

<b>Xəstəlik sinifi (XBT-10)</b>	<b>ST-Travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələri</b>
-------------------------------------	--

<b>İlkin versiyanın tərtibatçı (İSİM)</b>	<b>Quliyeva P.</b>
---	--------------------

<b>XBT-10 rubrikası</b>	<b>Xəstəliklər</b>
<b>T33</b>	Səthi donma
<b>T34</b>	Toxuma nekrozu ilə donma
<b>T35</b>	Bədənin bir neçə nahiyəsini əhatə edən və dəqiqləşdirilməmiş donma

<b>Müalicə</b>
----------------

**Xəstə kateqoriyası: uşaqlar.**

**Dərman müalicəsi ambulator şəraitdə aparılırsa:**

**Dərmansız müalicə:** istiləşmə, isti vannalar, donmuş nahiyələri periferiyadan mərkəzə masajı (sığallanması), istilik izolyasiya edən pambıqlı sarğıları, donmuş nahiyələri qaldırılmış vəziyyəti ilə yataq istirahəti, isti sarğı, isti içkilər,

balanslaşdırılmış vitamin-protein pəhrizi, müşayiət olunan xəstəliklər səbəbindən mümkün məhdudiyyətləri nəzərə alaraq, su yükünü artırın.

Ambulator müalicə tibb işçilərinin (travmatoloq, poliklinika cərrahı) nəzarəti altında aparılır.

### **Dərmanla müalicə:**

**Ağrı kəsici qrupp:** yaşa görə xüsusi dozalarda qəbul olunur, qeyri steroid iltihab əleyhinə preparatlar **parasetamol (Paracetamol)**, **ibuprofen (Ibuprofen)**, **ketorolak (Ketorolac)**, **diklofenak (Diclofenac)**

**Peyvənd olunmamış xəstələr üçün tetanus əleyhinə peyvəndin profilaktikası.** Ambulator tibb işçilərinin (travmatoloq, poliklinika cərrahı) nəzarəti altında müalicə.

**Ambulator səviyyədə antibiotik terapiyası:** empirik olaraq təyin olunan **ampisilin (Ampicillin)+ sulbaktam (Sulbactam)**, **amoksisilin(Amoxicillin) + klavulonat (Clavulanic acid)** və ya **amoksisilin(Amoxicillin) + sulbaktam (Sulbactam)**, *allergiya olduqda*, **lincomisin (Lincomycin) gentamisin (Gentamicin)** və ya **makrolidlərlə** birlikdə istifadə olunur.

### **Yerli müalicə:**

İstilik izolyasiya edən pambıqlı sarğılardan istifadə və heparin və troksevazin tərkibli yaraya məlhəmli sərgi qoyulur .

### **Yerli müalicə üçün istifadə olunan məlhəmlər(мази):**

Heparin məlhəmi, troksevazin məlhəmi

Tərkibində xloramfenikol olan məlhəmlər (levomekol, levosin)

Tərkibində ofloksasin (oflomelid) olan məlhəmlər

Tərkibində dioksidin olan məlhəmlər (5% dioksidin məlhəmi, dioksikol, metildioksilin, 10% mafenid asetat məlhəmi)

Tərkibində yodofor olan məlhəmlər (1% yodopiron məlhəmi, betadin məlhəmi, iyodometriksilen məlhəm)

Tərkibində nitrofuranlar olan məlhəmlər (furagel, 0,5% xinifuril məlhəmi)

Yağ əsaslı məlhəmlər (0,2% furasillin məlhəmi, streptosid liniment, gentamisin məlhəmi, polimiksin məlhəmi, terasiklin, eritromisin məlhəmləri)

Yağ əsaslı məlhəmlər (0,2% furasillin məlhəmi, streptosid liniment, gentamisin məlhəmi, polimiksin məlhəmi, terasiklin, eritromisin məlhəmləri)

## Yara örtükləri:

Eksudatı udan antibakterial sarğılar

Yarışqan xüsusiyyətləri olan yumşaq silikon örtük

## Ədəbiyyat

### Отморожение у детей

Версия: Клинические протоколы МЗ РК - 2016 (Казахстан)

<https://diseases.medelement.com/disease/%D0%BE%D1%82%D0%BC%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D1%83-%D0%B4%D0%B5%D1%82%D0%B5%D0%B9/14740>