



## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

### ПРИКАЗ

от 02.02.2017г.

№ 203

г.Симферополь

#### О порядке маршрутизации больных офтальмологического профиля в Республике Крым

Во исполнение Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи гражданам в Республике Крым на 2017 год, утвержденной постановлением Совета министров Республики Крым от 29 декабря 2016 г. № 658 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым на 2017 год», в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 года № 902 н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты», Положением о Министерстве здравоохранения Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27 июня 2014 года №149, в целях улучшения качества оказания медицинской помощи гражданам Республики Крым по профилю «Офтальмология»

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

##### 1. Утвердить:

1.1. Перечень медицинских организаций Республики Крым, участвующих в оказании медицинской помощи пациентам при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты (приложение № 1 к настоящему приказу).

1.2. Порядок маршрутизации пациентов при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты для оказания первичной специализированной помощи на амбулаторно-поликлиническом этапе, а также экстренной и плановой специализированной медицинской помощи на госпитальном этапе (приложение № 2 к настоящему приказу).

1.3. Показания для оказания медицинской помощи пациентам при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в медицинских организациях Республики Крым по уровням оказания медицинской помощи (приложение № 3 к настоящему приказу).

1.4. Перечень обязательных документов и обследований для направления пациентов на осмотр врача-офтальмолога медицинского учреждения 2 и 3 уровня оказания медицинской помощи (приложение № 4 к настоящему приказу).

1.5. Маршрут движения пациентов для оказания медицинской помощи при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в медицинских организациях Республики Крым по уровням оказания медицинской помощи (приложение № 5 к настоящему приказу).

1.6. Схему маршрутизации пациентов при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты (приложение № 6 к настоящему приказу).

2. Руководителям медицинских организаций Республики Крым, подведомственным Министерству здравоохранения Республики Крым, обеспечить оказание медицинской помощи населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты согласно маршрутизации, схемы взаимодействия, перечня показаний и уровней оказания медицинской помощи согласно приложений № № 1- 6 к настоящему приказу.

Срок: постоянно

3. Главному внештатному специалисту Министерства здравоохранения Республики Крым по специальности «Офтальмология» Л.М. Ярошевой обеспечить:

3.1. Контроль за оказанием помощи пациентам по профилю «Офтальмология» населению Республики Крым;

Срок: постоянно

3.2. Организационно-методическое руководство за оказанием медицинской помощи пациентам при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты.

Срок: постоянно

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения А.А. Шаклунова.

Министр



А.И. Голенко

**Перечень медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи пациентам при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в Республике Крым**

**К медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты I уровня относятся:**

- ГБУЗ РК «Симферопольская городская больница № 7»;
- ГБУЗ РК «Симферопольская поликлиника №2»;
- ГБУЗ РК «Симферопольская поликлиника №3»;
- ГБУЗ РК «Симферопольская поликлиника №4»;
- ГБУЗ РК «Симферопольская поликлиника №5»;
- ГБУЗ РК «Керченская городская больница № 1 им.Н.И.Пирогова»;
- ГБУЗ РК «Керченская городская больница № 2»
- ГБУЗ РК «Керченская городская больница № 3»;
- ГБУЗ РК «Ялтинская городская больница №1»;
- ГБУЗ РК «Евпаторийская городская больница»;
- ГБУЗ РК «Феодосийский медицинский центр»;
- ГБУЗ РК «Алуштинская центральная городская больница»;
- ГБУЗ РК «Центральная городская больница г. Армянска»;
- ГБУЗ РК «Бахчисарайская центральная районная больница»;
- ГБУЗ РК «Белогорская центральная районная больница»;
- ГБУЗ РК «Джанкойская центральная районная больница».
- ГБУЗ РК «Кировская центральная районная больница»;
- ГБУЗ РК «Красногвардейская центральная районная больница»;
- ГБУЗ РК «Центральная городская больница г. Красноперекопска»
- ГБУЗ РК «Ленинская центральная районная больница»;

- ГБУЗ РК «Нижнегорская районная больница»;
- ГБУЗ РК «Первомайская центральная районная больница»;
- ГБУЗ РК «Сакская районная больница»;
- ГБУЗ РК «Симферопольская клиническая больница»;
- ГБУЗ РК «Советская районная больница»;
- ГБУЗ РК «Черноморская центральная районная больница»;
- ГБУЗ РК «Симферопольская центральная районная клиническая больница».

**К медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты II уровня относятся:**

1. ГБУЗ РК «Евпаторийская городская больница»;
2. ГБУЗ РК «Керченская городская больница № 2»;
3. ГБУЗ РК «Центральная городская больница г. Красноперекопска»;
4. ГБУЗ РК «Феодосийский медицинский центр»;
5. ГБУЗ РК «Ялтинская городская больница № 1»;
6. ГБУЗ РК «Симферопольская клиническая больница»;
7. ГБУЗ РК «Джанкойская центральная районная больница»;
8. ГБУЗ РК «Бахчисарайская центральная районная больница»;
9. ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А. Семашко».

**К медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты III уровня относятся:**

1. ГБУЗ РК «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко» (оказывает медицинскую помощь населению г.Симферополь, городам и районам Республики Крым).

**Порядок маршрутизации пациентов офтальмологического профиля для оказания первичной специализированной помощи на амбулаторно-поликлиническом этапе, а также экстренной и плановой специализированной медицинской помощи на госпитальном этапе**

1. Настоящий Порядок маршрутизации (далее – Порядок) разработан в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной медицинской помощи взрослому населению», от 12 ноября 2012 года № 902 н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты, от 20 июня 2013 года № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи» и регулирует вопросы оказания медицинской помощи взрослому населению Республики Крым в медицинских организациях Республики Крым, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Крым и оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты.

2. Действия настоящего Порядка распространяются на медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Республики Крым, оказывающие медицинскую помощь взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам в Республике Крым, утвержденной постановлением Совета министров Республики Крым от 23 декабря 2015 года № 837 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым на 2016 год».

Порядком установлены этапы (уровни) оказания медицинской помощи в рамках функционирующей трехуровневой системы.

Порядок предусматривает поэтапное исполнение медицинскими организациями стандартов оказания медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи в медицинской организации соответствующего типа и уровня.

3. Медицинская помощь взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты (далее - медицинская помощь) оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

4. Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

- в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

5. Первичная медико-санитарная помощь включает:

- первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

- первичную врачебную медико-санитарную помощь;

- первичную специализированную медико-санитарную помощь.

- первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

6. Первичная доврачебная медико-санитарная помощь пациентам оказывается в фельдшерских здравпунктах, фельдшерско-акушерских пунктах, врачебных амбулаториях, здравпунктах, поликлиниках, поликлинических подразделениях медицинских организаций, отделениях (кабинетах) медицинской профилактики, центрах здоровья фельдшером и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

7. Первичная врачебная медико-санитарная помощь пациентам оказывается в медицинских организациях врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом).

8. При оказании первичной доврачебной или врачебной медико-санитарной помощи пациентам в медицинских организациях, не имеющих в своей структуре кабинета врача-офтальмолога (далее - офтальмологический кабинет), врач-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи), фельдшеры и медицинские работники со средним медицинским образованием выполняют следующие функции:

- осуществляют оказание медицинской помощи пациентам с заболеваниями органа зрения, его придаточного аппарата и орбиты легкой степени тяжести клинического течения заболевания с учетом рекомендаций врачей-офтальмологов;

- выявляют риск развития заболеваний органа зрения, его придаточного аппарата и орбиты;

- при выявлении у пациента высокого риска развития заболевания органа зрения, его придаточного аппарата и орбиты, и (или) его осложнения - направляют на консультацию в кабинет врача-офтальмолога.

9. Первичная специализированная медико-санитарная помощь пациентам оказывается врачом-офтальмологом.

10. При направлении пациента к врачу-офтальмологу врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером или медицинским работником со средним медицинским образованием предоставляется выписка из медицинской документации или медицинская документация пациента с приложением (при наличии) результатов

лабораторных, инструментальных и других видов исследований.

11. При невозможности оказания медицинской помощи в рамках первичной медико-санитарной помощи и наличии медицинских показаний пациент направляется в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь.

12. Скорая медицинская помощь пациентам, требующим срочного медицинского вмешательства, оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

13. При оказании скорой медицинской помощи, в случае необходимости, осуществляется медицинская эвакуация, которая включает в себя санитарно-авиационную и санитарную эвакуацию.

14. Скорая медицинская помощь пациентам оказывается в экстренной и неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

15. Бригада скорой медицинской помощи доставляет пациентов в медицинские организации, имеющие в своей структуре отделение анестезиологии-реанимации или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии и обеспечивающие круглосуточное медицинское наблюдение и лечение пациентов. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающего жизни состояния пациенты переводятся в офтальмологическое отделение медицинской организации для оказания специализированной медицинской помощи.

16. Специализированная медицинская помощь в плановой форме осуществляется в медицинских организациях врачом-офтальмологом в офтальмологическом кабинете, дневном стационаре и (или) офтальмологическом отделении, оказывающем медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

17. Врач-офтальмолог медицинской организации при наличии медицинских показаний осуществляет свою деятельность на основе взаимодействия с врачами других специальностей в соответствии с номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации в соответствии с действующим законодательством.

18. При невозможности оказания специализированной медицинской помощи в офтальмологическом кабинете пациенты направляются в офтальмологическое отделение медицинской организации для оказания медицинской помощи в амбулаторных или стационарных условиях (далее - амбулаторное или стационарное офтальмологическое отделение).

19. При невозможности оказания медицинской помощи в офтальмологическом кабинете и (или) амбулаторном офтальмологическом отделении, дневном стационаре медицинской организации, а также при необходимости проведения диагностических и (или) лечебных мероприятий с применением общей анестезии пациенты направляются в стационарное офтальмологическое отделение для дальнейшего обследования и лечения.

20. В стационарном офтальмологическом отделении обследование и лечение пациентов с заболеваниями органа зрения, его придаточного аппарата и орбиты осуществляется врачом-офтальмологом, а при отсутствии офтальмологического

отделения - в отделении хирургического профиля, имеющем в своем составе выделенные офтальмологические койки.

21. В случае выявления (подозрения) онкологического заболевания у пациента во время оказания медицинской помощи пациент направляют в первичный онкологический кабинет (отделение) в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи онкологическим пациентам, утвержденным в установленном порядке.

22. В случае подозрения или выявления у пациента заболевания органа зрения, его придаточного аппарата и орбиты, связанного с профессиональной деятельностью, пациент направляется к врачу-профпатологу для получения медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством.

23. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в федеральных государственных медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, при необходимости установления окончательного диагноза в связи с не типичностью течения заболевания, отсутствии эффекта от проводимой терапии и (или) повторных курсов лечения при вероятной эффективности других методов лечения, высоком риске хирургического лечения в связи с осложненным течением основного заболевания или наличием сопутствующих заболеваний, необходимости дообследования в диагностически сложных случаях и (или) комплексной предоперационной подготовке у пациентов с осложненными формами заболевания, сопутствующими заболеваниями, при необходимости повторной госпитализации по рекомендации указанных федеральных государственных медицинских организаций в соответствии с действующим законодательством.

24. При наличии у пациента медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи направление в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Порядком направления граждан Российской Федерации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения и социального развития Российской Федерации, путем применения специализированной информационной системы в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

25. Пациенты с заболеваниями органа зрения, его придаточного аппарата и орбиты при наличии медицинских показаний направляются для проведения реабилитационных мероприятий в специализированные медицинские и санаторно-курортные организации.

**Показания для оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в медицинских организациях Республики Крым по уровням оказания медицинской помощи**

**Показания для оказания специализированной медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты на этапе АПП (I уровень).**

1. Ячмень
2. Блефарит
3. Неинфекционный дерматоз век
4. Конъюнктивит
5. Субконъюнктивальное кровоизлияние
6. Эписклерит
7. Склерит
8. Дистрофия роговицы
9. Дегенерация макулы и заднего полюса
10. Наследственная дистрофия сетчатки
11. Гиперметропия
12. Миопия
13. Астигматизм
14. Анизометропия, анизейкония
15. Пресбиопия
16. Инородное тело роговицы
17. Инородное тело конъюнктивальной полости
18. Доброкачественные опухоли сосудистой оболочки (невус, меланоз)
19. Халязион
20. Ксантелазма
21. Трихиаз
22. Герпетический кератит
23. Поверхностный кератит
24. Афакия
25. Периферическая дегенерация сетчатки
26. Диабетическая ретинопатия
27. Подозрение на глаукому
28. Первичная открытоугольная глаукома
29. Закрытоугольная глаукома
30. Ожог кислотой или щелочью (1 степень)

31. Вторичная глаукома
32. Неоваскулярная глаукома
33. Дегенеративная миопия
34. Сидероз, халькоз глаза (металлоз)
35. Атрофия глазного яблока

**Показания для оказания специализированной медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты на этапе круглосуточного стационара (II уровень).**

1. Субконъюнктивальное кровоизлияние
2. Эписклерит
3. Склерит
4. Дистрофия роговицы
5. Дегенерация макулы и заднего полюса
6. Наследственная дистрофия сетчатки
7. Гиперметропия
8. Миопия
9. Астигматизм
10. Инородное тело роговицы
11. Инородное тело конъюнктивальной полости
12. Доброкачественные опухоли сосудистой оболочки (невус, меланоз)
13. Халязион
14. Ксантелазма
15. Трихиаз
16. Герпетический кератит
17. Поверхностный кератит
18. Рецидивирующая эрозия
19. Кератоконус
20. Афакия
21. Переферическая дегенерация сетчатки
22. Диабетическая ретинопатия
23. Подозрение на глаукому
24. Первичная открытоугольная глаукома
25. Закрытоугольная глаукома
26. Кровоизлияние в стекловидное тело, помутнение и дегенеративные изменения стекловидного тела
27. Термический ожог век и окологлазничной области
28. Термический ожог роговицы и конъюнктивального мешка
29. Ожог кислотой или щелочью
30. Фурункул
31. Абсцесс век
32. Энтропион
33. Эктропион
34. Птоз
35. Блефарохальзис

- 36.Блефарофимоз
- 37.Контагиозный моллюск
- 38.Дакриоаденит острый
- 39.Дакриоаденит хронический
- 40.Дакриоцистит острый
- 41.Дакриоцистит хронический
- 42.Ретробульбарная гематома
- 43.Птериgium
- 44.Симблефарон
- 45.Стафилома склеры
- 46.Язва роговицы
- 47.Кератит
- 48.Дегенерация роговицы
- 49.Иридоциклит (ирит, иридоциклит, увеит)
- 50.Бомбаж радужки, зрачковый блок
- 51.Катаракта
- 52.Вторичная катаракта
- 53.Подвывих хрусталика
- 54.Хориоретинит
- 55.Хориоидальное кровоизлияние
- 56.Отслойка сосудистой оболочки
- 57.Транзиторная артериальная окклюзия сетчатки
- 58.Окклюзия центральной артерии сетчатки, окклюзия ветви центральной артерии сетчатки
- 59.Окклюзия центральной вены сетчатки, окклюзия ветви центральной вены сетчатки
- 60.Гипертоническая ретинопатия
- 61.Центральная серозная хориоретиниопатия
- 62.Ретинальное кровоизлияние
- 63.Первичная закрытоугольная глаукома
- 64.Вторичная глаукома
- 65.Вторичная увеальная глаукома
- 66.Неоваскулярная глаукома
- 67.Эндофтальмит (панофтальмит)
- 68.Симпатический увеит
- 69.Дегенеративная миопия
- 70.Сидероз, халькоз глаза (металлоз глаза)
- 71.Гипотония глаза
- 72.Атрофия глазного яблока
- 73.Неврит зрительного нерва (папилит, ретробульбарный неврит)
- 74.Передняя ишемическая нейропатия зрительного нерва (ишемическая нейропатия, компрессия зрительного нерва)
- 75.Атрофия зрительного нерва
- 76.Содружественное косоглазие
- 77.Нистагм
- 78.Открытая рана век и орбиты (с или без слезных путей)
- 79.Рваная рана глаза без выпадения или с выпадением оболочек

80. Проникающее ранение глазного яблока без инородного тела
81. Проникающее ранение глазного яблока с инородным телом
82. Проникающее ранение орбиты с инородным телом
83. Доброкачественное новообразование век
84. Злокачественное новообразование век
85. Доброкачественное новообразование конъюнктивы
86. Злокачественное новообразование конъюнктивы
87. Доброкачественное новообразование роговицы
88. Доброкачественная опухоль орбиты

**Показания для оказания специализированной медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты на этапе круглосуточного стационара (III уровень).**

1. Склерит
2. Дистрофия роговицы
3. Дегенерация макулы и заднего полюса
4. Наследственная дистрофия сетчатки
5. Миопия
6. Герпетический кератит
7. Поверхностный кератит
8. Рецидивирующая эрозия
9. Кератоконус
10. Афакия
11. Периферическая дегенерация сетчатки
12. Диабетическая ретинопатия
13. Подозрение на глаукому
14. Первичная открытоугольная глаукома
15. Кровоизлияние в стекловидное тело, помутнение и дегенеративные изменения стекловидного тела
16. Термический ожог век и окологлазничной области
17. Термический ожог роговицы и конъюнктивы
18. Ожог кислотой или щелочью
19. Фурункул
20. Абсцесс век
21. Энтропион
22. Эктропион
23. Птоз
24. Блефарохлазис
25. Блефарофимоз
26. Контагиозный моллюск
27. Дакриоаденит острый
28. Дакриоаденит хронический
29. Дакриоцистит острый
30. Дакриоцистит хронический
31. Дакриопс

32. Абсцесс орбиты
33. Гранулема орбиты
34. Ретробульбарная гематома
35. Киста орбиты
36. Птериgium
37. Симблефарон
38. Стафилома склеры
39. Язва роговицы
40. Кератит
41. Дегенерация роговицы
42. Иридоциклит (ирит, иридоциклит, увеит)
43. Бомбаж радужки, зрачковый блок
44. Катаракта (старческая, травматическая, диабетическая, врожденная)
45. Вторичная катаракта
46. Подвывих хрусталика
47. Хориоретинит
48. Хориоидальное кровоизлияние
49. Отслойка сосудистой оболочки
50. Отслойка сетчатки и разрыв сетчатки
51. Ретиношизис
52. Пролиферативная витреоретинопатия с отслойкой сетчатки
53. Макулярный разрыв
54. Ретинопатия недоношенных
55. Транзиторная артериальная окклюзия сетчатки
56. Окклюзия центральной артерии сетчатки, окклюзия ветви центральной артерии сетчатки
57. Окклюзия центральной вены сетчатки, окклюзия ветви центральной вены сетчатки
58. Гипертоническая ретинопатия
59. Центральная серозная хориоретинопатия, отслойка пигментного эпителия
60. Ретинальное кровоизлияние
61. Первичная закрытоугольная глаукома
62. Вторичная глаукома вследствие травмы глаза
63. Вторичная увеальная глаукома
64. Неоваскулярная глаукома
65. Эндофтальмит (паноптальмит)
66. Симпатический увеит
67. Дегенеративная миопия
68. Сидероз, халькоз глаза (металлоз)
69. Гипотония глаза
70. Атрофия глазного яблока
71. Неврит зрительного нерва (папилит, ретробульбарный неврит)
72. Передняя ишемическая нейропатия зрительного нерва (ишемическая нейропатия, компрессия зрительного нерва)
73. Атрофия зрительного нерва
74. Ретробульбарный неврит
75. Косоглазие (паралич, офтальмоплегия)

76. Содружественное косоглазие
77. Нистагм
78. Открытая рана век и орбиты (с или без слезных путей)
79. Контузия глазного яблока и тканей орбиты
80. Рваная травма глаза с выпадением оболочек
81. Рваная рана глаза без выпадения или с выпадением оболочек
82. Проникающее ранение глазного яблока без инородного тела
83. Проникающее ранение глазного яблока с инородным телом
84. Проникающее ранение орбиты с инородным телом
85. Перелом костей орбиты
86. Доброкачественное новообразование век
87. Злокачественное новообразование век
88. Доброкачественное новообразование конъюнктивы
89. Злокачественное новообразование конъюнктивы
90. Доброкачественное новообразование роговицы
91. Злокачественное новообразование роговицы
92. Опухоли сетчатки (аденома, ретинобластома)
93. Злокачественные опухоли сосудистой оболочки
94. Врожденный диффузный меланоз радужки
95. Меланома радужки
96. Эпителиома
97. Меланома цилиарного тела
98. Опухоль слезной железы
99. Опухоль слезного мешка
100. Доброкачественная опухоль орбиты
101. Злокачественные новообразования орбиты

**Показания для дневного пребывания в стационаре взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты**

- социальные показания
- наличие малолетних детей, наличие престарелых родителей, требующих постоянного ухода;
- наличие соматических заболеваний, требующих индивидуального ухода;
- лица с компенсированными формами заболеваний глаза, его придаточного аппарата и орбиты, госпитализированные для диагностических мероприятий.

**Перечень обязательных документов и обследований для направления пациентов на госпитализацию в офтальмологическое отделение медицинского учреждения 2 и 3 уровня**

**Документы:**

1. Документ, удостоверяющий личность.
2. Полис обязательного медицинского страхования.
3. Направление с указанием цели консультации **ф.057-у.**
4. Амбулаторная карта/желательно/ или выписка из нее.
5. Снилс

**Обследования:**

1. ФГ органов грудной клетки
2. ЭКГ
3. Осмотр смежных специалистов - терапевта, ЛОР, стоматолога (по показаниям), для женщин - гинеколога.
4. Общий анализ крови, общий анализ мочи, сахар крови (при плановой госпитализации).
5. Анализ крови на ВИЧ, RW, гепатиты

**ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ПЛАНОВОГО ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ**

1. Общий анализ крови развернутый (тромбоциты, время свертываемости крови)
2. Анализ крови на сахар
3. Анализ крови на RW
4. Анализ крови на ВИЧ
5. Анализ крови на гепатит В, С
6. Общий анализ мочи

7. Флюорограмма органов грудной клетки (годна в течение 12 мес)
  8. Анализ крови на группу крови и резус фактор (из любого документа)
  9. Консультации терапевта, стоматолога, ЛОР, гинеколога (для женщин)
  10. ЭКГ
  11. Направление из поликлиники по месту жительства от врача-офтальмолога (терапевта) на оперативное лечение (Форма 057/у-04)
-

Приложение №5 к приказу

Минздрава РК

от 02.02.17 № 203

**Маршрут движения пациентов для оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в медицинские организации Республики Крым по уровням оказания медицинской помощи.**

**Маршрутизация пациентов в медицинские организации I уровня**

Муниципальное образование	Маршрутизация пациентов, наименование медицинской организации.
Алушта	ГБУЗ РК Алуштинская ГБ
Армянск	ГБУЗ РК Армянская ГБ
Евпатория	ГБУЗ РК Евпаторийская ГБ
Керчь	ГБУЗ РК Керченская ГБ №1, №2, №3
Красноперекоск	ГБУЗ РК Красноперекоская ГБ
Симферополь	ГБУЗ РК (поликлиники № 2, № 3, № 4, № 5, 7-ой городской клинической больницы, «Симферопольской клинической больницы»)
Судак	ГБУЗ РК Судакская РБ
Феодосия	ГБУЗ РК Феодосийский МЦ
Ялта	ГБУЗ РК Ялтинская ГБ №1
Бахчисарайский	ГБУЗ РК Бахчисарайская ЦРБ
Белогорский	ГБУЗ РК Белогорская ЦРБ
Джанкойский	ГБУЗ РК Джанкойская ЦРБ
Кировский	ГБУЗ РК Кировская ЦРБ
Красногвардейский	ГБУЗ РК Красногвардейская ЦРБ
Красноперекоский	ГБУЗ РК Красноперекоская ГБ
Ленинский	ГБУЗ РК Ленинская ЦРБ
Нижнегорский	ГБУЗ РК Нижнегорская ЦРБ

Белогорский	II-ГБУЗ РК Симферопольская КБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Джанкойский	II-ГБУЗ РК Джанкойская ЦРБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Кировский	II - ГБУЗ РК Феодосийский МЦ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Красногвардейский	II-ГБУЗ РК Симферопольская КБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III-ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Красноперекопский	II- ГБУЗ РК Красноперекопская ЦГБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Ленинский	II - ГБУЗ РК Керченская ГБ № 2, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Нижегорский	II-ГБУЗ РК Симферопольская КБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Первомайский	II-ГБУЗ РК Симферопольская КБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Раздольненский	II- ГБУЗ РК Евпаторийская ГБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Сакский	II - ГБУЗ РК Евпаторийская ГБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III -ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Симферопольский	II - ГБУЗ РК Симферопольская КБ II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,	III-ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Советский	II-ГБУЗ РК Симферопольская КБ , II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Черноморский	II - ГБУЗ РК Евпаторийская ГБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III -ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко

Первомайский	ГБУЗ РК Первомайская ЦРБ
Раздольненский	ГБУЗ РК Евпаторийская ГБ
Сакский	ГБУЗ РК Сакская РБ
Симферопольский	ГБУЗ РК Симферопольская ЦРКБ
Советский	ГБУЗ РК Советская ЦРБ
Черноморский	ГБУЗ РК Черноморская ЦРБ

### Маршрутизация пациентов в медицинские организации II, III уровня

	Маршрутизация пациентов, наименование медицинской организации (куда направляется пациент в случае отсутствия на территории медицинской помощи соответствующего уровня)	
Алушта	II - ГБУЗ РК Ялтинская ГБ №1, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Армянск	II - ГБУЗ РК Симферопольская КБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,
Евпатория	II - ГБУЗ РК Евпаторийская ГБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко
Керчь	II - ГБУЗ РК Керченская ГБ № 2, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко
Красноперекопск	II - ГБУЗ РК Красноперекопская ЦГБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко
Симферополь	II - ГБУЗ РК Симферопольская КБ II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко
Судак	II - ГБУЗ РК Феодосийский МЦ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко
Феодосия	II - ГБУЗ РК Феодосийский МЦ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко
Ялта	II - ГБУЗ РК Ялтинская ГБ №1, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко
Бахчисарайский	II - ГБУЗ РК Бахчисарайская ЦРБ, II - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко	III - ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко,

## СХЕМА МАРШРУТИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ПО ПРОФИЛЮ «Офтальмология»

