

МДК 02.01. Р.6. Лечение пациентов при глазных болезнях

Вопросы:

1. Понятие о зрительном анализаторе, об акте зрения.
2. Оболочки глазного яблока, общее строение глазного яблока.
3. Понятие о придаточном аппарате глазного яблока.
4. Понятие о видах рефракции, понятие о пресбиопии.
5. Понятие об аккомодации, аккомодационный аппарат глаза.
6. Заболевания век: аллергические, заболевания краёв и желёз век, воспалительные заболевания кожного покрова век.
7. Лечение пациентов при заболеваниях слезного аппарата.
8. Конъюнктивиты: клинические проявления, виды конъюнктивитов, тактика лечения.
9. Профилактика гонококкового конъюнктивита (гонобленнореи) у новорожденных.
10. Понятие об увеитах: иридоциклите, хориоидите.
11. Катаракта: факторы риска, профилактика развития катаракты.
12. Клинические проявления катаракты.
13. Глаукома: факторы риска развития, профилактика. Клинические проявления глаукомы.
14. Клинические проявления кератитов, виды кератитов, тактика лечения.
15. Острый приступ глаукомы. Неотложная помощь при остром приступе глаукомы.
16. Классификация повреждений органа зрения по клиническим проявлениям.
17. Алгоритм действий фельдшера при проникающей травме глаза.
18. Алгоритм действий фельдшера при химическом ожоге глаза.

Пример задачи:

Задача № 2. В здравпункт завода обратилась за помощью пациентка с жалобами на боли, покраснение, отек в области внутреннего угла левого глаза, повышение температуры тела, Симптомы появились после переохлаждения. Раньше беспокоило слезотечение, слизисто-гнойное отделяемое левой конъюнктивальной полости.

Объективно: общее состояние средней тяжести, температура 37,5° С. Припухлость и гиперемия кожи в области слезного мешка слева. Отек распространяется на левую щеку. При пальпации этой области отмечаются флюктуация и болезненность.

Задания:

1. Определите и обоснуйте состояние пациента.
2. Какова тактика фельдшера при данном заболевании.

Эталон ответа:

1. Флегмона слезного мешка.

Заключение основано на данных:

– анамнеза: раньше больную беспокоило слезотечение, слизисто-гнойное отделяемое из левой конъюнктивальной полости. После переохлаждения появились жалобы на боли, покраснение, отек в области внутреннего угла левого глаза, переходящий на левую щеку;

– объективного обследования: общее состояние средней тяжести, температура 37,5° С. Припухлость и гиперемия кожи в области слезного мешка слева. Отек распространяется на левую щеку. При пальпации этой области отмечаются флюктуация и болезненность.

2. Алгоритм действий:

– вызвать скорую помощь с целью экстренной транспортировки в глазную клинику;

– наложить асептическую монокулярную повязку.

Литература

1. Егоров, Е. А. Глазные болезни: учебник / Е. А. Егоров, Л. М. Епифанова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с.: ил. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-4441-2. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru>