

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

İlkin versiyanın tərtibatçı (İSİM)	Yusifova B.
---	--------------------

XBT-10 rubrikası	Xəstəliklər
S04.2.	Blok sinirinin travması
S04.0.	Görmə siniri və aparıcı görmə yollarının travması
S04.1.	Gözün hərəkət sinirinin travması
S04.3.	Üçlü sinirin travması
S04.4.	Uzaqlaşdırıcı sinirin travması
S04.5.	Üz sinirinin travması

Müalicə

Antibakterial göz damcıları (qeyd olunan dərmanlardan 1-dən istifadə etmək):

- tobramisin (Tobramycin) 0,3% məhlulu, gündə 4 dəfə 1 damcı , gözün və orbitin ikincil bakterial florasının inkişafının qarşısını almaq üçün;
- levofloksasin (Levofloxacin)0,5% konyunktiva kisəsinə 1-2 damcı dozada; gözün və orbitin ikincil bakterial florasının inkişafının qarşısını almaq;
- siprofloksasin (Ciprofloxacin) 0,3% məhlulu, 1-2 damcı konyunktiva kisəsinə; gözün və orbitin ikincil bakterial florasının inkişafının qarşısını almaq;

- moksifloksasin (Moxifloxacin)0,5%, 1 damcı konyunktiva kisəsinə; gözün və orbitin ikincil bakterial florasının inkişafının qarşısını almaq;

İltihabəleyhinə göz damcıları(qeyd olunan dərmanlardan 1-dən istifadə etmək):

- deksametazon (Dexamethasone)0,1% gündə 4-6 dəfə 9 gün (xəstəxanada), 1 ay (özbaşına), gözün və orbitin iltihabi prosesinin inkişafının qarşısını almaq üçün;
- nepafenak (Nepafenac) 0,1% suspenziya, gündə 3 dəfə 1 damcı, gözün və orbitin iltihabi prosesinin inkişafının qarşısını almaq üçün;
- diklofenak (Diclofenac)natrium 0,1% məhlulu, gündə 3-4 dəfə 1 damcı;gözün və orbitin iltihabi prosesinin inkişafının qarşısını almaq üçün;

Qısa və uzunmüddətli midriatiklər (qeyd olunan dərmanlardan 1 və ya 2-si istifadə olunur):

- tropikamid (Tropikamid) 1% məhlulu, 3-5 gün ərzində gündə 3 dəfəyə qədər 1-2 damcı, davamlı midriaz yaratmaq və gözün ön seqmentində iltihabın qarşısını almaq üçün;
- fenilefrin (Phenylephrine)hidroqlorid + tropikamid(Tropikamid) 2,5% və 10%, 1-2 damcı gündə 3 dəfəyə qədər 3-5 gün ərzində , davamlı midriaz yaratmaq və gözün ön seqmentində iltihabın qarşısını almaq üçün;
- atropin (Atropine)1% məhlulu, gündə 2 dəfə 2 damcı, davamlı midriaz yaratmaq və gözün ön seqmentində iltihabın qarşısını almaq üçün;

Kombinə olunmuş preparatlar (qeyd olunan dərmanlardan 1-dən istifadə etmək):

- konyunktiva kisəsinə tobramisin (Tobramycin)+ deksametazon (Dexamethasone), gündə 4-6 dəfə 1-2 damcı, ikincili bakterial floranın inkişafının və göz və orbitin iltihabının qarşısını almaq üçün;
- gentamisin(Gentamicin) + deksametazon(Dexamethasone) konyunktiva kisəsinə, gündə 4-6 dəfə 1-2 damcı, ikincili bakterial floranın inkişafının və göz və orbitin iltihabının qarşısını almaq üçün;
- gündə 4 dəfə konyunktiva kisəsinə moksifloksasin(Moxifloxacin) + deksametazon(Dexamethasone), ikincili bakterial floranın inkişafının və göz və orbitin iltihabının qarşısını almaq üçün;

Anesteziya üçün dərmanlar (qeyd olunan dərmanlardan 1 və ya 2-si istifadə olunur):

- anesteziya üçün proksimetakain (Proxymetacaine) hidroqlorid 0,5% məhlulu, 1-2 damcı hər 5-10 dəqiqədə 3-5 dəfə ;
- anesteziya üçün retrobulbar ampulalarda lidokain (Lidocaine) hidroqlorid 1% məhlulu.

Qeyri-steroid və steroid iltihabəleyhinə preparatlar (qeyd olunan dərmanlardan 1-i istifadə olunur):

- diklofenak (Diclofenac) natrium 50 mq gündə 2-3 dəfə yeməkdən əvvəl , gözün və orbitin iltihabi prosesinin inkişafının qarşısını almaq üçün;
- indometazin (Indomethacin) 25 mq gündə 2-3 dəfə yeməkdən sonra , gözün və orbitin iltihabi prosesinin inkişafının qarşısını almaq üçün;
- deksametazon (Dexamethasone) natrium fosfat 0,4% məhlulu parabolbar 0,5 ml gündəlik və gūnaşırı , gözün və orbitin iltihabi prosesinin inkişafının qarşısını almaq üçün.

H1 reseptor blokatorları (aşağıdakı dərmanlardan biri istifadə olunur):

- loratadin (Loratadine) 10 mq gündə 1 tablet , desensibilizasiya terapiyasının aparılması üçün ;
- feksofenadin (Fexofenadine) 120 mq gündə 1 tablet, desensibilizasiya terapiyasının aparılması üçün .

Trankvilizatorlar:

- sedativ terapiya üçün diazepam (Diazepam) məhlulu 10 mq/2 ml əzələdaxili və venadaxili .

Angioprotektorlar:

- natrium etamsilat (Etamsylate) 12,5% məhlul 2 ml - parabolbar 0,5 ml , antihemorragik terapiya üçün.

Diuretiklər:

- asetazolamid (Acetazolamide) tablet 250 mq - 1 tablet səhər, ödeməleyhinə terapiya üçün;
- furosemid məhlulu 10 mq/2 ml əld və vld, ödeməleyhinə terapiya üçün.

Xəstəni ambulator şəraitdə sağalana qədər 1 həftə - 1 ay müddət ərzində müşahidə etmək, antibakterial və iltihabəleyhinə müalicəni 7 gündən 1 aya qədər davam etmək lazımdır.

Әдәбиyyat

Травма глаз и глазницы. Ушиб глазного яблока и тканей глазницы III-IV степени

Версия: Клинические протоколы МЗ РК - 2015 (Казахстан)

<https://diseases.medelement.com/disease/%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BC%D0%B0-%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B7-%D0%B8-%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%8B-%D1%83%D1%88%D0%B8%D0%B1-%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D1%8F%D0%B1%D0%BB%D0%BE%D0%BA%D0%B0-%D0%B8-%D1%82%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%B9-%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%8B-iii-iv-%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BF%D0%B5%D0%BD%D0%B8/14392>