaq mağarası (antrum)	C71.7	dördüncü, ƏGO
C16.1	dibi	C71.5	üçüncü damar kələfi
C16.0	girəcəkdir hissəsi	C71.5	üçüncü, ƏGO
C16.0	kardiya, ƏGO	C38.0	ürək
C16.0	kardiya-qida borusu qovşağı	C71.5	yan damarlı kələfi
C16.5	kiçik ayrılığı, ƏGO (C16.1-dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)	C71.5	yan, ƏGO
C16.0	-qida borusu qovşağı	9471/3	Məhdudlaşmış araxnoidal beyincik sarkoması (C71.6) [obs]
C16.8	ön divarı, ƏGO (C16.1-dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)	C50.0	Məməcik dairəsi
	<b>Mədəaltı vəzi</b>		<b>Məməcikli</b>
C25.9	ƏGO	9142/0	buynuzlaşmış hemangioma
C25.3	axacağı	8051/3	karsinoma, epidermoid
C25.3	axacağı, Santorini	8051/3	karsinoma, ƏGO
C25.3	axacağı, Virsunq	8051/3	karsinoma, yastı hüceyrəli
C25.0	başı	8051/0	papiloma
C25.7	boyunu		
C25.1	cismi	C30.1	Məməyəbənzər mağara
C25.4	endokrin hissəsi		<b>Mərkəzi (morfologiya)</b>
C25.2	quyruğu	9321/0	fibroma, odontogen
C25.4	Langerhans adacıkları	9500/3	neyroblastoma (C71._)
	<b>Mədəaltı vəzinin</b>	9506/1	neyrositoma
	Endokrin şişi	9321/0	odontogen fibroma
8150/1	ƏGO (C25._)	9186/3	osteosarkoma (C40._, C41._)
8150/3	bədxassəli (C25._)	9186/3	osteosarkoma, adi (C40._, C41._)
8150/0	xoşxassəli (C25._)	9473/3	primitiv neyroektodermal şiş, ƏGO (C71.6)
8150/3	qeyri-funksional (C25._)		
8154/3	və ekzokrin şişi, bədxassəli, qarışıq (C25._)		<b>Mərkəzi (topoqrafiya)</b>
8154/3	endokrin və ekzokrin şişi, bədxassəli, qarışıq (C25._)	C71.0	ağ maddə
8154/3	qarışıq endokrin və ekzokrin şişi, bədxassəli (C25._)	C72.9	sinir sistemi
8150/0	mikroadenomasi (C25._)	C50.1	süd vəzinin hissəsi
		8150/0	Mikroadenoma, mədəaltı vəzinin (C25._)
		8333/0	Mikrofollikulyar adenoma, ƏGO (C73.9)
		8076/3	Mikroinvaziv yastı hüceyrəli karsinoma



8341/3	Mikrokarsinoma, papilyar (C73.9)	8982/0	Mioepitelioma
8040/1	Mikrotörəmə, ƏGO	8982/3	Mioepitelioma, bədxassəli
8040/0	Mikrotörəmə, xoşxassəli		
	<b>Mikrosistli</b>		<b>Miofibroblastik şiş</b>
8202/0	adenoma (C25._)	8825/1	ƏGO
8441/0	adenoma, seroz	8827/1	bronxətrafı (C34._)
8407/3	dəri artımlarının, karsinoması (C44._)	8827/1	bronxətrafı, anadangəlmə (C34._)
9530/0	meningioma	8825/1	iltihabi
9590/3	Mikroqlioma (C71._) [obs]	8824/0	Miofibroma
	<b>Mikropapilyar</b>	8824/1	Miofibromatoz
8507/2	axacaqdaxili karsinoma (C50._)	8824/1	Miofibromatoz, yenidoğulmuşların
8507/2	in situ karsinoması, axacağın (C50._)	8825/0	Miofibroblastoma
8265/3	karsinoma, ƏGO (C18._, C19.9, C20.9)	C38.0	Miokard
8131/3	keçid hüceyrəli karsinoma (C67._)	8895/0	Mioma
8460/3	seroz karsinoma (C56.9)	C54.2	Miometrium
8811/0	Miksofibroma, ƏGO	9700/3	Mikoz, göbələyəbənzər (C44._)
9320/0	Miksofibroma, odontogen	8895/3	Miosarkoma
	<b>Miksoid</b>	8931/3	Mioz, stromal, endolimfatik (C54.1)
8811/0	fibroma	8931/3	Mioz, stromal, ƏGO (C54.1)
9231/3	xondrosarkoma	9975/3	Miyelodisplastik miyeloprolife-rativ yenitörəmələr, təsnif olunmayan
8896/3	leyomiosarkoma		
8852/3	liposarkoma		<b>Miyelodisplastik sindrom</b>
8852/0	Miksoliqoma	9989/3	ƏGO
8852/3	Miksoliqosarkoma	9986/3	5q-nin silinməsi (5q-) sindromu ilə keçən
	<b>Miksoma</b>	9987/3	alkilləşdirici preparatlarla əlaqədar, müalicə nəticəsində birincili
8840/0	ƏGO	9961/3	del (5q) izolyasiyası ilə
9320/0	odontogen	9986/3	epipodofillotoksinlə əlaqədar, müalicə nəticəsində
9562/0	sinir yatağının	9987/3	Müalicə ilə əlaqədar
9394/1	Miksopapilyar endimoma (C72.0)	9987/3	ƏGO
8840/3	Miksosarkoma	9987/3	alkilləşdirici preparatlarla
C49.1	Mil arteriyası	9987/3	epipodofillotoksinlə
C47.1	Mil siniri	9961/3	xronik idiopatik
C40.0	Mil sümüyü	9931/3	kəskin
8335/3	Minimal invazyalı follikulyar karsinoma (C73.9)	9961/3	miyeloid metaplaziyalı
	<b>Mioepitelial</b>	9895/3	sindromdan sonra meydana gələn
8982/0	adenoma	9895/3	kəskin miyeloid leykemiya
8982/3	karsinoma	9989/3	sindromdan sonra meydana gəlməyən kəskin miyeloid leykemiya
8982/0	şiş		təsnif olunmayan
8562/3	Mioepitelial-epitelial karsinoma		

	<b>Miyelodisplastik sindrom</b>	8430/1	Mukoepidermoid şiş
9961/3	miyeloproliferativ xəstəlik	8243/3	Mukokarsinoid şişi
	nəticəsində yaranmış	8230/3	Musin strukturlu solid karsnoma
9931/3	panmiyeloz ilə (C42.1)		
	<b>Miyeloid</b>		<b>Musinoz</b>
	Metaplaziya	9015/0	Adenofibroma
9961/3	aqnogen	9015/3	ƏGO
9961/3	ilə miyelofibroz	9015/1	bədxassəli
9961/3	ilə miyeloskleroz		hüdudi şiş
		9015/3	adenokarsinofibroma
9930/3	sarkoma	8480/3	adenokarsinoma
9967/3	və limfoid yenitörəmələr FGFR1	8482/3	adenokarsinoma, endoservikal tip
	anomaliyası ilə	8480/0	adenoma
9965/3	və limfoid yenitörəmələr, PDGFRB	8253/3	bronxiol-alveolyar karsinoma
	yenidən yerləşməsi ilə		(C34._)
9920/3	yenitörəmə, müalicə ilə əlaqədar	8243/3	karsinoid
9966/3	yenitörəmələr, PDGFRB yenidən	8480/3	karsinoma
	yerləşməsi ilə	9015/3	sistadenokarsinofibroma
8870/0	Miyelolipoma		Sistadenokarsinoma
		8470/3	ƏGO (C56.9)
	<b>Miyeloma</b>	8470/2	qeyri-invaziv (C25._)
9732/3	ƏGO (C42.1)	8471/3	papilyar (C56.9)
9732/3	çoxsaylı (C42.1)		
9732/3	plazma hüceyrəli (C42.1)		Sistadenofibroma
9731/3	tək	9015/0	ƏGO
		9015/3	bədxassəli
9732/3	Miyelomatoz (C42.1)	9015/1	hüdudi şiş
	<b>Miyeloproliferativ</b>		Sistadenoma
9960/3	pozğunluq, xronik	8470/0	ƏGO (C56.9)
9960/3	yenitörəmə, ƏGO	8472/1	hüdudi şiş (C56.9)
9975/3	yenitörəmələr, təsnif olunmayan	8473/1	papilyar, hüdudi şiş (C56.9)
		8471/0	papilyar, ƏGO (C56.9)
	<b>Miyeloproliferativ xəstəlik</b>		
9960/3	ƏGO	8470/0	sistoma (C56.9)
9960/3	xronik		
9961/3	nəticəsində yaranmış miyelofibroz		Şiş
		8472/1	ƏGO, aşağı bədxassəlik
9975/3	Miyelodisplastik/miyeloproliferativ		potensialına malik olan (C56.9)
	yenitörəmələr, təsnif olunmayan	8472/1	atipik proliferativ (C56.9)
9765/1	Monoklonal qammopatiya, ƏGO	8480/1	appendiksin aşağı dərəcəli
9765/1	Monoklonal qammopatiya,		musinli
	əhəmiyyəti naməlum olan	8473/1	papilyar, aşağı bədxassəlik
8146/0	Monomorf adenoma		potensialına malik (C56.9)
9751/3	Monoostoz Langerhans		
	hüceyrəli histiositoz [obs]	8523/3	və infiltrasiya edən axacaq
9441/3	Monstrosellulyar sarkoma (C71._)		karsinoma (C50._)
	[obs]	8254/3	və qeyri-musinoz bronxiol-
8092/3	Morfea tipli bazal hüceyrəli		alveolyar karsinoma, qarışıq
	karsinoma (C44._)		(C34._)
9473/3	MPNEŞ		
9762/3	Mu ağır zəncir xəstəliyi		
8430/3	Mukoepidermoid karsinoma		

8481/3	Musin sekresiya edən adenokarsinoma		
8481/3	Musin sekresiya edən karsinoma	9920/3	<b>Müalicə ilə əlaqədar</b>
		9920/3	Kəskin miyeloid leykemiya
		9920/3	ƏGO
		9920/3	alkilləşdirici preparatlarla epipodofillotoksinlə
	<b>Musinoz sistli yenitörəmə</b>		
8470/0	aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)		
8470/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C25._)	9920/3	kəskin miyeloid leykemiya, alkilləşdirici preparatlarla
8470/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş (C25._)	9920/3	kəskin miyeloid leykemiya, epipodofillotoksinlə
8470/0	orta dərəcəli displaziyalı (C22._)		
8470/0	orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C22._)	9987/3	Miyelodisplastik sindrom
8470/2	yüksək dərəcəli displaziyalı (C25._)	9987/3	ƏGO
8470/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C22._)	9987/3	alkilləşdirici preparatlarla epipodofillotoksinlə
			<b>Mülayim displaziyalı</b>
	<b>Musinoz sistli şiş</b>	8453/0	axacaqdaxili papilyar-musinoz şiş (C25._)
8470/0	aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)	8470/0	musinoz sistli şiş (C25._)
8472/1	hüdudi şiş (C56.9)	8453/0	papilyar-musinoz şiş, axacaqdaxili (C25._)
8470/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş (C25._)	8453/0	papilyar-musinoz yenitörəmə, axacaqdaxili (C25._)
8470/0	mülayim displaziyalı (C25._)	8470/0	sistli şiş, musinoz (C25._)
8470/0	orta dərəcəli displaziyalı (C25._)	8244/3	Mürəkkəb karsinoid
8470/2	yüksək dərəcəli displaziyalı özlü (C25._)	8760/0	Mürəkkəb nevus (C44._)
	<b>Musinoz-papilyar</b>		
8453/0	adenoma, axacaqdaxili (C25._)		<b>N</b>
	Axacaqdaxili şiş	C53.0	Naboti vəzi
8453/0	orta dərəcəli displaziyalı papilyar-musinoz (C25._)	9962/3	Naməlum etiologiyalı hemorragik trombositemiya
8453/0	aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)	9962/3	Naməlum etiologiyalı trombositemiya
8453/0	mülayim dərəcəli displaziyalı (C25._)	9764/3	Nazik bağırsağın immuno-proliferativ xəstəliyi (C17._)
	Axacaqdaxili yenitörəmə		<b>Nazik bağırsaq</b>
8453/0	aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)	C17.9	ƏGO
8453/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş (C25._)	C17.1	acı bağırsaq
8453/0	mülayim dərəcəli displaziyalı (C25._)	C17.2	qalça bağırsaq ( <i>qalça-kor bağırsaq qapağı C18.0 istisna olmaqla</i> )
8453/2	yüksək dərəcəli displaziyalı (C25._)	C17.3	Mekkel divertikulu ( <i>yenitörəmə nahiyəsi</i> )
		C17.0	onikibarmaq bağırsaq
8453/3	karsinoma, axacaqdaxili, invaziv (C25._)	8959/1	Nefroblastoma, sistli, qismən diferensiasiya olunmuş (C64.9)
8453/2	karsinoma, axacaqdaxili, qeyri-invaziv (C25._)	8960/3	Nefroblastoma, ƏGO (C64.9)
		8965/0	Nefrogen adenofibroma (C64.9)

	<b>Nefroma</b>		<b>Nevus, davamı</b>
8960/3	ƏGO (C64.9)	8761/1	orta və nəhəng, anadangəlmə (C44._)
8960/1	mezoblastik		
8959/3	sistli, bədxassəli (C64.9)		Piqmentli
8959/3	sistli, çoxocaqlı, bədxassəli (C64.9)	8720/0	ƏGO (C44._)
8959/0	sistli, xoşxassəli (C64.9)	8770/0	iyşəkili hüceyrəli, Rid (C44._)
9560/0	Nevrinoma	8761/1	nəhəng, ƏGO (C44._)
9560/1	Nevrinomatoz		
	<b>Nevus</b>	8730/0	piqmentsiz (C44._)
8720/0	ƏGO (C44._)	8723/0	repressiya edən
8730/0	axromik (C44._)	8770/0	Rid piqmentli iyşəkili hüceyrəli (C44._)
	Anadangəlmə	8740/0	sərhəd (C44._)
8761/0	kiçik (C44._)	8740/3	sərhəd, daxilində bədxassəli melanoma (C44._)
8761/1	orta və nəhəng (C44._)	8740/0	sərhəd, ƏGO (C44._)
8722/0	balonabənzər hüceyrə (C44._)	8770/0	Şpits (C44._)
8750/0	dermal (C44._)	8720/0	tüklü (C44._)
8760/0	dermal və epidermal	8780/0	Yadasson mavi
8727/0	displastik (C44._)	8770/0	yuvenil (C44._)
8740/0	epidermidaxili (C44._)	9560/3	Neyrilemoma, bədxassəli
8771/0	epitelioid hüceyrəli (C44._)	9560/0	Neyrilemoma, ƏGO
8770/0	epitelioid və iyşəkili hüceyrəli (C44._)	9560/3	Neyrilemosarkoma
8750/0	intradermal (C44._)	9505/1	Neyroastrositoma
9160/0	involyusiyaya edən xal (C44._)		
	İyşəkili hüceyrəli	<b>Neyroblastoma</b>	
8772/0	ƏGO (C44._)	9500/3	ƏGO
8770/0	və epithelioid hüceyrəli (C44._)	9522/3	qoxu orqanının (C30.0)
8770/0	piqmentli, Rid (C44._)	9500/3	mərkəzi (C71._)
8761/0	kiçik anadangəlmə (C44._)		
	Mavi	<b>Neyroektodermal şiş</b>	
8780/0	ƏGO (C44._)	9364/3	ƏGO
8780/3	bədxassəli (C44._)	9363/0	melanotik
8790/0	çoxhüceyrəli (C44._)	9473/3	mərkəzi primitiv, ƏGO (C71.6)
8780/0	Yadasson	9364/3	periferik
		9364/3	periferik primitive, ƏGO
8760/0	mürəkkəb (C44._)	9473/3	primitiv mərkəzi, ƏGO (C71.6)
8720/0	melanositar (C44._)	9473/3	primitiv, ƏGO (C71.6)
8761/3	melanositar, anadangəlmə, daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44._)		
8726/0	nəhəng hüceyrəli (C69.4)	<b>Neyroendokrin</b>	
	Nəhəng	8574/3	diferensiasiyalı adenokarsinoma
8761/1	piqmentli, ƏGO (C44._)	8574/3	diferensiasiyalı karsinoma
8761/1	və orta, anadangəlmə (C44._)	8240/3	şiş, I dərəcə
		8249/3	şiş, II dərəcə
		<b>Neyroendokrin karsinoma</b>	
		8246/3	ƏGO
		8240/3	aşağı dərəcə
		8247/3	dərinin birincili (C44._)
		8013/3	iri hüceyrəli
		8041/3	kiçik hüceyrəli
		8249/3	orta diferensiasiyalı

**Neyroendokrin karsinoma, davamı**  
 8240/3 yüksək diferensiasiya olunmuş  
 9413/0 Neyroepitelial şiş dizembrioplastik (C71.\_)  
 9503/3 Neyroepitelioma, ƏGO  
 9523/3 Neyroepitelioması, qoxu orqanının (C30.0)

**Neyrofibroma**  
 9540/0 ƏGO  
 9550/0 kələfəbənzər  
 9541/0 melanotik

9540/1 Neyrofibromatoz, çoxsaylı  
 9540/1 Neyrofibromatoz, ƏGO  
 9540/3 Neyrofibrosarkoma  
 9540/3 Neyrogen sarkoma  
 9520/3 Neyrogen şiş, qoxu orqanının  
 9506/1 Neyrolipositoma (C71.6)

**Neyroma**  
 9570/0 ƏGO  
 9560/0 eşitmə  
 9550/0 kələfəbənzər

8725/0 Neyronevus (C44.\_)  
 9540/3 Neyrosarkoma  
 9562/0 Neyrotekoma  
 8745/3 Neyrotrop, bədxassəli, melanoma  
 9991/3 Neytopeniya, refrakter

**Neyrositoma**  
 9506/1 ƏGO  
 9506/1 arxa mədəcik  
 9521/3 qoxu orqanının (C30.0)  
 9506/1 mərkəzi

8150/0 Nezidioblastoma (C25.\_)

**Nəhəng**  
 8761/1 anadangəlmə nevus, orta və (C44.\_)  
 9016/0 fibradenoma (C50.\_)  
 9200/0 osteoid osteoma (C40.\_, C41.\_)  
 8761/3 piqmentli nevus daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44.\_)  
 8761/1 piqmentli nevus, ƏGO (C44.\_)

**Nəhəng hüceyrəli**  
 9160/0 angiofibroma  
 9384/1 astrositoma, subependimal (C71.\_)  
 8834/1 fibroblastoma

**Neyroendokrin karsinoma, davamı**  
 8031/3 karsinoma  
 9441/3 qliolblastoma (C71.\_)  
 8035/3 osteoklasta bənzər, karsinoma  
 8802/3 sarkoma  
 9250/3 sümüyün sarkoması (C40.\_, C41.\_)

**Şiş**  
 9230/3 xondromatoz (C40.\_, C41.\_)  
 9250/3 sümüyün, bədxassəli (C40.\_, C41.\_)  
 9250/1 sümüyün, ƏGO (C40.\_, C41.\_)  
 9252/3 tenosinovial (C49.\_)  
 9252/3 tenosinovial, bədxassəli (C49.\_)  
 9252/0 vətər yatağının (C49.\_)  
 9252/3 vətər yatağının bədxassəli (C49.\_)  
 9252/3 yumşaq toxumaların, bədxassəli  
 9252/0 yumşaq toxumaların, ƏGO

8003/3 tipli, bədxassəli şiş  
 8030/3 və iyşəkili hüceyrəli karsinoma

8761/3 Nəhəng piqmentli nevusun daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44.\_)  
 9275/0 Nəhəng sementoma  
 8726/0 Nəhəng hüceyrəli nevus (C69.4)

C49.2 Nəli əzələsi

## O

C24.0 Oddi sfinkteri

9311/0 Odontoameloblastoma

**Odontogen**  
 9300/0 adenomatoid şiş

**Fibroma**  
 9321/0 ƏGO  
 9321/0 mərkəzi  
 9322/0 periferik

9330/3 fibrosarkoma  
 9270/3 karsinoma  
 9342/3 karsinosarkoma  
 9320/0 miksofibroma  
 9320/0 miksoma  
 9302/0 odontogen kölgə hüceyrəli  
 9270/3 sarkoma

	<b>Odontogen, davamı</b>		<b>Oma-büzdüm nahiyəsi, davamı</b>
	Sist	C49.5	yumşaq toxuması
9301/0	kalsifikasiya olunmuş		
	<b>Şiş</b>		<b>Oma</b>
9270/1	ƏGO	C47.5	kələfi
9300/0	adenomatoid	C77.5	limfa düyünü
9270/3	bədxassəli	C72.0	onurğa beyninin
9270/0	xoşxassəli	C47.5	siniri
9340/0	kalsifikasiya olunmuş epitelial		
9341/1	şəffaf hüceyrəli	C17.0	Onikibarmaq bağırsağ
9312/0	yastı hüceyrəli		
	<b>Odontoma</b>		<b>Onkosistli</b>
9280/0	ƏGO	8290/3	adenokarsinoma
9290/0	fibroameloblastik	8290/0	adenoma
9282/0	kompleks	8290/3	karsinoma
9281/0	mürəkkəb	8121/1	Şneyder papilloması(C30.0, C31._)
9290/3	Odontosarkoma, ameloblastik	8290/0	Onkositoma
		8290/0	Onkositoma, iyşəkilli hüceyrəli (C73.9)
C41.2	Ox fəqərə	C41.2	Onurğa
		C72.0	Onurğa beyni
	<b>Oksifil</b>		<b>Onurğa beyni</b>
8290/3	adenokarsinoma	C47.9	siniri, ƏGO
8290/0	adenoma	C70.1	beyninin qişaları
	<b>Hüceyrəli</b>	C70.1	beyninin sərt qişası beyninin
8290/0	follikulyar adenoma (C73.9)	C70.1	yumşaq qişası
8290/3	follikulyar karsinoma (C73.9)	C72.5	dil-udlaq siniri
8342/3	papilyar karsinoma (C73.9)	C70.1	hörümçək torunabənzər
		C41.2	qişası sütunu
9382/3	Oliqoastrozitoma (C71._)	9071/3	Orxioblastoma (C62._)
9382/3	Oliqoastrozitoma, anaplastik (C71._)	8583/1	Orqanoid timoma, ƏGO (C37.9)
9460/3	Oliqodendroblastoma (C71._) [obs]	8583/3	Orqanoid timoma, bədxassəli (C37.9)
9451/3	Oliqodendroqlioma, anaplastik (C71._)		
9450/3	Oliqodendroqlioma, ƏGO (C71._)	9719/3	Orta xətt retikulyozu, bədxassəli
	<b>Oma-büzdüm nahiyəsi</b>	C71.7	Orta beyin
C76.3	ƏGO		
C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)		<b>Orta</b>
C49.6	ƏGO (sarkoma, lipoma)	C02.0	xətt, dilin
C49.5	birləşdirici toxuması	C50.8	xətt, süd vəzinin
C495	dərialtı toxuması	C71.9	kəllə çuxuru
C44.5	dərisi	C15.4	qida borusunun üçdəbiri
C49.5	əzələsi	C30.1	qulaq
C49.5	fibroz toxuması	C34.2	pay, ağciyərin
C47.5	periferik siniri	C34.2	pay, bronxu
C49.5	piy toxuması		<b>Orta diferensasiyalı</b>
C49.5	skelet əzələsi	8332/3	follikulyar adenokarsinoma (C73.9)
C47.5	vegetativ (avtonom) sinir sistemi	8332/3	follikulyar karsinoma (C73.9)

<b>Orta diferensiasiyalı, davamı</b>	
8249/3	neyroendokrin karsinoma
9362/3	parenximal şiş, əzgiləbənzər vəzinin (C75.3)
8631/1	Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş
8634/1	Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş, heterogen elementli
<b>Orta</b>	
9083/3	bədxassəli teratoma
8453/0	dərəcəli displaziyalı axacaqdaxili papilyar-musinoz şiş (C25.₃)
8470/0	dərəcəli displaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C25.₃)
8503/0	dərəcəli neoplaziyalı axacaqdaxili papilyar yenitörəmə (C22.₃, C24.0)
8503/0	dərəcəli neoplaziyalı, sistdaxili papilyar yenitörəmə (C23.9)
8044/3	hüceyrəli, kiçik hüceyrəli karsinoma
8761/1	və nəhəng anadangəlmə nevus (C44.₃)
8470/0	Orta dərəcəli displaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C25.₃)
8470/0	Orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı musinoz sistli yenitörəmə (C22.₃)
9180/3	Osteoblastik sarkoma (C40.₃, C41.₃)
9200/1	Osteoblastoma, aqressiv (C40.₃, C41.₃)
9200/0	Osteoblastoma, ƏGO (C40.₃, C41.₃)
9262/0	Osteofibroma
9182/3	Osteofibrosarkoma (C40.₃, C41.₃)
9180/3	Osteogen sarkoma, ƏGO (C40.₃, C41.₃)
9210/0	Osteoxondroma (C40.₃, C41.₃)
9210/1	Osteoxondromatoz, ƏGO (C40.₃, C41.₃)
9180/3	Osteoxondrosarkoma (C40.₃, C41.₃)
9191/0	Osteoid osteoma, ƏGO (C40.₃, C41.₃)
9200/0	Osteoid osteoma, nəhəng (C40.₃, C41.₃)
8035/3	Osteoklasta bənzər nəhəng hüceyrəli karsinoma
9250/3	Osteoklastoma, bədxassəli (C40.₃, C41.₃)
9250/1	Osteoklastoma, ƏGO (C40.₃, C41.₃)
<b>Osteoma</b>	
9180/0	ƏGO (C40.₃, C41.₃)
9200/0	osteoid, nəhəng (C40.₃, C41.₃)
9191/0	osteoid, ƏGO (C40.₃, C41.₃)

<b>Osteosarkoma</b>	
9180/3	ƏGO (C40.₃, C41.₃)
9186/3	adi mərkəzi (C40.₃, C41.₃)
9182/3	fibroblastik (C40.₃, C41.₃)
9185/3	girdə hüceyrəli (C40.₃, C41.₃)
9181/3	xondroblastik (C40.₃, C41.₃)
9195/3	intrakortikal (C40.₃, C41.₃)
9185/3	kiçik hüceyrəli (C40.₃, C41.₃)
9186/3	medulyar (C40.₃, C41.₃)
9186/3	mərkəzi (C40.₃, C41.₃)
9192/3	parostal (C40.₃, C41.₃)
9193/3	periostal (C40.₃, C41.₃)
9184/3	Pedcet xəstəliyi zamanı təsadüf olunan, sümüklərdə (C40.₃, C41.₃)
9187/3	sümük daxili, aşağı dərəcəli (C40.₃, C41.₃)
9187/3	sümük daxili, yüksək diferensiasiyalı (C40.₃, C41.₃)
9183/3	telangiektatik (C40.₃, C41.₃)
9192/3	yukstakortikal (C40.₃, C41.₃)
9194/3	yüksək dərəcəli, səthi (C40.₃, C41.₃)

<b>Oturaq</b>	
8213/0	dişli adenoma
8213/0	dişli polip
8213/0	ənənəvi dişli adenoma

C47.2	Oturaq siniri
C41.4	Oturaq sümüyü

<b>Ovuc</b>	
C49.1	aponevrozu
C44.6	dərisi
C49.1	fassiyası

<b>Oynaq</b>	
C41.9	ƏGO
C40.3	ayaq
C40.1	bilək
C41.4	bud-çanaq
C40.0	çiyin
C40.0	çiyin çıxıntısı-körpücük
C40.0	dirsək
C40.2	diz, medial menisk
C40.2	diz, ƏGO
C40.2	diz, lateral meniski
C41.3	döş-qabırğa
C40.1	əl
C40.9	ətraf, ƏGO
C41.1	gicgah-çənə
C41.3	qabırğa-fəqərə
C40.3	topuq

## Ö

	<b>Öd (morfolojiya)</b>
	Epiteldaxili yenitörəmə
8148/2	3 dərəcə (BEY-3)
8148/2	yüksək dərəcə
8148/0	aşağı dərəcə
8148/2	epiteldaxili yenitörəmə, 3 dərəcə (BEY-3)
8148/0	epiteldaxili yenitörəmə, aşağı dərəcə
8148/2	epiteldaxili yenitörəmə, yüksək dərəcə
8264/0	papillomatoz (C22.1, C24.0)

### Öd (topoqrafiya)

C24.0	axacağı, ƏGO
C22.1	kapilyarları
C24.9	yolu, ƏGO

### Öd axacağı (morfolojiya)

8160/3	adenokarsinoması (C22.1, C24.0)
8160/0	adenoması (C22.1, C24.0)
8180/3	karsinoma və hepatosellulyar karsinoma, qarışıq (C22.0)
8160/3	karsinoması (C22.1, C24.0)
8161/3	sistadenokarsinoması (C22.1, C24.0)
8161/0	sistadenoması (C22.1, C24.0)

### Öd axacağı (topoqrafiya)

C24.0	ƏGO
C24.0	kisəsi
C24.0	qaraciyər
C22.1	qaraciyərdaxili (intrahepatik)
C24.0	qaraciyərxarici
C24.0	ümumi

C24.0	Öd kisəsi
C24.0	Öd kisəsi axarı

### Ön

C04.0	ağız boşluğu dibinin
C38.1	divararalığının
C71.9	kəllə çuxuru
C10.1	qırtlaq qapağının

### Ön, dilin 2/3-si

C02.3	ƏGO
C02.2	ventral səthi
C02.0	yuxarı səthi

### Ön hissə, dilin

C02.3	ƏGO
C02.2	ventral səthi
C02.0	yuxarı səthi

### Ön divarı

C16.8	mədənin, ƏGO (C16.1-dən C16.4 qədər təsnif olunmayan)
C67.3	sidik kisəsinin
C11.3	udlağın burun hissəsinin

## P

9507/0	Paçın şişi
--------	------------

### Pankreatobiliar

	Papilyar yenitörəmə
8163/0	qeyri-invaziv, aşağı dərəcəli displaziyalı
8163/0	qeyri-invaziv, aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə
8163/2	qeyri-invaziv, yüksək dərəcəli displaziyalı (C24.1)
8163/2	qeyri-invaziv, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C24.1)
8163/0	yenitörəmə
8163/0	yenitörəmə, qeyri-invaziv

### Pankreatobiliar tipli

8163/3	adenokarsinoma (C24.1)
8163/3	karsinoma (C24.1)
8163/2	papilyar yenitörəmə, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C24.1)

8971/3	Pankreatoblastoma (C25._)
9931/3	Panmiyeloz, kəskin, ƏGO
9931/3	Panmiyeloz, miyelofibroza müşayiət olunan (C42.1)

### Papilloma

8050/0	ƏGO
8503/0	axacaq
8503/0	axacaqdaxili

### Burun ciblərinin

8121/0	ƏGO (C30.0, C31._)
8121/0	ekzofit (C30.0, C31._)
8121/0	göbələyəbənzər (C30.0, C31._)



<b>Papilloma, davamı</b>		8263/3	Papillotubulyar adenokarsinoma
<i>Burun ciblərinin, davamı</i>		8263/0	Papillotubulyar adenoma
8053/0	çevrilmiş yastı hüceyrəli	9160/0	Papulası, burnun fibroz (C44.3)
Damar kələfinin		9718/3	Papulyoz, limfomatoid (C44.₃)
9390/0	ƏGO (C71.5)	C75.5	Para-aortal cismcik
9390/3	anaplastik (C71.5)	C77.2	Para-aortal limfa düyünü
9390/1	atipik (C71.5)	<b>Papillary</b>	
9390/3	bədxassəli (C71.5)	9013/0	adenofibroma
8261/0	xovlu	Adenokarsinoma	
Keçid		8260/3	ƏGO
8120/0	ƏGO	8503/2	axacaqdaxili, ƏGO (C50.₃)
8121/1	çevrilmiş, ƏGO	8408/3	digital (C44.₃)
8121/0	çevrilmiş, xoşxassəli	8408/3	ekkrin (C44.₃)
8121/1	hüceyrəli, çevrilmiş, ƏGO	8340/3	follikulyar variantı (C73.9)
8121/0	hüceyrəli, çevrilmiş, xoşxassəli	8503/3	infiltrasiya edən
8120/1	hüceyrəli, ƏGO	8503/3	invaziya edən axacaqdaxili (C50.₃)
8120/0	hüceyrəli, xoşxassəli	8503/2	qeyri-infiltrativ axacaqdaxili (C50.₃)
8052/0	keratotik	8460/3	seroz (C56.9)
8560/0	qarıxıq yastı hüceyrəli və vəzili	8504/3	sistdaxili
8051/0	məməcikli	Adenoma	
9052/0	mezotelial	8260/0	ƏGO
8461/0	seroz səthi (C56.9)	8408/1	aqressiv digital (C44.₃)
8120/1	sidik kisəsinin (C67.₃)	8408/0	ekkrin
8121/1	silindrik hüceyrəli (C30.0, C31.₃)	8504/0	sistdaxili
8504/0	sistdaxili	8503/2	axacaqdaxili şiş, yüksək dərəcəli displaziyalı
8121/1	sütun hüceyrəli	8503/2	axacaqdaxili şiş, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı
Şneyder		Axacaqdaxili yenitörəmə	
8121/0	ƏGO (C30.0, C31.₃)	8503/0	ƏGO
8121/1	çevrilmiş (C30.0, C31.₃)	8503/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C22.₃, C24.0)
8121/1	onkosistli (C30.0, C31.₃)	8503/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C22.₃, C24.0)
8120/1	urotelial, ƏGO	8503/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş orta dərəcəli neoplaziyalı (C22.₃, C24.0)
8260/0	vəzili	8503/2	yüksək dərəcəli displaziyalı
Yastı hüceyrəli		8503/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı
8052/0	ƏGO	8503/0	axacaq in situ karsinoması (C50.₃)
8053/0	çevrilmiş	8503/2	AKİS, papilyar (C50.₃)
8560/0	və vəzili, qarıxıq	9135/1	angioendotelioma, damardaxili
<b>Papillomatoz</b>			
8060/0	ƏGO		
8505/0	axacaqdaxili, diffuz		
8505/0	axacaqdaxili, ƏGO		
8264/0	biliar (C22.1, C24.0)		
8505/0	diffuz axacaqdaxili		
8506/0	subareolar axacaq (C50.0)		
8264/0	vəzili		
8060/0	yastı hüceyrəli		

<i>Papilyar, davamı</i>		<i>Papilyar, davamı</i>	
8461/3	birincili seroz papilyar karsinoma, periton (C48.1)	8460/3	Seroz adenokarsinoma (C56.9)
8260/3	böyrək hüceyrəli karsinoma (C64.9)	8460/3	sistadenokarsinoma (C56.9)
9135/1	damardaxili, angioendotelioma	8462/1	şiş, atipik proliferativ (C56.9)
9393/3	ependimoma (C71._)	8462/1	şiş, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
8052/3	epidermoid karsinoma		
8452/1	epitelial yenitörəmə, solid və (C25._)	8406/0	sirinqadenoma (C44._)
8340/3	follikulyar variantı, adenokarsinoma (C73.9)	8406/0	sirinqosistadenoma (C44._)
8405/0	hidradenoma	8503/2	sistdaxili şiş, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C23.9)
	Karsinoma		Sistadenokarsinoma
8050/3	ƏGO	8450/3	ƏGO (C56.9)
8503/2	axacaqdaxili, ƏGO (C50._)	8471/3	musinoz (C56.9)
8461/3	birincili seroz, periton (C48.1)	8471/3	pseudomusinoz (C56.9)
8350/3	diffuz sklerozlaşan (C73.9)	8460/3	seroz (C56.9)
8052/3	epidermoid		Sistadenoma
8340/3	follikulyar variantı (C73.9)	8450/0	ƏGO (C56.9)
	İn situ	8451/1	hüdudi şiş (C56.9)
8050/2	ƏGO	8561/0	limfomatoz (C07._C08._)
8503/2	axarın (C50._)	8471/0	musinoz, ƏGO (C56.9)
8052/2	yastı hüceyrəli	8473/1	musinoz, hüdudi şiş (C56.9)
8343/3	kapsullaşmış (C73.9)	8471/0	pseudomusinoz, ƏGO (C56.9)
8260/3	qalxanabənzər vəzinin (C37.9)	8473/1	pseudomusinoz, hüdudi şiş (C56.9)
8130/2	qeyri-invaziv, urotelial (C67._)	8460/0	seroz, ƏGO (C56.9)
8052/2	qeyri-invaziv, yastı hüceyrəli	8462/1	seroz, hüdudi şiş (C56.9)
8342/3	oksifil hüceyrəli (C73.9)		
8461/3	seroz səthi (C56.9)	8504/3	sistdaxili, adenokarsinoma
8504/3	sistdaxili	8504/3	sistdaxili karsinoma
8344/3	sütun hüceyrəli (C73.9)	8503/2	sistdaxili şiş, yüksək dərəcəli displaziyalı (C23.9)
8130/3	urotelial karsinoma (C67._)		
8052/3	yastı hüceyrəli		Sistdaxili yenitörəmə
8344/3	yüksək hüceyrəli (C73.9)	8503/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C23.9)
	Keçid hüceyrəli	8503/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş (C23.9)
8130/3	karsinoma (C67._)	8503/0	orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C23.9)
8130/2	karsinoma, qeyri-invaziv (C67._)	8503/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C23.9)
8130/1	yenitörəmə, aşağı, bədxassəlik potensialına malik (C67._)		
9352/1	kraniofaringioma (C75.2)	8452/1	sistli şiş (C25._)
9509/1	qlioneyronal şiş	8462/1	sistli şiş, seroz, hüdudi şiş (C56.9)
9538/3	meningioma		
9052/0	mezotelioma, yüksək		Şiş
	diferensiasiya olunmuş, xoşxassəli	8503/2	axacaqdaxili, yüksək dərəcəli displaziyalı
8341/3	mikrokarsinoma (C73.9)	8503/2	axacaqdaxili, yüksək dərəcəli epiteldaxili, neoplaziyalı
8473/1	musinoz şiş, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)		

<b>Papillary, davamı</b>		<b>Papilyar yenitörəmələr</b>	
	<i>Şiş, davamı</i>		Pankreatobiliar
9509/1	qlioneyronal		Qeyri-invaziv
	Urotelial	8163/0	aşağı dərəcəli displaziyalı
8130/3	karsinoma (C67._)	8163/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili
8130/2	karsinoma,qeyri-invaziv (C67._)	8163/2	neoplaziyalı
8130/1	yenitörəmə, aşağı bədxassəlik		yüksək dərəcəli displaziyalı
	potensialına malik (C67._)	8163/2	(C24.1)
			yüksək dərəcəli epiteldaxili
8340/3	və follikulyar adenokarsinoma		neoplaziyalı (C24.1)
	(C73.9)	8163/2	pankreatobiliar tip, yüksək
8340/3	və follikulyar karsinoma (C73.9)		dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə
8503/3	və infiltrasiya edən		(C24.1)
	adenokarsinoma	8450/3	Papillosistli adenokarsinoma
8452/1	və solid epitelial yenitörəmə		
	(C25._)	C03.9	Paradont toxuması
8503/0	vəzdaxili yenitörəmə, aşağı		
	dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı	8345/3	Parafollikulyar hüceyrəli karsinoma
	(C22.1, C24.0)		(C73.9)
	Yastı hüceyrəli karsinoma	9373/0	Paraxordoma
8052/3	ƏGO		
8052/2	in situ		<b>Paraqanqlioma</b>
8052/2	qeyri-invaziv	8680/1	ƏGO
8347/3	Papilyar-medulyar karsinoma,	8691/1	aorta cisminin (C75.5)
	qarıışıq (C73.9)	8691/1	aorta-ağciyər (C75.5)
		8680/3	bədxassəli
		8700/0	böyrəküstü vəzinin beyin
			maddəsinin (C74.1)
	<b>Papilyar-musinoz</b>	8700/3	böyrəküstü vəzinin beyin
	Axacaqdaxili şiş		maddəsinin, bədxassəli (C74.1)
8453/0	aşağı dərəcəli displaziyalı	8693/3	ekstraadrenal, bədxassəli
	(C25._)	8693/1	ekstraadrenal, ƏGO
8453/0	orta dərəcəli displaziyalı (C25._)	8680/0	xoşxassəli
8453/0	orta dərəcəli displaziyalı (C25._)	8700/0	xromaffin
		8692/1	karotid cisminin (C75.4)
	Axacaqdaxili yenitörəmə	8683/0	qanqliositar (C17.0)
8453/0	aşağı dərəcəli displaziyalı	8693/3	qeyri-xromaffin, bədxassəli
	(C25._)	8693/1	qeyri-xromaffin, ƏGO
8453/3	invaziv karsinoma ilə	8682/1	parasimpatik
	assosiasiya olunmuş (C25._)	8681/1	simpatik
8453/0	orta dərəcəli displaziyalı (C25._)	8690/1	vidaci (C75.5)
8453/2	yüksək dərəcəli displaziyalı	8690/1	vidaci-gicgah (C75.5)
	(C25._)		
8453/3	karsinoma, axacaqdaxili, invaziv	C75.5	Paraqanqliya
	(C25._)		
8453/2	karsinoma, axacaqdaxili, qeyri-	9659/3	Paraqranuloma, düyünlü Hockin
	invaziv (C25._)		[obs]
		9659/3	Paraqranuloma, Hockin, ƏGO [obs]
		C57.3	Parametrium
		C57.3	Parametrium artımları, ƏGO
		C47.9	Parasimpatik sinir sistemi, ƏGO

8682/1	Parasimpatik paraqanqlioma	8540/3	<b>Pedcet xəstəliyi</b> süd vəzinin (C50._)
C68.1	Parauretral vəzi	8542/3	süd vəzisindənənar
9362/3	Parenximal şiş, əzgiləbənzər vəzinin orta diferensiasiyalı (C75.3)	8540/3	süd vəzisinin (C50._)
C64.9	Parenximası, böyrək	9184/3	sümüyün, osteosarkoma (C40._, C41._)
8214/3	Parietal hüceyrəli adenokarsinoma (C16_)	8543/3	və süd vəzinin axacaqdaxili karsinoması (C50._)
8214/3	Parietal hüceyrəli karsinoma (C16_)	8541/3	və süd vəzinin infiltrasiya edən axacaq karsinoması (C50._)
9192/3	Periostal osteosarkoma (C40._, C41._)	9700/3	Pedcetə bənzər retikulyoz
	<b>Paycıq</b>		<b>Penis</b>
8520/3	adenokarsinoma (C50._)	C60.9	ƏGO
8524/3	infiltrasiya edən, karsinomanın digər növləri ilə kombinə olunan karsinoma (C50._)	C60.1	başı
	Karsinoma	C60.2	cismi
8520/3	ƏGO (C50._)	C60.9	dərisi
8522/3	infiltrasiya edən, və axacaq in situ (C50._)	C60.2	penisin cismi
8520/3	infiltrasiya edən (C50._)	C60.2	penisin mağaralı cismi
	İn situ	C60.0	pülük
8520/2	ƏGO (C50._)	C24.1	Periampulyar
8522/3	və infiltrasiya edən axacaq (C50._)	9272/0	Periapikal sement displaziyası
8522/2	və axacaqdaxili karsinoma (C50._)	9272/0	Periapikal sement-sümük displaziyası
8520/2	qeyri-infiltrativ		<b>Periferik</b>
8522/3	və axacaq karsinoma (C50._)	9364/3	neyroektodermal şiş
8522/3	və axacaqdaxili karsinoma (C50._)	9322/0	odontogen fibroma
8522/3	və infiltrasiya edən axacaq karsinoma (C50._)	9561/3	sinir yatağının rabdomioplastik diferensiasiyalı şişi, bədxassəli
C44.2	Paycığı, qulaq	9540/3	sinir yatağının şişi, bədxassəli
C31.3	Pazabənzər cib		<b>Periferik sinir</b>
C32.3	Pazabənzər qığırdaq	C47.9	ƏGO
9965/3	PDGFRB yerdəyişməsi ilə miyeloid və limfoid yenitörəmələr	C47.0	alın
9966/3	PDGFRB yerdəyişməsi ilə miyeloid yenitörəmələr	C47.5	aralıq
		C47.2	aşağı ətraf
		C47.2	ayaq
		C47.2	ayaq barmağı
		C47.2	baldır
		C47.1	barmaq
		C47.0	baş
		C47.1	baş barmaq
		C47.0	baş dərisi
		C47.6	bel
		C47.1	bilək
		C47.0	boyun
		C47.0	boyun nahiyəsi
		C47.2	bud
		C47.2	bud-çanaq
		C47.0	buxaq
		C47.5	çanaq
		C47.1	çiyin

	<i>Periferik sinir, davamı</i>	8822/1	Peritonarxası fibromatoz (C48.0)
C47.2	daban	C77.2	Peritonarxası limfa düyünü
C47.1	dirsək	C48.0	Peritonarxası sahə
C47.1	dirsəkönü çuxur	C48.0	Peritonarxası toxuma
C47.2	diz		
C47.2	dizaltı çuxur	8480/6	Peritoneal psevdomiksoma
C47.3	döş boşluğu	8480/3	Peritoneal, psevdomiksoma, birincili ocağı naməlum olan (C80.9)
C47.3	döş boşluğu		
C47.3	divarı döş qəfəsi		
C47.3	döş qəfəsi		
C47.1	divarı əl		
C47.0	gicgah	<b>Periton</b>	
C47.4	göbək	C48.2	ƏGO
C47.6	gövdə	C48.2	boşluğu
C69.6	göz yuvası	C48.1	çanaqdaxili
C47.3	körpücükaltı nahiyə	C48.1	çənbər bağırsağın
C47.0	körpücüküstü nahiyə	C48.1	Duqlas boşluğunun
C47.3	kürək nahiyəsi	C48.1	düz bağırsağ-uşaqlıq
C47.0	qanad çuxuru	C48.1	müsariqənin
C47.4	qarın boşluğu	C48.1	piyliyin
C47.4	divarının qarın	C48.1	soxulcanabənzər çıxıntının
C47.5	boşluğunun qasıq		
C47.5	qasıq nahiyəsi	8148/2	PEY III
C47.1	qol		
C47.3	qoltuq	<b>Pəncə</b>	
C47.5	oma-büzdüm nahiyəsi	C49.2	aponevrozu
C47.5	sağrı	C44.7	dərisi
C47.5	sağrı nahiyəsi	C49.2	fassiyası
C47.1	said	8640/1	Pik tubulyar adenoması
C47.2	topuq		
C47.0	üz	<b>Piqmentli</b>	
C47.6	yan	8372/0	adenoma (C74.0)
C47.0	yanaq	8090/3	bazal hüceyrəli karsinoma (C44._)
		8372/0	böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin adenoması (C74.0)
C38.0	Perikard	8770/0	iyşəkili hüceyrəli Rid nevası (C44._)
9571/3	Perinevral PSYBŞ	8833/3	qabaran dermatofibrosarkoma (C44._)
	<b>Perinevrioma</b>		
9571/0	ƏGO		Nevus
9571/3	bədxassəli	8720/0	ƏGO (C44._)
9571/0	sinirdaxili	8761/3	nəhəng, daxilində yerləşən bədxassəli melanoma (C44._)
9571/0	yumşaq toxuma	8761/1	nəhəng, ƏGO (C44._)
	<b>Periostal</b>		
8812/0	fibroma (C40._, C41._)	9560/0	şvannoma
8812/3	fibrosarkoma (C40._, C41._)		
9221/0	xondroma (C40._, C41._)	9740/1	Piqmentli öre
9221/3	xondrosarkoma (C40._, C41._)	8730/0	Piqmentsiz nevas (C44._)
9193/3	osteosarkoma (C40._, C41._)	8103/0	Pilar şişi (C44._)
8812/3	sarkoma, ƏGO (C40._, C41._)		
C48.2	Periton boşluğu	C77.0	Pilləli əzələ limfa düyünü

9421/1	Piloid astrositoma (C71._)		
8110/3	Pilomatrikoma, bədxassəli	C49.5	<b>Piy toxuması, davamı</b> oma-büzdüm nahiyəsi
8110/0	Pilomatrikoma, ƏGO (C44._)	C49.5	sağrı
8110/3	Pilomatriks karsinoma	C49.5	sağrı nahiyəsi
8110/0	Pilomatriksoma ƏGO (C44._)	C49.1	said
8110/3	Pilomatriksoma, bədxassəli	C49.0	üz
9421/1	Pilositar astrositoma (C71._)	C49.6	yan
9340/0	Pindborq şişi	C49.0	yanaq
9360/1	Pinealoma (C75.3)		
9362/3	Pineoblastoma (C75.3)		<b>Piy vəziləri</b>
9362/3	Pineoblastoma-pineositoma, qarışıq (C75.3)	8410/3	adenokarsinoması (C44._)
		8410/0	adenoması (C44._)
9361/1	Pineositoma (C75.3)	8410/0	epitelioması (C44._)
9362/3	Pineositoma-pineoblastoma, qarışıq (C75.3)	8410/3	karsinoması (C44._)
		9104/1	Plasentar tromboblastik şiş (C58.9)
		8142/3	Plastik linit (C16._)
	<b>Pinkus</b>		
8093/3	şişi		
8093/3	tipli fibroepitelial bazal hüceyrəli karsinoma		<b>Plazma hüceyrəsinin</b>
8093/3	tipli fibroepitelioma	9733/3	leykemiya (C42.1)
		9732/3	miyeloması (C42.1)
		9731/3	şişi
C71.7	Piramid		
		9733/3	Plazmasitar leykemiya (C42.1)
9432/1	Pituisitoma	9671/3	Plazmasitar limfoma
		9727/3	Plazmasitoid dendrit hüceyrəli yenitörəmə, bastik
C48.1	Piylik		
	<b>Piy toxuması</b>		<b>Plazmasitoma</b>
C49.9	ƏGO	9731/3	ƏGO
C49.2	aşağı ətraf	9734/3	ekstramedulyar ( <i>sümükdə baş verməyən</i> )
C49.2	ayaq		
C49.2	baldır	9734/3	sümükdən kanar
C49.0	baş	9731/3	sümüyün (C40._, C41._)
C49.0	baş dərisi	9731/3	tək
C49.6	bel		
C49.0	boyun		
C49.0	boyun nahiyəsi		<b>Pleomorf</b>
C49.2	bud	8940/0	adenoma
C49.2	bud-çanaq	8941/3	adenomadaxili karsinoma (C07._,C08._)
C49.1	çiyin	8802/3	hüceyrəli sarkoma
C49.1	dirsəkönü çuxur	8022/3	karsinoma
C49.2	diz	9424/3	ksantoastrositoma (C71._)
C49.2	dizaltı çuxur	8893/0	leyomioma
C49.3	döş qəfəsi divarı	8854/0	lipoma
C49.1	əl	8854/3	liposarkoma
C49.0	gicgah		
C49.6	gövdə		<b>Rabdomiosarkoma</b>
C49.3	körpücükaltı nahiyə	8901/3	ƏGO
C49.3	kürək nahiyəsi	8910/3	embrional
C49.4	qarın boşluğunun	8901/3	yetkin tipli
C49.5	qasıq		
C49.5	qasıq nahiyəsi		
C49.1	qol	8175/3	tipli hepatosellulyar karsinoma (C22.0)
C49.3	qoltuq		



	<b>Pleomorf, davamı</b>		<b>Rabdomioplastik diferensiasiyalı</b>
8380/1	endometrioid şiş, atipik	9561/3	bədxassəli şvannoma
8472/1	musinoz şiş, atipik (C56.9)	9561/3	periferik sinir yatağının bədxassəli şişi
8462/1	papilyar seroz şiş, atipik (C56.9)		
9950/3	polisitemiya	9561/3	rabdomioplastik diferensiasiyalı PSYBŞ
C61.9	Prostat vəzi		
C61.9	Prostat vəzi, ƏGO		<b>Rabdomioma</b>
C68.0	Prostat vəzinin cibi	8900/0	ƏGO
		8905/0	cinsiyyət orqanlarının (C51._, C52.9)
8148/2	Prostat vəzinin epiteldaxili yenitörəməsi, III dərəcə	8903/0	fetal (dölün)
9837/3	Pro-T ALL	8904/0	qlikogen
9410/3	Protoplazmatik astrositoma (C71._)	8904/0	yetkin
	<b>Psammomatoz</b>		<b>Rabdomiosarkoma</b>
9533/0	meningioma	8900/3	ƏGO
9540/3	PSYBŞ, ƏGO	8920/3	alveolyar
9540/3	PSYBŞ, melanotik	8902/3	alveolyar və embrional, qarışıq
9560/0	şvannoma	8910/3	embrional pleomorf
		8910/3	embrional, ƏGO
8033/3	Pseudokarsinomatöz karsinoma	8912/3	iyşəkili hüceyrəli
8075/3	Pseudoqlandulyar yastı hüceyrəli, karsinoma	8921/3	qanqlionar diferensiasiyalı
		8902/3	qarışıq embrional və alveolyar
		8902/3	qarışıq tipli
	<b>Pseudomusinoz</b>	8901/3	pleomorf, ƏGO
8470/3	adenokarsinoma (C56.9)	8901/3	yetkin tipli
8470/3	sistadenokarsinoma, ƏGO (C56.9)		
8471/3	sistadenokarsinoma, papilyar (C56.9)	8900/3	Rabdosarkoma
		9508/3	Rabdoid/teratoid şiş, atipik (C71._)
	Sistadenoma	C75.1	Ratke cibi
8470/0	ƏGO (C56.9)		
8471/0	papilyar, ƏGO (C56.9)	9350/1	Ratke cibinin şişi (C75.1)
8473/1	papilyar, hüdudi şiş (C56.9)	9540/1	Reklinhauzen xəstəliyi
8472/1	hüdudi şiş (C56.9)		
C60.0	Pülük		<b>Refrakter</b>
		9991/3	neytopeniya
		9985/3	sitopeniya, çoxşaxəli displaziyalı
		9985/3	sitopeniya, uşaqlarda
		9992/3	trombositopeniya
			<b>Refrakter anemiya</b>
	<b>Rabdoid</b>	9980/3	ƏGO
8963/3	bədxassəli şiş	9982/3	aydın trombositozla assosiasiya olunmuş üzüyəbənzer sideroplastlı
8014/3	iri hüceyrəli karsinoma, əzələ fenotipli	9983/3	həddən artıq blast hüceyrələrlə müşayiət olunan
9538/3	meningioma	9980/3	qeyri-sideroplastik
8963/3	rabdosarkoma	9982/3	sideroplastik
8963/3	şiş, ƏGO	9984/3	transformasiya mərhələsində olan həddən artıq blast hüceyrələrlə müşayiət olunan [obs]
9508/3	Rabdoid/teratoid şiş, atipik (C71._)		

## R



	<i>Refrakter anemiya, davamı</i>	C71.0	Reyl adacığı
9982/3	üzüybənzər sideroblastlı	8041/3	Rezerv hüceyrəli karsinoma
	<b>Rektosiqmoid</b>		<b>Rozenmüller</b>
C19.9	ƏGO	C11.2	çuxuru
C19.9	birləşmə	C77.4	limfa düyünü
C19.9	yoğun bağırsağın		
C76.3	Rektovaginal arakəsmə	9509/1	Rozet formalaşdıran qlioneyronal şiş
C76.3	Rektovezikal arakəsmə		
8723/0	Reqressiya edən nevus		
8723/3	Reqressiya edən, bədxassəli melanoma (C44. _)		
8361/0	Reninoma (C64.9)		
9514/1	Reqressiya edən, spontan, retinoblastoma (C69.2)		
C42.3	Retikuloendotelial sistem, ƏGO		
8831/0	Retikulohistiositoma		
9591/3	Retikulosarkoma, ƏGO [obs]	9131/0	Sadə hemangioma
9591/3	Retikulosarkoma, diffuz [obs]	8231/3	Sadə karsinoma
9591/3	Retikulyar hüceyrəli diffuz sarkoma [obs]	C18.2	Sağ çənbər bağırsağ
9591/3	Retikulyar hüceyrəli sarkoma, ƏGO [obs]		
	<b>Retikulyoz</b>		<b>Sağrı</b>
9719/3	bədxassəli, ƏGO	C76.3	ƏGO
9719/3	bədxassəli, orta xətt	C44.5	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
9750/3	histiositar medulyar	C49.5	ƏGO (sarkoma, lipoma)
9700/3	Pedcetə-bənzər	C49.5	birləşdirici toxuması
9719/3	polimorf	C49.5	dərialtı toxuması
	<b>Retinoblastoma</b>	C44.5	dərisi
9510/3	ƏGO (C69.2)	C49.5	əzələsi
9512/3	diferensiasiya olunmamış (C69.2)	C49.5	fibroz toxuması
9511/3	diferensiasiya olunmuş (C69.2)	C47.5	periferik siniri
9513/3	diffuz (C69.2)	C49.6	piy toxuması
9514/1	spontan, reqressiya edən (C69.2)	C49.5	skelet əzələsi
9510/0	Retinositoma (C69.2)	C47.5	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
C69.6	Retrobulbar toxuma	C49.5	yumşaq toxuması
	<b>Retromolyar</b>		<b>Said</b>
C06.2	nahiyə	C76.4	ƏGO
C06.2	üçbucaq	C44.6	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
C48.0	Retrosekal toxuma	C49.1	ƏGO (sarkoma, lipoma)
		C49.1	birləşdirici toxuması
		C49.1	dərialtı toxuması
		C44.6	dərisi
		C49.1	əzələ
		C49.1	fibroz toxuması
		C47.1	periferik siniri
		C49.1	piy toxuması
		C49.1	skelet əzələsi
		C40.0	sümüyü
		C47.1	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
		C49.1	vətəri
		C49.1	vətər yatağı
		C49.1	yumşaq toxuması

## S

9123/0	Salxımaoxşar hemangioma		<b>Sarkoma, davamı</b>
		9930/3	miyeloid
C25.3	Santorini axacağı	9441/3	monstrosellülyar (C71._) [obs]
		9540/3	neyrogen
	<b>Sarkoma</b>	8802/3	nəhəng hüceyrəli
8800/3	ƏGO	9250/3	nəhəng hüceyrəli, sümüyün (C40._, C41._)
9581/3	alveolun yumşaq hissəsinin	9270/3	odontogen
9330/3	ameloblastik	9180/3	osteoblastik (C40._, C41._)
9471/3	araxnoidal beyincik, məhdudlaşmış (C71.6) [obs]	9180/3	osteogen, ƏGO (C40._, C41._)
9480/3	beyincik, ƏGO (C71.6) [obs]	8812/3	periostal, ƏGO (C40._, C41._)
8910/3	botrioid	8802/3	pleomorf hüceyrəli
9140/3	çoxsaylı hemorragik	8963/3	rabdoid
	Dendrit hüceyrəli	9591/3	retikulyar hüceyrəli, diffuz [obs]
		9591/3	retikulyar hüceyrəli, ƏGO [obs]
9757/3	ƏGO		Sinovial
9758/3	follikulyar		
9757/3	interdigitasiya edən	9040/3	ƏGO
		9041/3	birmərhələli fibroz
8805/3	diferensiasiya olunmamış	9042/3	epitelioid hüceyrəli
8991/3	embrional	9043/3	iki komponentli
8930/3	endometrial, ƏGO (C54.1)	9041/3	iyşəkili hüceyrəli
	Endometrial stromal		Stromal
8930/3	ƏGO (C54.1)	8935/3	ƏGO
8931/3	aşağı dərəcəli (C54.1)		Endometrial
8930/3	yüksək dərəcəli (C54.1)	8930/3	ƏGO (C54.1)
8804/3	epitelioid	8931/3	aşağı dərəcəli (C54.1)
8804/3	epitelioid hüceyrəli	8930/3	yüksək dərəcəli (C54.1)
9758/3	follikulyar dendrit hüceyrəli		
8803/3	girdə hüceyrəli	8936/3	mədə-bağırsağın
9130/3	hemangioendotelial		
9755/3	histiositar		Şəffaf hüceyrəli
9662/3	Hockin [obs]	8964/3	böyrəklərin (C64.9)
9684/3	immunoblastik [obs]	9044/3	sarkoma, ƏGO
9757/3	interdigitasiya edən dendrit hüceyrəli	9044/3	vətər və aponevrozların (C49._)
9757/3	interdigitasiya edən hüceyrə	9740/3	tosqun hüceyrə
8801/3	iyşəkili hüceyrəli	9260/3	Yuinq
9140/3	Kapoşi	8800/3	yumşaq toxuma
8803/3	kiçik hüceyrəli		
9124/3	Kupfer hüceyrəli (C22.0)		<b>Sarkomatoid</b>
8990/3	qarışıq mezenximal	8318/3	böyrək hüceyrəli karsinoma, (C64.9)
8710/3	qlomoid		
9930/3	qranulositar		Karsinoma
9756/3	Langerhans hüceyrəli		ƏGO
9530/3	leptomeningeal	8033/3	
9170/3	limfangioendotelial	8318/3	böyrək hüceyrəli, (C64.9)
9530/3	meningeal	8173/3	hepatosellülyar (C22.0)
9530/3	meninqotelial	8074/3	yastı hüceyrəli
8936/3	mədə-bağırsağın stromal		
9471/3	məhdudlaşmış araxnoidal beyincik (C71.6) [obs]	8122/3	keçid hüceyrəli karsinoma
		8620/3	qranulyoz hüceyrəli şiş (C56.9)

	<b>Sarkoma, davamı</b>	<b>8241/3</b>	Serotonin ifraz edən karsinoid
<b>9051/3</b>	mezotelioma		
<b>8631/3</b>	Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş		<b>Seroz</b>
<b>8074/3</b>	yastı hüceyrəli karsinoma		Adenofibroma
		<b>9014/0</b>	ƏGO
<b>8800/9</b>	Sarkomatoz, ƏGO	<b>9014/1</b>	hüdudi şiş
<b>9442/3</b>	Sarkomatoz, komponentli qlioblastoma	<b>9014/3</b>	bədxassəli
<b>9539/3</b>	Sarkomatoz, meningeal	<b>9014/3</b>	adenokarsinofibroma
<b>8897/1</b>	Saya əzələsinin şişi, bədxassəlilik	<b>8441/3</b>	adenokarsinoma, ƏGO
	potensialı dəqiq müəyyən edilməyən	<b>8460/3</b>	adenokarsinoma, papilyar (C56.9)
<b>8897/1</b>	Saya əzələsinin şişi, ƏGO	<b>8441/0</b>	adenoma, mikrosistli
		<b>8461/3</b>	birincili papilyar karsinoma, müsariqənin (C48.1)
	<b>Sekretor</b>	<b>8441/3</b>	karsinoma, ƏGO
<b>8502/3</b>	karsinoma, süd vəzinin (C50._)	<b>8460/3</b>	karsinoma, mikropapilyar (C56.9)
<b>9530/0</b>	meningioma	<b>8441/0</b>	mikrosistli adenoma
<b>8382/3</b>	variantı, endometrioid adenokarsinoma	<b>8462/1</b>	papilyar sistli şiş, hüdudi şiş (C56.9)
<b>8300/3</b>	Selik hüceyrəli adenokarsinoma (C75.1)		<b>Səthi</b>
<b>8300/0</b>	Selik hüceyrəli adenoma (C75.1)	<b>8461/3</b>	papilyar karsinoma (C56.9)
		<b>8463/1</b>	papilyar şiş, hüdudi şiş (C56.9)
		<b>8461/0</b>	papilloma (C56.9)
	<b>Selikli qişa</b>		<b>Sistadenofibroma</b>
<b>C06.9</b>	ağzın		ƏGO
<b>C00.4</b>	alt dodağın	<b>9014/0</b>	hüdudi şiş
<b>C03.1</b>	alveolların, aşağı	<b>9014/1</b>	bədxassəli
<b>C03.9</b>	alveolların, ƏGO	<b>9014/3</b>	
<b>C03.1</b>	alveolyar darağın, aşağı		<b>Sistadenoma</b>
<b>C03.9</b>	alveolyar darağın, ƏGO		ƏGO
<b>C03.0</b>	alveolyar darağın, yuxarı	<b>8441/0</b>	hüdudi şiş
<b>C03.0</b>	alveolyar, yuxarı	<b>8442/1</b>	papilyar, hüdudi şiş (C56.9)
<b>C30.0</b>	burnun	<b>8462/1</b>	papilyar, ƏGO (C56.9)
<b>C00.5</b>	dodağın, ƏGO	<b>8460/0</b>	
<b>C00.3</b>	üst dodağın		<b>9014/3</b>
<b>C06.0</b>	yanacağın	<b>8441/3</b>	sistadenokarsinofibroma
	<b>Seliyabənzər</b>	<b>8460/3</b>	sistadenokarsinoma, ƏGO (C56.9)
<b>8480/3</b>	adenokarsinoma	<b>8441/0</b>	sistadenokarsinoma, papilyar (C56.9)
<b>8480/3</b>	karsinoma		sistoma
<b>9274/0</b>	Sementləşdirici fibroma		<b>Şiş</b>
<b>9274/0</b>	Sementləşdirici-sümükləşdirici fibroma	<b>8442/1</b>	ƏGO, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
<b>9272/0</b>	Sementoma, ƏGO	<b>8442/1</b>	atipik proliferasiya edən (C56.9)
		<b>8462/1</b>	papilyar, atipik proliferativ (C56.9)
	<b>Seminoma</b>	<b>8462/1</b>	papilyar, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
<b>9061/3</b>	ƏGO (C62._)		<b>Sertoli hüceyrəli</b>
<b>9062/3</b>	anaplastik (C62._)	<b>8640/1</b>	adenoma
<b>9063/3</b>	spermatositar (C62._)	<b>8640/3</b>	karsinoma (C62._)
<b>9085/3</b>	və teratoma, qarışıq		
<b>9062/3</b>	yüksək mitotik indeksli (C62._)		

	<b>Sertoli hüceyrəli, davamı</b>		<b>Səthi, davamı</b>
	Şiş	8850/1	liposarkoma, yüksək
8640/1	ƏGO		diferensiasiyalı, yumşaq
8642/1	iri hüceyrəli kalsifikasiya edən		toxumaların
8641/0	lipidlə zəngin (C56.9)	8143/3	yayılan adenokarsinoma
8641/0	lipid toplayan şiş	8743/3	yayılan melanoma (C44._)
	<b>Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş</b>	8974/1	Sialoblastoma
8631/1	ƏGO		
8631/1	orta diferensiasiyalı		<b>Sideroblastik</b>
8634/1	orta diferensiasiyalı, heterogen elementli		Refrakter anemiya
8631/3	sarkomatoid	9982/3	ilə
8633/1	torşəkilli	9980/3	qeyri-
8634/1	torşəkilli, heterogen elementli	9982/3	üzüyəbənzer
8631/0	yüksək diferensiasiyalı	9982/3	üzüyəbənzer, aydın
8631/0	zəif diferensiasiyalı		trombositozla assosiasiya
8634/3	zəif diferensiasiyalı, heterogen elementli		olunmuş
9701/3	Sezar xəstəliyi	C66.9	Sidik axarı
9701/3	Sezar sindromu	C67.6	Sidik axarı dəliyi
8740/0	Sərhəd nevus (C44._)	C68.0	Sidik kanalı
8740/0	Sərhəd nevus, ƏGO (C44._)	C67.5	Sidik kanalının daxili dəliyi
8740/3	Sərhəd nevusun daxilində bədxassəli melanoma (C44._)	C67.9	Sidiklik, ƏGO
			<b>Sidik kisəsi</b>
C10.8	Sərhəd, ağız boşuğunun udlağa keçən	C67.9	ƏGO
C02.8	Sərhəd, dilin bitişmə nahiyəsi	C67.7	axarı
		C67.6	axarı dəliyi
		C67.5	boynu
C05.0	Sərt damaq	C67.2	divarı
		C67.4	divarı, arxa
	<b>Sərt qişa</b>	C67.9	divarı, ƏGO
C70.9	ƏGO	C67.3	divarı, ön
C70.0	baş beynin	C67.1	günbəzi
C70.1	onurğa beyninin	C67.5	kanalının daxili dəliyi
		C57.9	kanalı-uşaqliq yolu arakəsməsi
C05.8	Sərt və yumşaq damağın birləşmə nahiyəsi	C67.0	kisəsi üçbucağı
		C67.3	ön divarı
	<b>Səs teli</b>	8120/1	Sidik kisəsinin papilloması (C67._)
C32.0	ƏGO		
C32.0	həqiqi	C68.9	Sidik sistemi, ƏGO
C32.1	yalançı		
			<b>Siqmayabənzer</b>
C32.0	Səs yarığı	C18.7	ƏGO
		C18.7	bağıracaq, ƏGO
		C18.7	çənbər bağıracaq
8091/3	bazal hüceyrəli karsinoma, çoxocaqlı (C44._)	8121/3	Silindrik hüceyrəli karsinoma (C30.0, C31._)
8850/1	liposarkoma, yüksək diferensiasiyalı	8121/1	Silindrik hüceyrəli papilloma (C30.0, C31._)
		8200/3	Silindroid, adenokarsinoma
		8200/3	Silindroid, bronxial adenoma (C34._)

	<b>Silindroma</b>	9571/0	Sinirdaxili perinevrioma
8200/3	ƏGO		
8200/0	dərinin (C44_)	C49.9	Sinovial, ƏGO
8200/0	ekkrin dermal (C44_)		
			<b>Sinovial sarkoma</b>
C77.5	Simfizisönü limfa düyünü	9040/3	ƏGO
		9041/3	birmərhələli fibroz
8681/1	Simpatik paraqanqlioma	9042/3	epitelioid hüceyrəli
		9043/3	iki komponentli
C47.9	Simpatik sinir sistemi, ƏGO	9041/3	iyşəkili hüceyrəli
			<b>Sinovioma</b>
9500/3	Simpatikoblastoma	9040/3	ƏGO
8893/0	Simplastik leyomioma	9040/3	bədxassəli
		9040/0	xoşxassəli
	<b>Sinir</b>		
C47.9	ƏGO	9531/0	Sinsitial meningioma
C72.5	azan	8406/0	Sirinqadenoma, papilyar (C44._)
C47.1	bazu	8400/0	Sirinqoadenoma, ƏGO (C44._)
C47.6	bel	8392/0	Sirinqofibroadenoma (C44._)
C72.5	blok	8406/0	Sirinqosistadenoma, papilyar
C47.2	bud		
C72.5	dilaltı		<b>Sirinqoma</b>
C72.5	dil-udlaq	8407/0	ƏGO (C44._)
C47.1	dirsək	8940/0	xondroid (C44._)
C72.4	eşitmə	8940/3	xondroid, bədxassəli
C72.5	əlavə		
C72.3	görmə		
C72.5	gözün hərəki	C41.4	Sirkə kasası
C72.5	kəllə		
C47.3	qabırğaarası	8316/3	Sist ilə assosiasiyalı böyrək hüceyrəli karsinoma (C64.9)
C47.2	qapayıcı		
C72.2	qoxu		<b>Sistdaxili</b>
C47.1	mil	8504/3	karsinoma, ƏGO
C47.5	oma	8504/2	karsinoma, qeyri-infiltrativ
C47.9	onurğa beyni, ƏGO	8504/3	karsinoma, papilyar
C47.1	orta	8504/0	papilloma
C47.2	oturaq		
C47.9	periferik, ƏGO		Papilyar
C72.5	üçlü	8504/3	adenokarsinoma
C72.5	üz	8504/0	adenoma
	<b>Sinir sistemi</b>	8504/3	karsinoma
C72.9	ƏGO	8503/2	yüksək dərəcəli displaziyalı şiş (C23.9)
C72.9	mərkəzi		
C47.9	parasimpatik, ƏGO	8503/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya (C23.9)
C47.9	simpatik, ƏGO		
C47.9	vegetativ (avtonom), ƏGO		
	<b>Sinir yatağının</b>		Papilyar yenitörəmə
9562/0	miksoması	8503/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C23.9)
9540/3	şişi, bədxassəli periferik	8503/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş (C23.9)
9561/3	şişi, bədxassəli periferik rabdomioplastik diferensiasiyalı	8503/0	orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C23.9)

	<b>Sistdaxili, davamı</b>		<b>Sistli şiş</b>
	<i>Papilyar yenitörəmə, davamı</i>	8454/0	atrioventrikulyar düyünün (C38.0)
8503/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C23.9)		
		8470/0	Musinoz
			aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)
8200/3	adenoid karsinoma	8472/1	bədxassənin sərhədi (C56.9)
9400/3	astrocitoma (C71._) [obs]	8470/0	mülayim displaziyalı (C25._)
9173/0	hiqroma	8470/0	orta displaziyalı (C25._)
8508/3	hipersektor karsinoma (C50._)	8470/2	yüksək dərəcəli displaziyalı (C25._)
8959/1	qismən diferensiasiya olunmuş nefroblastoma (C64.9)		
9173/0	limfangioma	8452/1	papilyar (C25._)
9055/1	mezotelioma, ƏGO	8462/1	seroz papilyar, bədxassəliyi qeyri-müəyyən olan (C56.9)
9055/0	mezotelioma, xoşxassəli	8444/1	şəffaf hüceyrəli, bədxassənin sərhədi (C56.9)
	Musinoz		
8470/3	şiş, invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş (C25._)	8100/0	Sistli adenoidli epitelioma
8959/1	nefroblastoma, qismən diferensiasiya olunmuş (C64.9)		
		8440/0	<b>Sistoma</b>
		8470/0	ƏGO
		8441/0	musinoz (C56.9)
	Nefroma		seroz
8959/3	bədxassəli (C64.9)		
8959/3	çoxocaqlı, bədxassəli (C64.9)		<b>Sistosarkoma yarpaqşəkilli</b>
8959/0	xoşxassəli (C64.9)	9020/1	ƏGO (C50._)
		9020/3	bədxassəli (C50._)
8452/1	papilyar şiş (C25._)	9020/0	xoşxassəli (C50._)
8462/1	seroz papilyar şiş, hüdudi şiş (C56.9)		
8444/1	şəffaf hüceyrəli şiş, hüdudi şiş (C56.9)	9013/0	<b>Sistadenofibroma</b>
9080/0	teratoma, ƏGO		ƏGO
8452/1	və solid şiş (C25._)	8381/0	Endometrioid
9080/0	yetkin teratoma	8381/3	ƏGO
		8381/1	bədxassəli
			hüdudi şiş
	<b>Sistli yenitörəmə</b>		
	Musinoz		Musinoz
8470/0	aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)	9015/0	ƏGO
8470/0	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C25._)	9015/3	bədxassəli
8470/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş (C25._)	9015/1	hüdudi şiş
8470/0	orta dərəcəli displaziyalı (C25._)		
8470/0	orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C22._)	9014/0	Seroz
8470/2	yüksək dərəcəli displaziyalı (C25._)	9014/3	ƏGO
8470/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C22._)	9014/1	bədxassəli
			hüdudi şiş
		8313/0	şəffaf hüceyrəli (C56.9)
		8313/1	şəffaf hüceyrəli, hüdudi şiş (C56.9)

<b>Sistadenokarsinoma</b>		<b>Sistemli, davamı</b>	
8440/3	ƏGO		Mastositoz
8551/3	asinar hüceyrəli	9741/3	aqressiv
8380/3	endometrioid	9741/1	tənbəl
8470/3	musinoz, ƏGO (C56.9)	9741/3	tosqun hüceyrəyə olmayan klonal, hematoloji pozğunluqlarla assosiasiya olunmuş
8470/2	musinoz, qeyri-invaziv (C25._)		
8161/3	öd axarının (C22.1, C24.0)		
Papilyar			
8450/3	ƏGO (C56.9)	9741/3	mastositoz, AHNMD
8471/3	musinoz (C56.9)	9741/3	mastositoz, tosqun hüceyrə olmayan klonal hematoloji pozğunluqlarla assosiasiya olunmuş
8471/3	pseudomusinoz (C56.9)		
8460/3	seroz (C56.9)	9741/3	sistemli mastositoz
8470/3	pseudomusinoz, ƏGO (C56.9)	9769/1	yüngül zəncir xəstəliyi
8441/3	seroz, ƏGO (C56.9)		
<b>Sistadenoma</b>		8372/0	Siyah adenoma (C74.0)
8440/0	ƏGO		
8401/0	apokrin		
8404/0	ekrin (C44._)	<b>C49.9</b>	<b>Skelet əzələsi</b>
8380/0	endometrioid, ƏGO	<b>C49.5</b>	ƏGO
8380/1	endometriyumun, hüdudi şiş	<b>C49.2</b>	aralıq
8470/0	musinoz ƏGO (C56.9)	<b>C49.2</b>	aşağı ətraf
8472/1	musinoz, hüdudi şiş	<b>C49.2</b>	ayaq
8161/0	öd axarının (C22.1, C24.0)	<b>C49.2</b>	ayaq barmaq
Papilyar		<b>C49.2</b>	baldır
8450/0	ƏGO (C56.9)	<b>C49.1</b>	barmaq
8451/1	hüdudi şiş (C56.9)	<b>C49.0</b>	baş
8561/0	limfomatoz (C07._C08._)	<b>C49.1</b>	baş barmaq
8471/0	musinoz, ƏGO (C56.9)	<b>C49.0</b>	baş dərisi
8473/1	musinoz, hüdudi şiş (C56.9)	<b>C49.6</b>	bel
8471/0	pseudomusinoz, ƏGO (C56.9)	<b>C49.0</b>	boyun
8473/1	pseudomusinoz, hüdudi şiş (C56.9)	<b>C49.2</b>	bud
8460/0	seroz, ƏGO (C56.9)	<b>C49.1</b>	çiyin
8462/1	seroz, hüdudi şiş (C56.9)	<b>C49.3</b>	döş boşluğu
		<b>C49.3</b>	döş boşluğu divarı
		<b>C49.3</b>	döş qəfəsi divarı
		<b>C49.1</b>	əl
		<b>C49.6</b>	gövdə, ƏGO
8561/0	papilyar limfomatoz (C07._C08._)	<b>C49.4</b>	qarın boşluğu divarı
8470/0	pseudomusinoz, ƏGO (C56.9)	<b>C49.1</b>	qol
8472/1	pseudomusinoz, hüdudi şiş (C56.9)	<b>C49.5</b>	oma büzdüm
8441/0	seroz, ƏGO	<b>C49.5</b>	sağrı
8442/1	seroz, hüdudi şiş (C56.9)	<b>C49.1</b>	said
8443/0	şəffaf hüceyrəli (C56.9)	<b>C49.0</b>	üz
		<b>C49.6</b>	yan
<b>Sistemli</b>		<b>C41.9</b>	Skelet sümüyü
9741/3	aqressiv mastositoz		
9724/3	EBV pozitiv T-hüceyrəli limfoproliferativ xəstəliyi, uşaqlıq dövrünün		
		<b>8141/3</b>	<b>Skirr</b>
		<b>8141/3</b>	tipli adenokarsinoma
		<b>8172/3</b>	tipli karsinoma
			tipli hepatosellulyar karsinoma (C22.0)

<b>C69.4</b>	Sklera		<b>Spongioblastoma, davamı</b>
		<b>9423/3</b>	polyar (C71._)
	<b>Sklerozlaşan</b>	<b>9423/3</b>	primitiv polyar (C71._) [obs]
<b>8350/3</b>	adenokarsinoma, kapsulsuz (C73.9)	<b>9504/3</b>	Spongioneuroblastoma
<b>8092/3</b>	bazal hüceyrəli karsinoma, infiltrasiya edən ƏGO (C44._)	<b>9514/1</b>	Spontan, reqressiya edən retinoblastoma (C69.2)
<b>8832/0</b>	hemangioma (C44._)		
<b>8350/3</b>	karsinoma, diffuz, papilyar (C73.9)	<b>C07.9</b>	Stenson axacağı
<b>8350/3</b>	karsinoma, kapsulsuz (C73.9)		
<b>8172/3</b>	qaraciyər karsinoması (C22.0)	<b>8670/3</b>	Steroid hüceyrəli bədxassəli şiş
<b>8851/3</b>	liposarkoma	<b>8670/0</b>	Steroid hüceyrəli şiş, ƏGO
<b>8350/3</b>	papilyar karsinoma, diffuz, (C73.9)		
<b>8602/0</b>	stromal şiş (C56.9)		<b>Stromal</b>
<b>8350/3</b>	şiş, kapsulsuz (C73.9)	<b>8930/0</b>	düyüncük, endometrial (C54.1)
<b>8602/0</b>	şiş, stromal (C56.9)	<b>8931/3</b>	endometrioz (C54.1)
<b>8407/3</b>	tər vəzi axacaqlarının karsinoması (C44._)	<b>8931/3</b>	mioz, endolimfatik (C54.1)
		<b>8931/3</b>	mioz, ƏGO (C54.1)
<b>C18.1</b>	Soxulcanabənzər çıxıntı (appendiks)		<b>Sarkoma</b>
<b>C48.1</b>	Soxulcanabənzər çıxıntının müsariqəsi	<b>8935/3</b>	ƏGO
<b>C18.6</b>	Sol çənbər bağırsağ		<b>Endometrial</b>
<b>C71.0</b>	Solğun kürə	<b>8930/3</b>	ƏGO (C54.1)
		<b>8931/3</b>	aşağı dərəcəli (C54.1)
	<b>Solid</b>	<b>8930/3</b>	yüksək dərəcəli (C54.1)
<b>8230/3</b>	adenokarsinoma, musin strukturlu		
<b>8230/3</b>	karsinoma, ƏGO	<b>8936/3</b>	mədə-bağırsağın
<b>8230/3</b>	karsinoma, musin strukturlu		
<b>8452/3</b>	pseudopapilyar karsinoma (C25._)		<b>Şiş</b>
<b>8452/1</b>	pseudopapilyar şiş (C25._)	<b>8935/1</b>	ƏGO
<b>9080/1</b>	teratoma		<b>Cinsiyyət ciyəsinin-qonadaların</b>
<b>8230/2</b>	tip, axacıqdaxili karsinoma	<b>8590/1</b>	ƏGO
<b>8230/2</b>	tip, axacağın in situ karsinoması (C50._)	<b>8592/1</b>	qarışıq forması
<b>8452/1</b>	və papilyar epitelial yenitörəmə (C25._)	<b>8591/1</b>	tam diferensiasiya olunmamış
<b>8452/1</b>	və sistoz şiş (C25._)	<b>8593/1</b>	cinsiyyət ciyəsinin cüzi elementləri ilə (C56.9)
<b>8156/3</b>	Somatostatin hüceyrəli şiş, bədxassəli	<b>8590/1</b>	xayalığın stromal şişi (C62._)
<b>8156/1</b>	Somatostatin hüceyrəli şiş, ƏGO	<b>8935/0</b>	xoşxassəli
<b>8156/1</b>	Somatostatinoma, bədxassəli	<b>8975/1</b>	kalsifikasiya olunan epitelial (C22.0)
<b>8156/3</b>	Somatostatinoma, ƏGO	<b>8590/1</b>	qonadaların, ƏGO
<b>9063/3</b>	Spermatositar seminoma (C62._)		
<b>9063/3</b>	Spermatositoma (C62._)		
	<b>Spiradenoma</b>		<b>Mədə-bağırsağın</b>
<b>8403/0</b>	ƏGO (C44._)	<b>8936/1</b>	ƏGO
<b>8403/3</b>	bədxassəli ekkrin (C44._)	<b>8936/3</b>	bədxassəli
<b>8403/0</b>	ekkrin (C44._)	<b>8936/1</b>	bədxassəlilik potensialı dəqiq müəyyən edilməyən
		<b>8936/0</b>	xoşxassəli
	<b>Spongioblastoma</b>		
<b>9421/1</b>	ƏGO (C71._) [obs]	<b>8602/0</b>	sklerozlaşan (C56.9)
<b>9440/3</b>	multiforme	<b>8590/1</b>	yumurtalıq (C56.9)



8506/0	Subareolar axacaq papillomatozu (C50.0)		
	<b>Subependimal</b>		
9383/1	astrozitoma, ƏGO (C71._)	C40.0	bazu
9383/1	qlioma (C71._)	C40.1	bilək
9384/1	nəhəng hüceyrəli astrozitoma (C71._)	C40.2	bud
		C41.0	burun
		C41.4	çanaq
		C41.1	çənə , ƏGO
		C40.3	daban
		C41.0	dilaltı
9383/1	Subependimoma (C71._)	C40.0	dirsək
9383/1	Subependimoma-ependimoma, qarışıq (C71._)	C41.3	döş
		C40.1	əl
8832/0	Subepidermal düyünlü fibroz (C44._)	C40.1	əl darağı
		C41.0	əng
		C41.0	ənsə
		C41.0	əsas
		C40.9	ətraf, ƏGO
		C41.2	fəqərə
		C41.0	gicgah
		C41.0	göz yuvası
		C41.0	xəlbir
		C42.1	iliyi
		C40.2	incik
		C41.0	kəllə
		C41.3	körpücük
		C40.0	kürək
		C41.4	qalça
		C40.2	qamış
		C40.0	mil
		C41.4	oma
		C41.2	onurğa
		C41.4	oturaq
		C41.9	skelet
		C41.0	təpə
		C41.3	topuq
		C41.0	üst çənə
		C41.0	üz
		C40.0	yuxarı ətraf
			<b>Sümük daxili</b>
		9270/3	birincili, karsinoma
		9187/3	osteosarkoma, aşağı dərəcəli (C40._, C41._)
		9187/3	osteosarkoma, yüksək diferensiasiyalı (C40._, C41._)
		9734/3	Sümükdən kanar plazmositoma
		9210/0	Sümük-qıgırdaq ekzostoza (C40._, C41._)
		9184/3	Sümüklərdə Pedcet xəstəliyi zamanı təsadüf olunan osteosarkoma (C40._, C41._)
	<b>Süd vəzi</b>		
C50.9	ƏGO		
C50.3	aşağı daxili kvadrantı		
C50.8	aşağı hissəsi		
C50.5	aşağı xarici kvadrantı		
C50.6	çixıntısı		
C49.3	daxili arteriyası		
C50.8	daxili hissəsi		
C44.5	dərisi		
C50.0	giləsi		
C50.8	xarici hissəsi		
C50.3	kvadrantı, aşağı daxili		
C50.5	kvadrantı, aşağı xarici		
C50.2	kvadrantı, yuxarı daxili		
C50.4	kvadrantı, yuxarı xarici		
C50.6	qoltuq çixıntısı		
C50.0	məməcik dairəsi		
C50.1	mərkəzi hissəsi		
C50.8	orta xətti		
C50.2	yuxarı daxili kvadrantı		
C50.8	yuxarı hissəsi		
C50.4	yuxarı xarici kvadrantı		
8506/0	Süd vəzi giləsi adenoması (C50.0)		
8540/3	Süd vəzinin Pedcet xəstəliyi (C50._)		
	<b>Sümük</b>		
C41.9	ƏGO		
C41.0	alın		
C41.0	almacıq		
C41.1	aşağı çənə		
C40.2	aşağı ətrafların uzun borulu		
C40.3	aşiq		
C40.2	ayaq		
C40.3	ayaq darağı		

	<b>Sümükləşən</b>		<b>Şiş, davamı</b>
8967/0	böyrək şişi (C64.9)	8245/3	adenokarsinoid
9262/0	fibroma	9300/0	adenomatoid odontogen
8842/0	fibromiksoid şiş	9054/0	adenomatoid, ƏGO
		8453/0	axacaqdaxili papilyar-musinoz, mülayim dərəcəli displaziyalı (C25._)
8344/3	Sütun hüceyrəli papilyar karsinoma (C73.9)	8158/1	AKTH sekresiya edən şiş
8121/1	Sütun hüceyrəli papilloma	8152/3	alfa hüceyrəli, bədxassəli (C25._)
9801/3	Sütun hüceyrəli leykemiya	8152/1	alfa hüceyrəli, ƏGO (C25._)
		8691/1	aorta cisminin (C75.5)
	<b>Ş</b>	8550/1	asinar hüceyrəli
		8550/1	asinus hüceyrəli
		9365/3	Askin
	<b>Şəffaf hüceyrəli</b>	8249/3	atipik karsinoid
8313/0	adenofibroma (C56.9)	9508/3	atipik teratoid/rabdoid (C71._)
8313/1	adenofibroma, hüdudi şiş (C56.9)	8090/1	bazal hüceyrəli (C44._)
8313/3	adenokarsinofibroma (C56.9)	8833/3	Bednar (C44._)
8310/3	adenokarsinoma, ƏGO	9687/3	Berkit
8310/3	adenokarsinoma, mezonefroid	8151/3	beta hüceyrəli, bədxassəli (C25._)
8310/0	adenoma	8000/3	bədxassəli
8005/3	bədxassəli şiş		Bədxassəli
8964/3	böyrəklərin sarkoması(C64.9)	8004/3	iyşəkili hüceyrəli
8373/0	böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin adenoması (C74.0)	8002/3	kiçik hüceyrəli
		8154/3	qarışıq endokrin və ekzokrin, mədəaltı vəzinin (C25._)
9391/3	ependimoma (C71._)		qarışıq, ağız suyu vəzi tipli (C07._C08._)
8174/3	hepatosellulyar karsinoma (C22.0)	8940/3	qarışıq, ƏGO
8402/0	hidradenoma (C44._)	8800/3	mezenximal
9242/3	xondrosarkoma (C40._, C41._)	8150/3	mədəaltı vəzinin endokrin (C25._)
8310/3	karsinoma	8154/3	mədəaltı vəzinin endokrin və ekzokrin, qarışıq (C25._)
9538/1	meningioma	8003/3	nəhəng hüceyrəli
9341/1	odontogen şiş	9540/3	periferik sinir yatağının
9044/3	sarkoma, ƏGO	8963/3	rabdoid
8313/0	sistadenofibroma (C56.9)	8005/3	şəffaf hüceyrəli
8313/1	sistadenofibroma, hüdudi şiş	8000/3	təsnif olunmayan
		8000/9	təsnif olunmayan, birincili və ya metastatik olduğu müəyyən edilməmiş
8313/3	sistadenokarsinofibroma (C56.9)		Brenner
8443/0	sistadenoma (C56.9)	9000/0	ƏGO (C56.9)
8444/1	sistli şiş, hüdudi şiş (C56.9)	9000/3	bədxassəli
8444/1	şiş, atipik proliferasiya edən (C56.9)	9000/1	hüdudi şiş
8005/0	şiş, ƏGO	9000/1	proliferasiya edən (C56.9)
9044/3	vətər və aponevrozların sarkoması (C49._)		
8084/3	yastı hüceyrəli karsinoma	8966/0	böyrəklərin beyin maddəsinin interstisial hüceyrəli (C64.9)
	<b>Şəffaf-su hüceyrəli</b>		
8322/3	adenokarsinoma (C75.0)		
8322/0	adenoma (C75.0)		
8322/3	karsinoma (C75.0)		
	<b>Şiş</b>		
8000/1	ƏGO		
8150/1	ada hüceyrəli, ƏGO (C25._)		
8150/0	ada hüceyrəli, xoşxassəli (C25._)		

<i>Şiş, davamı</i>		<i>Şiş, davamı</i>	
	Böyrəküstü vəzinin qabıq maddəsinin	8154/3	<i>Endokrin, davamı</i> mədəaltı vəzinin ekzokrin və, bədxassəli, qarışıq (C25._)
8370/0	ƏGO (C74.0)	8150/3	mədəaltı vəzinin qeyri-funksional (C25._)
8370/3	bədxassəli	8150/1	mədəaltı vəzinin, ƏGO (C25._)
8370/0	xoşxassəli (C74.0)	8150/0	mədəaltı vəzinin, xoşxassəli (C25._)
8590/1	cinsiyyət ciyəsinin, ƏGO	8380/1	endometrioid, aşağı bədxassəlik potensialına malik
	Cinsiyyət ciyəsinin-qonadaların stromal	8380/1	endometrioid, atipik proliferativ
8590/1	ƏGO	8242/3	enteroxromafinəbənzər hüceyrəli, bədxassəli
8592/1	qarışıq forması		
8591/1	tam diferensiasiya olunmamış		
8623/1	cinsiyyət ciyəsinin, üzüyəbənzər borucuqlar ilə		Epitelial
9071/3	çoxqovuluq yumurta sarısı	8010/3	bədxassəli
9135/1	Dabska	8010/0	xoşxassəli
9133/3	damardaxili bronxo-alveolyar (C34._)	8975/1	kalsifikasiya olunan stromal (C22.0)
9133/3	damardaxili, bronxo-alveolyar (C34._)	8671/0	əlavə böyrəküstü vəzinin
9133/3	damardaxili, bronxo-alveolyar (C34._)		Əzgiləbənzər vəzinin
9758/3	dendrit hüceyrəli, follikulyar	9362/3	keçid (C75.3)
9757/3	dendrit hüceyrəli, interdigitasiya edən	9362/3	qarışıq (C75.3)
8806/3	desmoplastik xırda girdə hüceyrəli	9362/3	parenximal, orta diferensiasiyalı (C75.3)
8806/3	desmoplastik, xırda girdə hüceyrəli	9759/3	fibroblastik retikulyar hüceyrəli
	Dənəvər hüceyrəli	8835/1	fibrohistiositik, kələfşəkilli
9580/0	ƏGO	8842/0	fibromiksoid, sümükləşən şiş
9580/3	bədxassəli		Fibroz
9582/0	türk yəhəri nahiyəsinin (C75.1)	8815/0	lokalizə olunmuş
		8815/0	tək
8390/0	dəri artımının xoşxassəli (C44._)	8815/3	tək, bədxassəli
8390/0	dəri artımının, xoşxassəli (C44._)		
9413/0	dizembrioplastik neyroepitelial (C71._)	9758/3	follikulyar dendrit hüceyrəli
8154/3	ekzokrin və mədəaltı vəzinin endokrin, bədxassəli qarışıq (C25._)	8158/1	funksional endokrin, ƏGO
8000/6	embolu	8153/3	G hüceyrəli, bədxassəli
9071/3	endodermal sinusun	8153/1	G hüceyrəli, ƏGO
	Endokrin		Germ hüceyrəli
8154/3	bədxassəli, mədəaltı vəzinin qarışıq ekzokrin və (C25._)	9064/3	ƏGO
8158/1	funksional, ƏGO	9085/3	qarışıq
8150/3	mədəaltı vəzinin bədxassəli (C25._)	9065/3	qeyri-seminomatoz (C62._)
		8806/3	girdə hüceyrəli, desmoplastik, xırda
		9071/3	hepatoid, yumurta sarısı kisəsinin
		8660/0	hilar hüceyrəli (C56.9)
		8290/0	Hürtle hüceyrəli (C73.9)

<i>Şiş, davamı</i>		<i>Şiş, davamı</i>	
8660/0	hilus hüceyrəli (C56.9)		Qarıışıq
8311/1	hiper nefroid	8940/0	ƏGO
		8940/3	ağız suyu vəzi tipli, bədxassəli (C07._C08._)
	Hüceyrələri	8940/0	ağız suyu vəzi tipli, ƏGO (C07._C08._)
8001/1	ƏGO	8940/3	bədxassəli, ƏGO
8001/3	bədxassəli	8154/3	ekzokrin və mədəaltı vəzinin endokrin, bədxassəli (C25._)
8001/0	xoşxassəli	8154/3	endokrin və ekzokrin, bədxassəli, mədəaltı vəzinin (C25._)
8001/1	xoşxassəli və ya bədxassəli olduğu müəyyən edilməmiş	9085/3	germ hüceyrəli
8590/1	xayalıq stromasının (C62._)	8990/1	mezenximal
9230/0	xondromatoz nəhəng hüceyrəli (C40._ C41._)	8951/3	mezodermal
8000/0	xoşxassəli		Musinoz
8000/0	xoşxassəli, təsnif olunmayan	8472/1	ƏGO, qeyri-müəyyən bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
8700/0	xromaffin	8470/0	atipik proliferativ (C56.9)
8000/6	ikincili	8473/1	mülayim displaziyalı sistli şiş (C25._)
9084/3	ikincili, dermoid kista	8472/1	papilyar, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
	İnterstitial hüceyrəli	8472/1	sistli, hüdudi şiş (C56.9)
8650/1	ƏGO	9509/1	qlioneyronal, rozet formalaşdıran
8650/3	bədxassəli		Qlomus
8650/0	xoşxassəli	8711/0	ƏGO
	İyşəkili	8711/3	bədxassəli
8588/3	epitelial, timusabənzər difernesiasiyalı	8690/1	vidaci, ƏGO (C75.5)
8588/3	epitelial, timusabənzər elementli	8152/1	qlükaqonabənzər peptidi sintez edən
8004/3	hüceyrəli, bədxassəli	8152/1	qlükaqonabənzər, peptidi sintez edən
8004/3	iyşəkili hüceyrəli, bədxassəli	9520/3	qoxu orqanının neyrogen
8975/1	kalsifikasiya olunan epithelial stromal (C22.0)	8590/1	qonadaların stromal, ƏGO
8350/3	kapsulsuz sklerozlaşan (C73.9)	8880/0	qonur piy
8350/3	kapsulsuz sklerozlaşan (C73.9)		Qranulyoz hüceyrəli
8692/1	karotid cisminin (C75.4)	8620/1	ƏGO (C56.9)
	Karsinoid	8620/3	bədxassəli (C56.9)
8240/3	ƏGO	8620/3	sarkomatoid (C56.9)
8240/1	argentaffin, ƏGO	8620/1	yetkin tipli (C56.9)
8249/3	atipik	8622/1	yuvenil (C56.9)
8241/3	bədxassəli argentaffin		qranulyoz hüceyrəli, yuvenil (C56.9)
8240/1	qeyri-müəyyən bədxassəlik potensialına malik olan	8621/1	qranulyoz hüceyrəli -teka hüceyrəli (C56.9)
8835/1	kəlfşəkili fibrohistiositik		
8002/3	kiçik hüceyrəli, bədxassəli		
8162/3	Klatskin		
9230/0	Kodman (C40._ C41._)		
8490/6	Krukenberq		

<i>Şiş, davamı</i>		<i>Şiş, davamı</i>	
8312/3	Qreyviz (C64.9)	8936/1	mədə-bağırsağın vegetativ sinirlərinin
8152/1	L-hüceyrəli	9473/3	mərkəzi primitiv neyroektodermal, ƏGO (C71.6)
	Leydiq hüceyrəli	8982/0	mioepitelial
8650/1	ƏGO (C62.~)		Miofibroblastik
8650/3	bədxassəli (C62.~)	8825/1	ƏGO
8650/0	xoşxassəli (C62.~)	8827/1	anadangəlmə bronxətrafi (C34.~)
8670/0	lipid hüceyrəli, yumurtalıqların (C56.9)	8827/1	bronxətrafi (C34.~)
8670/0	lipidəbənzər hüceyrəli, yumurtalıqların (C56.9)	8825/1	iltihabi
8631/0	Sertoli-Leydiq hüceyrəli, yüksək diferensiasiyalı	8430/1	mukoepidermoid
9363/0	melanoameloblastoma	8243/3	mukokarsinoid
9363/0	melanotik neyroektodermal	8950/3	Müller, qarışıq (C54.~)
8247/3	Merkel hüceyrəli (C44.~)		Neyroektodermal
8000/6	metastatik	9364/3	ƏGO
8800/3	mezenximal, bədxassəli	9363/0	melanotik
8990/1	mezenximal, qarışıq	9473/3	mərkəzi, primitiv, ƏGO (C71.6)
8951/3	mezodermal, qarışıq	9364/3	periferik
9110/1	mezonefrol, ƏGO	9473/3	primitiv, ƏGO (C71.6)
	Mədəaltı vəzinin		
	Endokrin	8240/3	neyroendokrin, dərəcə 1
8150/1	ƏGO (C25.~)	8249/3	neyroendokrin, dərəcə 2
8150/3	bədxassəli (C25.~)	9413/0	neyroepitelial, dizembrioplastik (C71.~)
8150/0	xoşxassəli (C25.~)	9520/3	neyrogen, qoxu orqanının
8150/3	qeyri-funksional (C25.~)		
8154/3	qarışıq endokrin və ekzokrin, bədxassəli (C25.~)	9230/0	Nəhəng hüceyrəli xondromatoz (C40.~, C41.~)
8152/1	peptid və pankreatik peptidəbənzər terminal tirozin amid tərkibli pankreatik peptid sintez edən	9250/3	sümüyün, bədxassəli (C40.~, C41.~)
		9250/1	sümüyün, ƏGO (C40.~, C41.~)
		9252/0	tenosinovial (C49.~)
		9252/3	tenosinovial, bədxassəli (C49.~)
8150/3	mədəaltı vəzinin qeyri-funksional endokrin şişi (C25.~)	8003/3	tipli, bədxassəli
		9252/0	vətər yatağının (C49.~)
		9252/3	vətər yatağının, bədxassəli (C49.~)
	Mədə-bağırsağın	9251/3	yumşaq toxumaların, bədxassəli
8936/1	avtonom sinirlərinin	9251/1	yumşaq toxumaların, ƏGO
8936/1	peysmeyker hüceyrəli		
	Mədə-bağırsağın stromal	9270/1	Odontogen
8936/1	ƏGO	9300/0	ƏGO
8936/3	bədxassəli	9270/3	adenomatoid
8936/1	bədxassəlilik potensialı daşığı müəyyən edilməyən	9270/0	bədxassəli
8936/0	xoşxassəli	9340/0	xoşxassəli
		9302/0	kalsifikasiya olunmuş epitelial kölgə hüceyrəli
		9341/1	şəffaf hüceyrəli
8936/1	mədə-bağırsağın peysmeyker hüceyrəli	9312/0	yastı

<i>Şiş, davamı</i>		<i>Şiş, davamı</i>	
	<i>Odontogen, davamı</i>		Primitiv neyroektodermal
9302/0	odontogen kölgə hüceyrəli	9473/3	ƏGO (C71.6)
8156/3	omatostatın hüceyrəli, bədxassəli	9473/3	mərkəzi, ƏGO (C71.6)
9507/0	Paçın	9364/3	periferik, ƏGO
8152/1	pankreatik peptid və terminal tirozin amid tərkibli pankreatik peptidəbənzər peptid sintez edən	8103/0	proliferativ trixilemmal
		8963/3	rabdoid, ƏGO
		9350/1	Ratke cibinin (C75.1)
	Papilyar	9759/3	retikulyar hüceyrəli, fibroplastik
8503/2	axacaqdaxili, yüksək dərəcəli displaziyalı	9509/1	rozet formalaşdıran qlioneyronal
8503/2	axacaqdaxili, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı	8897/1	saya əzələ, bədxassəlilik potensialı
9509/1	qlioneyronal	8897/1	dəqiq müəyyən edilməyən şişi
8473/1	musinoz, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)		saya əzələ, ƏGO
8462/1	seroz, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)	8442/1	Seroz
8462/1	seroz, atipik proliferativ (C56.9)	8442/1	ƏGO, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
8503/2	sistadaxili, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziyalı (C23.9)	8462/1	atipik proliferasiya edən (C56.9)
8503/2	sistdaxili, yüksək dərəcəli displaziyalı (C23.9)	8462/1	papilyar sistli, hüdudi şiş (C56.9)
8452/1	sistli (C25._)	8463/1	papilyar, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C56.9)
			səthi papilyar, hüdudi şiş (C56.9)
	Papilyar-musinoz axacaqdaxili		Sertoli hüceyrəli
8453/0	aşağı dərəcəli displaziyalı (C25._)	8640/1	ƏGO
8453/0	mülayim dərəcəli displaziyalı (C25._)	8642/1	iri hüceyrəli, kalsifikasiya edən
8453/0	orta dərəcəli displaziyalı (C25._)	8641/0	lipid toplayan
		8641/0	lipidlə zəngin (C56.9)
			Sertoli-Leydiq hüceyrəli
8453/0	papilyar-musinoz, axacaqdaxili, mülayim dərəcəli displaziyalı (C25._)	8631/1	ƏGO
9362/3	parenximal, orta diferensiasiyalı, əzgiləbənzər vəzinin (C75.3)	8631/3	aşağı diferensiasiyalı
		8631/1	orta dərəcəli diferensiasiyalı
		8634/1	orta diferensiasiyalı, heterogen elementli
		8631/3	sarkomatoid
	Periferik	8633/1	torşəkilli
9364/3	neyroektodermal	8634/1	torşəkilli, heterogen elementli
9364/3	primitive neyroektodermal, ƏGO	8631/0	yüksək diferensiasiyalı
9540/3	sinir yatağının, bədxassəli	8634/3	zəif diferensiasiyalı, heterogen elementli
9561/3	sinir yatağının, bədxassəli, rabdomioplastik diferensiasiyalı	9540/3	sinir yatağının, bədxassəli periferik
8103/0	pilar (C44._)	9561/3	sinir yatağının, bədxassəli periferik, rabdomioplastik diferensiasiyalı
9340/0	Pindborq		
8093/3	Pinkus		
9104/1	plasentar tromboplastik (C58.9)		
9731/3	plazma hüceyrəsinin	8454/0	Sistli
			atri-oventrikulyar düyünün (C38.0)

<i>Şiş, davamı</i>		<i>Şiş, davamı</i>	
	<i>Sistli, davamı</i>	9508/3	teratoid/rabdoid, atipik (C71.)
8470/0	musinoz, orta displaziyalı (C25.)		Tər vəzilərinin
8452/1	papilyar (C25.)	8400/1	ƏGO (C44.)
8444/1	şəffaf hüceyrəli, hüdudi şiş (C56.9)	8400/3	bədxassəli
8452/1	və solid (C25.)	8400/0	xoşxassəli
			Təsnif olunmayan
8602/0	sklerozlaşan stromal (C56.9)	8000/3	bədxassəli
8452/1	solid tək psevdopapilyar (C25.)	8000/9	bədxassəli, birincili və ya metastatik olduğu müəyyən edilməmiş
8452/1	solid və sistli (C25.)		bədxassəliyi qeyri-müəyyən olan
8156/1	somatostatin hüceyrəli, ƏGO	8000/1	xoşxassəli
8670/3	steroid hüceyrəli, bədxassəli		hüdudi
8670/0	steroid hüceyrəli, ƏGO	8000/0	
	<i>Stromal</i>	8000/1	
8935/1	ƏGO		tirozın amid tərkibli, pankreatik peptid və terminal pankreatik peptidəbənzər peptid sintez edən tosqun hüceyrəli, bədxassəli tosqun hüceyrəli, ƏGO tranzitor, əzgiləbənzər vəzinin (C75.3)
8593/1	cüzi cinsiyyət ciyəsinin elementləri ilə (C56.9)	8152/1	
8975/1	epithelial, kalsifikasiya edən (C22.0)	9740/3	trixilemmal, proliferativ
8935/0	xoşxassəli	9740/1	Triton, bədxassəli
8975/1	kalsifikasiya edən, epithelial (C22.0)	9362/3	trofoblastik, epitelioid
	<i>Mədə-bağırsağın</i>		tromboblastik, plasentar (C58.9)
8936/1	ƏGO	8103/0	türban (C44.)
8936/3	bədxassəli	9561/3	Vilms (C64.9)
8936/1	bədxassəlilik potensialı dəqiq müəyyən edilməyən	9105/3	Vartin (C07._C08.)
8936/0	xoşxassəli	8200/0	Volf axacağının
		8960/3	
8602/0	sklerozlaşan (C56.9)	8561/0	
		9110/1	
8967/0	sümükləşən böyrək (C64.9)		Yarpaqşəkilli
8842/0	sümükləşən fibromiksoid	9020/1	ƏGO (C50.)
8967/0	sümükləşən, böyrək (C64.9)	9020/3	bədxassəli (C50.)
		9020/1	bədxassəliyi qeyri-müəyyən olan (C50.)
	<i>Şəffaf hüceyrəli</i>	9020/0	xoşxassəli (C50.)
8005/0	ƏGO		yastı odontogen
8444/1	atipik proliferasiya edən (C56.9)	9312/0	Yuinq
8005/3	bədxassəli	9260/3	yukstaqlomerulyar (C64.9)
8444/1	sistli, hüdudi (C56.9)	8361/0	yumşaq toxumanın, bədxassəli
		8800/3	yumşaq toxumanın, xoşxassəli
8082/3	Şminke (C11.)	8800/0	yumurta sarısı kisəsinin
8600/0	teka hüceyrəli (C56.9)	9071/3	yumurta sarısı kisəsinin
8621/1	teka hüceyrəli -qranulyoz hüceyrəli (C56.9)	9071/3	yumurtalıq stromasının (C56.9)
9252/0	tenosinovial, nəhəng hüceyrəli (C49.)	8590/1	
9252/3	tenosinovial, nəhəng hüceyrəli, bədxassəli (C49.)	8082/3	Şminke şişi (C11.)
9508/3	teratoid/rabdoid, atipik (C71.)		

	<b>Şneyder</b>		<b>Teratoma, davamı</b>
8121/3	karsinoması (C30.0, C31._)		Bədxassəli
	Papilloması	9080/3	ƏGO
8121/0	ƏGO (C30.0, C31._)	9082/3	anaplastik
8121/1	çevrilmiş (C30.0, C31._)	9083/3	aralıq
8121/1	onkosistli (C30.0, C31._)	9082/3	diferensiasiya olunmamış
		9102/3	trofoblastik
8770/0	Şpits nevusı (C44._)	9084/3	bədxassəli transformasiyalı
	<b>Şvannoma</b>	9082/3	diferensiasiya olunmamış,
9560/0	ƏGO	9080/0	bədxassəli
9560/3	bədxassəli, ƏGO	9080/3	diferensiasiya olunmuş
9561/3	bədxassəli, rabdomioblastik	9080/3	embrional
	diferensiasiyalı	9101/3	xoriokarsinoma ilə kombinə olunmuş
9560/0	degenerasiya olunmuş	9080/0	xoşxassəli
9560/0	hüceyrəli	9080/3	qeyri-yetkin, bədxassəli
9560/0	kələfəbənzər	9080/3	qeyri-yetkin, ƏGO
9560/0	melanotik	9080/0	sistoteratoma, ƏGO
9560/0	piqmentli	9080/1	solid
9560/0	psammomatoz	9102/3	trofoblastik, bədxassəli
9561/3	rabdomioblastik diferensiasiyalı,	9081/3	və embrional karsinoma, qarışıq
	bədxassəli	9085/3	və seminoma, qarışıq
		9080/0	yaşlıların şistik
		9080/0	yaşlıların, ƏGO
		9080/0	yaşlıların, sistli
		9080/0	yetkin
		8525/3	Terminal axacaq adenokarsinoma
9100/0	Tam beçəxor (C58.9)	8152/1	Terminal tirozin amid tərkibli
9391/3	Tanisar ependimoma (C71._)		pankreatik peptid və pankreatik
8621/1	Teka hüceyrəli - qranulyoz hüceyrəli,		peptidəbənzər peptid sintez edən şiş
	şiş (C56.9)		
8600/0	Teka hüceyrəli şiş (C56.9)	C30.1	Təbil boşluğu
	<b>Tekoma</b>		<b>Tək</b>
8600/0	ƏGO (C56.9)	9740/1	dərinin, mastositomaları
8600/3	bədxassəli (C56.9)	8815/0	fibroz şiş
8601/0	lüteinləşmiş (C56.9)	8815/3	fibroz şiş, bədxassəli
		9731/3	miyeloma
9183/3	Telangiektatik osteosarkoma (C40._	9731/3	plazmasitoma
	C41._)		
9252/0	Tenosinovial nəhəng hüceyrəli şiş	9741/1	Tənbəl mastositoz
	(C49._)	9741/1	Tənbəl sistemli mastositoz
9252/3	Tenosinovial nəhəng hüceyrəli şiş,	C39.9	Tənəffüs yolu, ƏGO
	bədxassəli (C49._)	C39.0	Tənəffüs yolları, yuxarı, ƏGO
9502/3	Teratoid medulloepitelioma,		
	xoşxassəli		<b>Təpə</b>
9081/3	Teratokarsinoma	C41.0	sümüyü
		C71.3	payı
	<b>Teratoma</b>		<b>Tər vəzi</b>
9080/1	ƏGO	8400/3	adenokarsinoması (C44._)
9082/3	anaplastik bədxassəli	8400/0	adenoması (C44._)
9083/3	aralıq, bədxassəli		



	<b>Tər vəzi, davamı</b>
8400/3	karsinoması (C44._)
	<b>Şiş</b>
8400/1	ƏGO (C44._)
8400/3	bədxassəli (C44._)
8400/0	xoşxassəli (C44._)
	<b>Təsnif olunmayan</b>
9989/3	miyelodisplastik sindrom
9975/3	miyelodisplastik/miyeloproliferativ yenitörəmələr
9975/3	miyeloproliferativ yenitörəmələr
	<b>Təsnif olunmayan şiş</b>
8000/3	bədxassəli
8000/9	birincili və ya metastatik olduğu müəyyən edilməmiş bədxassəli
8000/1	hüdüdi şiş
8000/0	xoşxassəli
8000/1	xoşxassəli və ya bədxassəli olduğu müəyyən edilməmiş
9831/3	T-hüceyrəli iri dənəvər limfositlər leykemiya
	<b>Timoma</b>
8580/1	ƏGO (C37.9)
8581/3	A tipli, bədxassəli (C37.9)
8581/1	A tipli, ƏGO (C37.9)
8582/3	AB tipli, bədxassəli (C37.9)
8582/1	AB tipli, ƏGO (C37.9)
8585/1	atipik, ƏGO (C37.9)
8583/1	B1 tipli, ƏGO (C37.9)
8584/1	B2 tipli, ƏGO (C37.9)
8585/3	B3 tipli, bədxassəli (C37.9)
8585/1	B3 tipli, ƏGO (C37.9)
8583/3	bədxassəli B1 tipli (C37.9)
8585/3	bədxassəli, atipik (C37.9)
8584/3	bədxassəli, B2 tipli (C37.9)
8585/3	bədxassəli, epitelial (C37.9)
8580/3	bədxassəli, ƏGO (C37.9)
8583/3	bədxassəli, əsasən kortikal tipli (C37.9)
8584/3	bədxassəli, kortikal (C37.9)
8583/3	bədxassəli, limfositlər (C37.9)
8583/3	bədxassəli, limfositlərlə zəngin (C37.9)
8583/3	bədxassəli, orqanoid (C37.9)
8586/3	C-tipli (C37.9)
8587/0	ektopik, hamartomatoz
8585/1	epitelial timoma, ƏGO (C37.9)
8583/1	əsasən kortikal tipli, ƏGO (C37.9)

	<b>Timoma, davamı</b>
8580/0	xoşxassəli (C37.9)
8581/3	iyşəkili hüceyrəli, bədxassəli (C37.9)
8581/1	iyşəkili hüceyrəli, ƏGO (C37.9)
8584/1	kortikal, ƏGO (C37.9)
8582/3	qarışıq tipli, bədxassəli (C37.9)
8582/1	qarışıq tipli, ƏGO (C37.9)
8583/1	limfositlər, ƏGO (C37.9)
8583/1	limfositlərlə zəngin, ƏGO (C37.9)
8581/3	medulyar, bədxassəli (C37.9)
8581/1	medulyar, ƏGO (C37.9)
8583/1	orqanoid, ƏGO (C37.9)

**C37.9 Timus**

	<b>Timusabənzər</b>
8589/3	diferensiasiya göstərən karsinoma
8588/3	diferensiasiyalı iyşəkili epitelial şiş
8589/3	elementləri göstərən karsinoma
8588/3	elementli iyşəkili epitelial şiş

**C63.1 Toxum ciyəsi**

	<b>Topuq</b>
C76.5	ƏGO
C44.7	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
C49.2	ƏGO (sarkoma, lipoma)
C49.2	birləşdirici toxuması
C49.1	dərialtı toxuması
C44.6	dərisi
C49.1	fibroz toxuması
C40.3	oynağı
C47.1	periferik siniri
C40.3	sümüyü
C47.6	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
C49.1	vətəri
C49.1	vətər yatağı
C49.1	yumşaq toxuması

**C69.2 Torlu qişa**

	<b>Tosqun hüceyrəli</b>
9740/3	bədxassəli şiş
9741/3	xəstəlik, sistem toxumaların
9742/3	leykemiya (C42.1)
9740/3	sarkoma
9740/1	şiş, ƏGO

	<b>Trabekulyar</b>
8190/3	adenokarsinoma
8190/0	adenoma

	<b>Trabekulyar, davamı</b>		<b>9591/3</b>	Tük hüceyrəli leykemiyanın variantı
8336/0	adenoma, hiyalinizasiya olunan (C73.9)		<b>9940/3</b>	Tüklü hüceyrə leykemiya (C42.1)
8332/3	follikulyar adenokarsinoma (C73.9)		<b>8720/0</b>	Tüklü nevus (C44._)
8332/3	follikulyar karsinoma (C73.9)		<b>8200/0</b>	Türban şişi (C44._)
8190/3	karsinoma		<b>C75.1</b>	Türk yəhəri
<b>C33.9</b>	Traxeya		<b>9582/0</b>	Türk yəhəri nahiyəsinin dənəvər hüceyrəli şişi (C75.1)
<b>C77.1</b>	Traxeya limfa düyünü		<b>C71.9</b>	Türk yəhərüstü
<b>C77.1</b>	Traxeya-bronxial limfa düyünü			
<b>C77.0</b>	Traxeyaönü limfa düyünü			
<b>C44.2</b>	Traqus			
				<b>U</b>
<b>9084/3</b>	Transformasiyalı, bədxassəli dermoid sista (C56.9)		<b>8077/2</b>	UBEY , III, ƏGO (C53._)
<b>9084/3</b>	Transformasiyalı, bədxassəli teratoma		<b>8077/2</b>	UBEY III, ağır dərəcəli displaziya ilə (C53._)
<b>9971/1</b>	Transplantasiyadan sonra limfoproliferativ pozğunluq, ƏGO			
				<b>Udlaq</b>
<b>C49.3</b>	Trapesiyabənzər əzələ		<b>C14.0</b>	ƏGO
<b>8102/3</b>	Trixiemmal karsinoma		<b>C14.0</b>	arxa divarı, ƏGO
<b>8102/3</b>	Trixiemmokarsinoma (C44._)		<b>C14.0</b>	divarı, ƏGO
<b>8102/0</b>	Trixiemmoma (C44._)		<b>C14.0</b>	yan divarı, ƏGO
<b>8391/0</b>	Trixi diskoma			<b>Udlağın ağız hissəsi</b>
<b>8100/0</b>	Trixiopitelioma (C44._)		<b>C10.9</b>	ƏGO
<b>8101/0</b>	Trixi ofollikuloma (C44._)		<b>C10.3</b>	arxa divarı
<b>9105/3</b>	Trofoblastik şiş, epiteloid		<b>C10.2</b>	yan divarı
<b>9971/1</b>	TSLP, ƏGO			
<b>8263/3</b>	Tubulopapilyar adenokarsinoma		<b>C14.0</b>	Udlaqarxası
<b>8263/0</b>	Tubulopapilyar adenoma		<b>9091/1</b>	Urabənzər karsinoid (C56.9)
			<b>C68.0</b>	Uretral vəzi
	<b>Tubulyar</b>			<b>Urotelial</b>
<b>8211/3</b>	adenokarsinoma		<b>8120/2</b>	karsinoma in situ
	Adenoma		<b>8120/3</b>	karsinoma, ƏGO
<b>8211/0</b>	ƏGO		<b>8130/2</b>	qeyri-invaziv papilyar, karsinoma (C67._)
<b>8640/1</b>	Pik		<b>8120/1</b>	papilloma, ƏGO
<b>8523/3</b>	və infiltrasiya edən axacaq karsinoması (C50._)		<b>8130/3</b>	papilyar karsinoma (C67._)
	Adenomada		<b>8130/1</b>	yenitörəmə, aşağı bədxassəlik potensialına malik, papilyar (C67._)
<b>8210/3</b>	adenokarsinoma			
<b>8210/2</b>	in situ adenokarsinoma			
<b>8640/1</b>	androblastoma, ƏGO			<b>Uşaqlıq</b>
<b>8641/0</b>	androblastoma, lipid toplayan (C56.9)		<b>C55.9</b>	ƏGO
<b>8245/1</b>	karsinoid		<b>C57.3</b>	artımları
<b>8211/3</b>	karsinoma		<b>C57.4</b>	artımları, ƏGO
			<b>C54.0</b>	aşağı seqmenti
			<b>C57.3</b>	bağı

<b>Uşaqlıq, davamı</b>		<b>Üst, davamı</b>	
C54.0	boğazı	C03.0	alveolyar darağın selikli qişası
C57.0	borusu (Fallop borusu)	C41.0	çənə sümüyü
C57.8	borusu-yumurtalıq	C50.2	daxili kvadrant, süd vəzinin
		C03.0	diş əti
	Boynu		Dodağın
C53.9	ƏGO		daxili səthi
C53.8	güdülü	C00.3	dərisi
C53.0	kanalının selikli qişası	C00.0	xaric hissəsi
C53.8	yastı-sütun hüceyrəli birləşməsi	C00.0	qırmızı haşiyəsi
		C00.3	selikli qişası
C77.5	boynuətrafı limfa düyünü	C00.3	yüyəni
C53.0	boynunun kanalı		
C53.1	boynunun seroz qişası	C00.0	dodaq, ƏGO (üst dodağın dərisi
C54.9	cismi		istisna olmaqla, C 44.0)
C53.0	dəliyi	C50.8	hissəsi, süd vəzinin
C54.3	dibi	C50.4	xarici kvadrant, süd vəzinin
C77.5	ətrafı limfa düyünü	C44.1	qapağı, gözün
C53.1	xarici dəliyi	C34.1	pay, ağciyərin
C57.3	-oma bağı	C34.1	pay, bronxun
C57.8	və yumurtalıq	C39.0	tənəffüs yolları, ƏGO
C52.9	yolu tağı	C15.3	üçdəbiri, qida borusunun
C52.9	yolu, ƏGO		
8890/0	Uşaqlığın fibroidi (C55.9)		<b>Üz</b>
C72.4	Uzaqlaşdırıcı sinir	C76.0	ƏGO
9261/3	Uzun sümüklərin adamantinoması (C40._)	C44.3	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
C71.7	Uzunsov beyin	C49.0	ƏGO (sarkoma, lipoma)
		C49.0	birləşdirici toxuması
		C49.1	dərialtı toxuması
		C44.6	dərisi
		C49.0	əzələsi
		C49.0	fibroz toxuması
		C77.0	limfa düyünü
		C49.0	piy toxuması
		C49.1	skelet əzələsi
		C41.0	sümüyü
		C49.1	yumşaq toxuması
		C13.0	Üzükərxası nahiyə
		C13.0	Üzük-udlaq
			<b>Üzüyəbənzər hüceyrəli</b>
		8490/3	adenokarsinoma
		8490/3	karsinoma
		8490/6	metastatik, karsinoma
9982/3	ÜSRA	C32.3	Üzüyəbənzər qığırdaq
		C13.0	Üzüyəbənzər qığırdaq, ƏGO
	<b>Üst</b>		
C03.0	alveol		
C03.0	alveolun selikli qişası		

## V

8077/2	VAEY III (C52. _)
8077/2	Vaginal epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə (C52. _)
9761/3	Valdenstrom makroqlobulinemiyası (C42.0)
C10.0	Vallekula (qırtlaq qapağı çuxuru)
8051/3	Varti karsinoması
8561/0	Vartin şişi (C07. _C08. _)
C08.0	Varton axacağı
C24.1	Vater ampulası və ya hepatopankreatik axacaq

### Vegetativ sinir sistemi

C47.9	ƏGO
C47.0	alın
C47.5	aralıq
C47.2	aşağı ətraf
C47.2	ayaq
C47.2	ayaq barmağı
C47.2	baldır
C47.1	barmaq
C47.0	baş
C47.1	baş barmaq
C47.0	baş dərisi
C47.6	bel
C47.1	bilək
C47.0	boyun
C47.0	boyun nahiyəsi
C47.2	bud
C47.2	bud-çanaq
C47.0	buxaq
C47.5	çanaq
C47.1	çiyin
C47.2	daban
C47.1	dirsək
C47.1	dirsəkönü çuxur
C47.2	diz
C47.2	dizaltı çuxur
C47.3	döş boşluğu
C47.3	döş boşluğunun divarı
C47.3	döş qəfəsi
C47.3	döş qəfəsinin divarı
C47.1	əl
C47.0	gicgah
C47.4	göbək
C47.6	gövdə
C69.6	göz yuvası

### Vegetativ sinir sistemi, davamı

C47.3	körpücükaltı nahiyə
C47.0	körpücüküstü nahiyə
C47.3	kürək nahiyəsi
C47.0	qanad çuxuru
C47.4	qarın boşluğu
C47.4	qarın boşluğu divarı
C47.5	qasıq
C47.5	qasıq nahiyəsi
C47.1	qol
C47.3	qoltuq
C47.5	oma-büzdüm nahiyəsi
C47.5	sağrı
C47.5	sağrı nahiyəsi
C47.1	said
C47.2	topuq
C47.0	üz
C47.6	yan
C47.0	yanaq
C49.9	Vena, ƏGO
C49.5	Venası, qalça
	<b>Vena, boş</b>
C49.4	ƏGO
C49.4	aşağı
C49.4	qarın hissəsi
C49.3	yuxarı
9122/0	Venoz hemangioma
8077/2	VEY III (C51. _)
	<b>Vətər</b>
C49.9	ƏGO
C49.2	aşağı ətraf
C49.2	ayaq
C49.2	ayaq barmağı
C49.2	baldır
C49.1	barmaq
C49.1	baş barmaq
C49.6	bel
C49.1	bilək
C49.0	boyun
C49.2	bud
C49.2	bud-çanaq
C49.2	daban
C49.2	diz
C49.2	dizaltı çuxur
C49.1	əl
C49.1	qol
C49.1	said
C49.2	topuq
C49.6	yan

<b>Vətər yatağı</b>		<b>Vəzili</b>	
C49.9	ƏGO		Epiteldaxili yenitörəmə
C49.2	aşağı ətraf	8148/0	aşağı dərəcə
C49.2	ayaq	8148/0	I dərəcə
C49.2	ayaq barmağı	8148/0	II dərəcə
C49.2	baldır	8148/2	III dərəcə
C49.1	barmaq	8148/0	qida borusunun, aşağı dərəcə
C49.1	baş barmaq	8148/0	qida borusunun, aşağı dərəcəli
C49.6	bel		displaziyalı
C49.1	bilək	8148/2	yüksək dərəcə
C49.0	boyun		
C49.2	bud	9540/3	diferensiasiyalı PSYBŞ
C49.2	bud-çanaq	8560/0	qarıxıq yastı hüceyrəli, papilloma
C49.2	daban	8148/0	qida borusunun, aşağı dərəcəli,
C49.2	diz		displaziyası (C16._)
C49.2	dizaltı çuxur	8148/0	qida borusunun aşağı dərəcəli,
C49.1	əl		displaziyası (C16._)
C49.1	qol	8148/2	qida borusunun yüksək dərəcəli,
C49.1	said		displaziyası (C16._)
C49.2	topuq	8260/0	papilloma
		8264/0	papillomatoz
<b>Vəzi</b>			
C08.9	ağız suyu, ƏGO ( <i>kiçik ağız suyu vəzilləri, ƏGO C06.9 istisna olmaqla</i> )	8690/1	Vidaci gicgah paraqanqlioması (C75.5)
		8690/1	Vidaci qlomusun şişi, ƏGO (C75.5)
C51.0	Bartolini	8690/1	Vidaci paraqanqlioma (C75.5)
C74.9	böyrəküstü		
C08.9	böyük ağız suyu, ƏGO	C75.5	Vidaci yumaqcıq
C75.8	çoxsaylı endokrin		
C08.1	dilaltı	8960/3	Vilms şişi (C64.9)
C08.1	dilaltı, axacağı	8155/3	Vipoma, bədxassəli
C75.9	endokrin, ƏGO	8155/1	Vipoma, ƏGO
C54.1	endometrial		
C53.0	endoservikal	C25.3	Virsunq axacağı
C08.0	əngəlti	C38.4	Visseral plevra
C75.3	əzgiləbənzər	C57.7	Volf axacağı
C69.5	gözyaşı		
C06.9	kiçik ağız suyu, ƏGO		<b>Volf axacağı</b>
C68.0	Kuper	9110/0	adenoması
C73.9	qalxanvari	9110/3	karsinoması
C75.0	qalxanvari ətraf	9110/1	şişi
C44.2	qulaq kiri		
C07.9	qulaqaltı	C57.7	Volf cisminin
C07.9	qulaqaltı, axacağı		
C44.1	Meybom	9540/1	Von Reklinhauzen xəstəliyi
C53.0	Naboti		
C68.1	parauretral	C51.9	Vulva, ƏGO
C61.9	prostat	C51.9	Vulvanın dərisi
C50.9	süd		
C68.0	uretral	8077/2	Vulvar epiteldaxili yenitörəmə, III dərəcə (C51._)
C75.8	Vəzilər, endokrin, çoxsaylı		

## Y

### Yadasson

8096/0 epidermisdaxili epitelioma (C44.\_)  
8780/0 mavi nevus

### Yüksək diferensiasiya olunmuş

8240/3 neyroendokrin karsinoma  
8331/3 follikulyar adenokarsinoma (C73.9)  
8331/3 follikulyar karsinoma (C73.9)

### Liposarkoma

8851/3 ƏGO  
8850/1 yüksək diferensiasiyalı, səthi  
8850/1 yumşaq toxumaların, yüksək diferensiasiyalı, səthi

8585/3 karsinoma, timus vəzinin (C37.9)  
8240/3 neyroendokrin karsinoma  
9187/3 osteosarkoma, sümük daxili, (C40.\_ C41.\_)  
9052/0 papilyar mezotelioma, xoşxassəli  
8631/0 Sertoli-Leydiq hüceyrəli şiş

C32.1 Yalançı səs teli

### Yan

C04.1 hissəsi, ağız boşluğu dibinin  
C40.2 meniski, diz oynağının  
C71.5 mədəcik, ƏGO  
C71.5 mədəciyin damarlı kələfi

### Yanaq

C76.0 ƏGO  
C41.1 çənə sümüyü, aşağı  
C41.1 çənə sümüyü, ƏGO  
C41.0 çənə sümüyü, üst  
C44.3 dərisi

### Yarpaqşəkilli

Sistosarkoma  
9020/1 ƏGO (C50.\_)  
9020/3 bədxassəli (C50.\_)  
9020/0 xoşxassəli (C50.\_) [obs]

### Şiş

9020/1 ƏGO (C50.\_)  
9020/3 bədxassəli (C50.\_)  
9020/1 bədxassəliyi qeyri-müəyyən olan (C50.\_)  
9020/0 xoşxassəli (C50.\_) [obs]

## Yastı

Epiteldaxili yenitörəmə  
8077/0 aşağı dərəcə  
8077/0 I dərəcə  
8077/0 II dərəcə  
8077/2 III dərəcə  
8077/0 qida borusunun, aşağı dərəcə (C15.\_)  
8077/2 qida borusunun, yüksək dərəcə (C15.\_)  
8077/2 yüksək dərəcə  
8070/3 karsinoma  
9312/0 odontogen şiş  
8052/0 papiloma  
8060/0 papillomatöz  
8094/3 Yastı-bazal karsinoma, qarışıq (C44.\_)

### Yastı hüceyrəli

8570/3 adenokarsinoma, metaplaziyalı  
8070/3 epitelioma

### Karsinoma

8075/3 adenoid  
8075/3 akantolitik  
8083/3 bazaloid  
8081/2 Boven tipli, epidermdaxili (C44.\_)  
8078/3 buynuz forması ilə  
8071/3 buynuzlaşan, ƏGO  
8072/3 buynuzlaşmayan, ƏGO  
8070/2 epiteldaxili  
8070/3 ƏGO  
8070/2 in situ, ƏGO  
8076/2 in situ, stromal invaziyaya şübhə doğuran  
8081/2 intraepidermal, Boven tipli (C44.\_)  
8071/3 iri hüceyrəli, buynuzlaşan  
8072/3 iri hüceyrəli, buynuzlaşmayan, ƏGO  
8070/6 metastatik, ƏGO  
8051/3 məməcikli  
8076/3 mikroinvaziv

### Papilyar

8052/3 ƏGO  
8052/2 in situ  
8052/2 qeyri-invaziv

8074/3 iyşəkilli hüceyrəli

<b>Yastı hüceyrəli, davamı</b>		<b>Yenitörəmə, davamı</b>	
	<i>Karsinoma, davamı</i>	8000/0	xoşxassəli
8073/3	kiçik hüceyrəli, buynuzlaşmayan	8000/1	xoşxassəli və ya bədxassəli olduğu müəyyən edilməmiş
8075/3	psevdoqlandulyar	8000/6	ikincili
8074/3	sarkomatoid	8163/0	qeyri-invaziv pankreatobiliar
8084/3	şəffaf hüceyrəli tip	8000/6	metastatik
8560/3	və adenokarsinoma, qarışıq	9975/3	miyelodisplastik/miyeloproliferativ, təsnif olunmayan
	<b>Papilloma</b>	9967/3	miyeloid və limfoid, FGFR1 anomaliyası ilə
8052/0	ƏGO	9965/3	miyeloid və limfoid, PDGFRB yenidən yerləşməsi ilə
8053/0	çevrilmiş	9960/3	miyeloproliferativ, ƏGO
8560/0	və vəzili papilloma, qarışıq	9975/3	miyeloproliferativ, təsnif olunmayan
8560/3	Yastıvəzili karsinoma	9920/3	müalicə ilə əlaqədar, miyeloid
	<b>Yetkin</b>	8163/0	pankreatobiliar, qeyri-invaziv
9080/0	sist teratoma		
8904/0	rabdomioma		
9080/0	teratoma, ƏGO		
9080/0	teratoma, sist		
8620/1	tipli, qranulyoz hüceyrəli şiş (C56.9)	8503/0	
8901/3	tipli, pleomorf rabdomiosar-koma	8503/0	
	<b>Yetkin T-hüceyrəli</b>	8503/3	
9827/3	leykemiya ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )	8503/0	
9827/3	leykemiya/limfoma (HTLV-1 müsbət) ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )	8503/2	
9827/3	limfoma ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )	8503/2	
9827/3	limfoma/leykemiya ( <i>bütün variantları daxil olmaqla</i> )	8130/1	keçid hüceyrəli, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C67.)
	<b>Yenitörəmə</b>		
8000/1	ƏGO	8163/0	Qeyri-invaziv pankreatobiliar
	<b>Axacaqdaxili papilyar-musinoz</b>	8163/0	aşağı dərəcəli displaziyalı
8453/0	aşağı dərəcəli displaziyalı	8163/2	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə
8453/3	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş	8163/2	yüksək dərəcəli displaziya ilə (C24.1)
8453/0	mülayim dərəcəli displaziyalı	8163/2	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C24.1)
8453/2	yüksək dərəcəli displaziyalı		
8480/1	appendiksin aşağı dərəcəli musinli	8163/2	pankreatobiliar, yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C24.1)
8000/3	bədxassəli		
8000/9	bədxassəli, birincili və ya metastatik olduğu müəyyən edilməmiş		
9727/3	blastik plazmasitoid, dendrit hüceyrəli	8503/0	Sistdaxili
9727/3	dendrit hüceyrəli, blastik plazmasitoid	8503/3	aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C23.9)
			invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş

	<b>Yenitörəmə, davamı</b>	<b>9080/3</b>	Yetişməmiş teratoma, ƏGO
	<i>Papilyar, davamı</i>	<b>9080/0</b>	Yetkin teratoma
	<i>Sistdaxili, davamı</i>		
<b>8503/0</b>	orta dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C23.9)	<b>C30.1</b>	Yevstax borusu
<b>8503/2</b>	yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C23.9)	<b>8319/3</b>	Yığıcı axacaq tipli böyrək karsinoması (C64.9)
<b>8130/1</b>	urotelial, aşağı bədxassəlik potensialına malik (C67. _)	<b>8319/3</b>	Toplayıcı borucuqların karsinoması (C64.9)
<b>8503/0</b>	vəzdaxili, aşağı dərəcəli epiteldaxili neoplaziya ilə (C22.1, C24.0)		<b>Yuxarı</b>
<b>8452/1</b>	və solid epitelial (C25. _)	<b>C49.3</b>	boş vena
		<b>C11.0</b>	divar, udlağın burun hissəsinin
		<b>C77.2</b>	müsariqə çöz limfa düyünü
	<b>Papilyar-musinoz, axacaqaxili</b>		<b>Yuxarı ətraf</b>
<b>8453/0</b>	aşağı dərəcəli displaziyalı (C25. _)	<b>C76.4</b>	ƏGO
<b>8453/3</b>	invaziv karsinoma ilə assosiasiya olunmuş	<b>C44.6</b>	ƏGO (karsinoma, melanoma, nevus)
<b>8453/0</b>	mülayim dərəcəli displaziyalı (C25. _)	<b>C49.1</b>	ƏGO (sarkoma, lipoma)
<b>8453/2</b>	yüksək dərəcəli displaziyalı	<b>C49.1</b>	birləşdirici toxuması
		<b>C49.1</b>	dərialtı toxuması
		<b>C44.6</b>	dərisi
		<b>C49.1</b>	əzələsi
<b>9727/3</b>	plazmasitoid dendrit hüceyrəli, blastik	<b>C49.1</b>	fibroz toxuması
<b>8452/1</b>	solid və papilyar epitelial (C25. _)	<b>C40.1</b>	qısa borulu sümükləri
<b>9975/3</b>	təsnif olunmayan, miyelodisplastik/miyeloproliferativ	<b>C40.1</b>	qısa borulu sümükləri, aidiyyəti oynaqları
<b>9975/3</b>	təsnif olunmayan, miyeloproliferativ	<b>C77.3</b>	limfa düyünü
<b>8503/0</b>	tubulyar papilyar, axacaqdaxili, aşağı dərəcə	<b>C47.1</b>	periferik sinirləri
<b>8503/2</b>	tubulyar-papilyar, axacaqdaxili, yüksək dərəcəli	<b>C49.1</b>	piy toxuması
<b>8130/1</b>	urotelial, aşağı bədxassəlik potensialına malik olan (C67. _)	<b>C49.1</b>	skelet əzələsi
		<b>C40.0</b>	uzun borulu sümüyü
		<b>C40.0</b>	uzun borulu sümüyü, aidiyyəti oynaqların
		<b>C47.1</b>	vegetativ (avtonom) sinir sistemi
		<b>C49.1</b>	vətəri
		<b>C49.1</b>	vətər yatağı
		<b>C49.1</b>	yumşaq toxuması
	<b>Yenitörəmələr</b>		
<b>9967/3</b>	limfoid və miyeloid, FGFR1 anomaliyası ilə	<b>C49.0</b>	Yuxu arteriyası
<b>9965/3</b>	limfoid və miyeloid, PDGFRB yenidən yerləşməsi ilə		<b>Yuinq</b>
<b>9967/3</b>	miyeloid və limfoid, FGFR1 anomaliyası ilə	<b>9260/3</b>	sarkoması
<b>9965/3</b>	miyeloid və limfoid, PDGFRB yenidən yerləşməsi ilə	<b>9260/3</b>	şişi
<b>9966/3</b>	miyeloid, PDGFRB yenidən yerləşməsi ilə		<b>Yukstakortikal</b>
		<b>9221/0</b>	xondroma (C40. _ , C41. _)
		<b>9221/3</b>	xondrosarkoma (C40. _ , C41. _)
		<b>9192/3</b>	osteosarkoma (C40. _ , C41. _)
<b>9873/3</b>	Yetişməmiş hüceyrəli kəskin miyeloid leykemiya	<b>8361/0</b>	Yukstoqlomerulyar (yumaqcıqətrafi) şiş (C64.9)
<b>9080/3</b>	Yetişməmiş teratoma, bədxassəli	<b>8042/3</b>	Yulaf hüceyrəli karsinoma (C34. _)



	<b>Yumşaq damaq</b>		<b>Yumşaq toxuma (topoqrafiya), davamı</b>
C05.1	ƏGO (yumşaq damağın burun-udlaq səthi C11.3 istisna olmaqla)	C49.4	göbək
C11.3	burun-udlaq səthi	C49.6	gövdə, ƏGO
C05.8	və sərt damaq, birləşmə nahiyəsi	C69.6	göz yuvası
	<b>Yumşaq hissələr</b>	C49.3	körpücükaltı nahiyə
9044/3	melanoması, bədxassəli (C49._)	C49.0	körpücüküstü nahiyə
9251/3	nəhəng hüceyrəli şişi, bədxassəli	C49.6	kürək
9251/1	nəhəng hüceyrəli şişi, ƏGO	C49.3	kürək nahiyəsi
	<b>Yumşaq qişa</b>	C49.0	qanad çuxuru, ƏGO
C70.9	ƏGO	C49.4	qarın boşluğu
C70.0	baş beynin	C49.4	qarın boşluğu divarı
C70.1	onurğa beynin	C49.5	qasıq
	<b>Yumşaq toxumanın (morfoloji)</b>	C49.5	qasıq nahiyəsi
9571/0	perinevrioması	C49.1	qol
8800/3	sarkoması	C49.3	qoltuq
8800/3	şişi, bədxassəli	C49.5	oma-büzdüm nahiyəsi
8800/0	şişi, xoşxassəli	C44.7	pəncə
8850/1	yüksək diferensiasiyalı liposarkoma, səthi	C49.5	sağrı
	<b>Yumşaq toxuma (topoqrafiya)</b>	C49.5	sağrı nahiyəsi
C49.9	ƏGO	C49.1	said
C49.0	alın	C49.2	topuq
C49.5	aralıq	C49.0	üz
C49.2	aşağı ətraf	C49.6	yan
C49.2	ayaq	C49.0	yanaq
C49.2	ayaq barmağı	9071/3	Yumurta sarısı kisəsinin hepatoid şişi
C49.2	baldır	9071/3	Yumurta sarısı kisəsi şişi
C49.1	barmaq	8670/0	Yumurtalıqın lipoid hüceyrəli şişi (C56.9)
C49.0	baş	C56.9	Yumurtalıq
C49.1	baş barmaq	8590/1	Yumurtalıq stromasının şişi (C56.9)
C49.0	baş dərisi	C57.1	Yumurtalıqlar ətrafı sahə
C49.1	bilək	C57.1	Yumurtalıqlar müsariqəsi
C49.0	boyun		<b>Yumurtalıq uru</b>
C49.0	boyun nahiyəsi	9090/0	ƏGO (C56.9)
C49.2	bud	9090/3	bədxəssəli (C56.9)
C49.2	bud-çanaq	9091/1	və karsinoid (C56.9)
C49.0	çənə		<b>Yuvenil</b>
C49.1	çiyin	9160/0	angiofibroma
C49.2	daban	9421/1	astrocitoma (C71._)
C49.1	dirsək	9030/0	fibroadenoma (C50._)
C49.1	dirsəkönü çuxur	9131/0	hemangioma
C49.2	diz	8831/0	histiositoma
C49.2	dizarxası çuxur	8502/3	karsinoma, süd vəzinin (C50._)
C49.3	döş boşluğu divarı	8622/1	qranulyoz hüceyrəli şiş (C56.9)
C49.3	döş qəfəsi	8770/0	melanoma (C44._)
C49.3	döş qəfəsi divarı	8770/0	nevus (C44._)
C49.1	əl		
C49.0	gicgah		

	<b>Yüksək dərəcəli</b>	<b>8344/3</b>	Yüksək hüceyrəli papilyar karsinoma (C73.9)
8503/2	axacaqdaxili tubulyar-papilyar yenitörəmə		
8503/2	tubulyar-papilyar yenitörəmə, axacaqdaxili		<b>Z</b>
8148/2	vəzili displaziya, qida borusunun yenitörəmə, axacaqdaxili tubulyar-papilyar	<b>C71.7</b>	Zeytun
8503/2		<b>C51.9</b>	Zöhrə dağcıği
		<b>C75.5</b>	Zukerandl orqanı
	<b>Yüksək dərəcəli displaziyalı</b>		
8503/2	axacaqdaxili papilyar şiş		
8503/2	axacaqdaxili papilyar yenitörəmə		
8453/2	axacaqdaxili papilyar-musinoz yenitörəmə (C25._)		
8163/2	qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar yenitörəmə (C24.1)		
8470/2	musinoz sistli yenitörəmə (C25._)		
8470/2	musinoz sistli şiş (C25._)		
8453/2	papilyar-musinoz yenitörəmə, axacaqdaxili		
8503/2	sistdaxili papilyar şiş (C23.9)		
8470/2	sistli şiş, musinoz (C25._)		
8470/2	sistli yenitörəmə, musinoz (C25._)		
8503/2	şiş, axacaqdaxili papilyar		
8470/2	şiş, musinoz sistli		
8148/2	yastı		
8470/2	yenitörəmə, musinoz sistli		
	<b>Yüksək dərəcəli, epiteldaxili neoplaziyalı</b>		
8503/2	axacaqdaxili papilyar şiş		
8503/2	axacaqdaxili papilyar yenitörəmə		
8163/2	qeyri-invaziv pankreatobiliar papilyar yenitörəmə (C24.1)		
8470/2	musinoz sistli yenitörəmə (C25._)		
8163/2	pankreatobiliar, papilyar yenitörəmə (C24.1)		
8163/2	papilyar yenitörəmə, pankreatobiliar (C24.1)		
8503/2	sistdaxili papilyar şiş		
8503/2	sistdaxili papilyar yenitörəmə		
8470/2	sistli yenitörəmə, musinoz (C22._)		
8470/2	yenitörəmə, musinoz sistli		
	<b>Yüksək dərəcəli epiteldaxili neoplaziya</b>		
8148/2	biliar		
8148/2	qida borusunun		
8148/2	qida borusunun vəzili (C15._)		
8077/2	qida borusunun yastı hüceyrəli		
8077/2	yastı hüceyrəli		
8148/2	yastı		
8077/2	yastı hüceyrəli qida borusunun		
8148/2	yastı vəzili (C24.1)		



**Sifarişçi:**

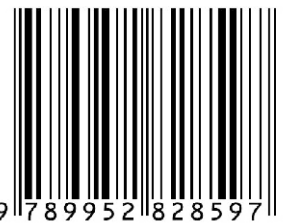
**Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin  
İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi**

Çapa imzalanmışdır: 22.09.2015  
Formatı 60x84 1/8. Həcmi 29,25 ç.v., 234 səh.  
Tiraj 200.

"TimePrint" MMC-də  
ofset üsulu ilə çap olunmuşdur.



ISBN 9789952828597



9 789952 828597