

Приложение №1
к приказу № 508-п от 15.08.2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ТОО «Казахский ордена
«Знак Почета» научно-исследовательский
институт глазных болезней»

Н.Алдашева

ПЕРЕЧЕНЬ

**минимального объема исследований для госпитализации
в стационар и дневной стационар ТОО «Казахский ордена «Знак Почета» научно -
исследовательский институт глазных болезней»**

Для взрослых в стационар:

№	Наименование	Срок годности
1.	Общий развернутый анализ крови, включая тромбоциты и время свертывания, лейкоформулу,	14 дней
2.	Общий анализ мочи	14 дней
3.	Бак. посев из конъюнктивальной полости глаза	14 дней
4.	Промывание слезных путей	14 дней
5.	Биохимические анализы крови: АЛТ, АСТ, сахар, электролиты: калий ,натрий, кальций, общий белок, мочевина, креатинин, общий билирубин	14 дней
6.	Маркеры гепатит В и С: При положительным результате консультация инфекциониста.	3 месяца
7.	Кровь на ВИЧ (анализ обязателен для всех, независимо от возраста)	14 дней
8.	Микрореакция или RWреакция Вассермана или ИФА на сифилис(только сифилис 1 м.)	14 дней
9.	Анализ кала на яйца гельминтов	1 месяц
10.	Группа крови и резус фактор	14 дней
11.	коагулограмму (ПТИ + свертываемость)	14 дней
12.	При поступлении пациента в стационар: ПЦР на COVID-19 - сроком не более 7 дней - если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более- 7 дней - после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями) - после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более - 7 дней	7 дней
13.	ЭКГ с лентой с расшифровкой	14 дней
14.	Флюорография с описанием (рентгенография грудной клетки)	1 год
Консультации:		
15.	Терапевт с описанием физического статуса .	3 месяца
16.	Справка об эпид. окружении (детям до 14 лет)	3 дня
17.	ЛОР	3 месяца
18.	Стоматолог (+ санация)	3 месяца
19.	Для пациентов с сахарным диабетом – эндокринолог, пациенты перенесшие инфаркт миокарда, ИБС – ЭХО КГ, кардиолог. ХПН, плановый гемодиализ, нефролог, ХОБЛ, Бронхиальная астма – пульмонолог, пациенты имеющие неврологическое нарушения- невропатолог для решения вопроса об отсутствии показаний к хирургическому лечению.	

При себе иметь:

1. Направление на госпитализацию (квота или порталу БГ)
2. Медицинское заключение от офтальмолога
3. Сменную одежду (халат, сорочка, для женщин, пижама) тапочки
4. Туалетные принадлежности (зубная щетка, паста, мыло, полотенце)
5. Бокал, ложка.
6. При наличии хронических заболеваний (Артериальная Гипертония, сахарный диабет, бронхиальная астма и др.) иметь с собой ежедневно принимаемые препараты.
7. Для пациентов с сахарным диабетом иметь глюкометр и тест – полоски.
8. Запрещается – маникюр с лаковым покрытием, золотые украшения.

Плановая госпитализация проводится строго до 13:00!

Уважаемые пациенты!

Пожалуйста, проверяйте наличие сдачи всех анализов и их сроки. При отсутствии необходимых анализов из выше указанного списка , в оперативном лечении ВАМ будет **ОТКАЗАНО**

Перечень обследований для детей (до 14 лет 11 мес.) на госпитализацию в стационар

1. Бак. посев из конъюнктивы глаз с № регистрации (необходим на хирургию и при кератоувеитах) – срок 14 дней
2. Общий анализ крови (включая лейкоформулу, тромбоциты и время свертываемости) – срок 14 дней
3. Биохимия крови: АЛТ, АСТ, сахар – всем пациентам, на хирургию дополнительно - общий и прямой билирубин, общий белок, мочевина, креатинин, калий - срок 20 дней
4. Коагулограмма (необходима на хирургию) - срок 20 дней
5. Группа и резус фактор крови - срок 14 дней на хирургию
6. Кровь на ВИЧ с № регистрации - срок 14 дней на хирургию (!!!) срок 3 мес. на консервативное лечение
7. Кровь на маркеры гепатитов В и С с № регистрации - срок 3 мес.
8. При поступлении пациента в стационар: **ПЦР на COVID-19** - сроком не более 7 дней
 - если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более- 7 дней
 - после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями)
 - после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более - 7 дней.
9. Общий анализ мочи - срок 14 дней
10. Кал на яйца гельминтов - срок 20 дней
11. Невролог - срок 1 мес.
12. Лор - срок 1 мес.
13. Стоматолог (+санация) - срок 1 мес.
14. ЭКГ лента с расшифровкой - срок 1 мес.
15. Справка об эпид. окружении - срок 3 дня (предварительный осмотр по м/ж на педикулез и чесотку)
16. Для детей до 2-х лет исследование кала на патогенную кишечную группу (сальмонелла) – срок 14 дней.
Дополнительно, по показаниям:
17. При сопутствующей соматической и другой патологии – консультации узкими специалистами (с сахарным диабетом – заключение эндокринолога, с ювенильным идиопатическим артритом – кардиоревматолог, с бронхиальной астмой – аллерголог/пульмонолог, после черепно-мозговых травм (за последний год) – нейрохирург и другие) для исключения противопоказаний к хирургическому лечению и анестезиологическому пособию
18. При осложненной катарике, кератоувеите: консультация ревматологом, и/или инфекционистом, и/или фтизиатром с соответствующими обследованиями (по согласованию с офтальмологом) для уточнения причины заболевания
19. При новообразовании орбиты – КТ или МРТ орбит для определения объема оперативного вмешательства Сопровождающему родителю для госпитализации (с детьми до 5 лет и с детьми инвалидами):
 - 1) Флюорография грудной клетки - срок 1 год
 - 2) Микропреакция или RWreakция Вассермана или ИФА на сифилис – срок 14 дней
 - 3) Кал на яйца гельминтов - срок 1 мес.
 - 4) При поступлении пациента в стационар: **ПЦР на COVID-19** - сроком не более 7 дней
 - если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более- 7 дней
 - после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями)
 - после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более - 7 днейДругим ухаживающим (с детьми до 5-ти лет и с детьми инвалидами) дополнительно необходима нотариально заверенная доверенность от матери или отца ребенка или документ об опекунстве для дачи согласия на лечение, наркоз.

Ребенку при себе иметь:

1. Направление на госпитализацию (через портал бюро госпитализации);
2. Медицинское заключение от офтальмолога;
3. Сменную одежду, обувь;
4. Туалетные принадлежности;
5. Целлофановые пакеты (для упаковки вещей в отделение, дорожные сумки сдаются в камеру хранения)
6. При наличии хронических заболеваний – ежедневно принимаемые препараты. При сахарном диабете – глюкометр с тест/полосками;
7. С ногтей снять лаковое покрытие (для контроля во время наркоза);

Внимание!

Госпитализация проводится в плановом порядке, соматическое состояние и результаты анализов должны быть стабильными и в пределах возрастной нормы.
Убедительная просьба проверять наличие и сроки всех анализов, в ином случае – в госпитализации будет отказано.

Оформление на госпитализацию проводится строго до 14:00 часов.

Перечень обследований для подростков (с 15 до 18 лет) на госпитализацию в стационар

1. Бак. посев из конъюнктивы глаз с № регистрации (необходим на хирургию и при кератоувеитах) – срок 14 дней.
2. Общий анализ крови (включая лейкоформулу, тромбоциты и время свертываемости) – срок 14 дней.
3. Биохимия крови: АЛТ, АСТ, сахар – всем пациентам, на хирургию дополнительно - общий и прямой билирубин, общий белок, мочевина, креатинин, калий, натрий - срок 14 дней
4. Коагулограмма (необходима на хирургию) - срок 14 дней
5. Группа и резус фактор крови - срок 14 дней на хирургию
6. Кровь на ВИЧ с № регистрации - срок 14 дней на хирургию (!!!), срок 3 мес. на консервативное лечение
7. Кровь на маркеры гепатитов В и С с № регистрации - срок 3 мес.
8. Микрореакция или RWreakция Вассермана или ИФА на сифилис – срок 14 дней.
9. При поступлении пациента в стационар: **ПЦР на COVID-19** - сроком не более 7 дней
- если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более- 7 дней
- после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями)
- после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более - 7 дней.
10. Общий анализ мочи - срок 14 дней.
11. Кал на яйца гельминтов - срок 1 мес.
12. Невролог - срок 1 мес.
13. ЛОР - срок 1 мес.
14. Стоматолог (+санация) - срок 1 мес.
15. ЭКГ лента с расшифровкой - срок 1 мес.
16. Флюорография грудной клетки - срок 1 год
17. Справка об эпид. окружении - срок 3 дня (предварительный осмотр по м/ж на педикулез и чесотку)
- Дополнительно, по показаниям:
1. При сопутствующей соматической и другой патологии – консультации узкими специалистами (с сахарным диабетом – заключение эндокринолога, с ювенильным идиопатическим артритом – кардиоревматолог, с бронхиальной астмой – аллерголог/пульмонолог, после черепно-мозговых травм (за последний год) – нейрохирург и другие) для исключения противопоказаний к хирургическому лечению и анестезиологическому пособию.
2. При осложненной катаракте, кератоувеите: консультация ревматологом, и/или инфекционистом, и/или фтизиатром с соответствующими обследованиями (по согласованию с офтальмологом) для уточнения причины заболевания.
3. При новообразовании орбиты – КТ или МРТ орбит для определения объема оперативного вмешательства Сопровождающему родителю для госпитализации (с инвалидами детства):
- 1) Флюорография грудной клетки - срок 1 год
- 2) Микрореакция или RWreakция Вассермана или ИФА на сифилис – срок 14 дней
- 3) Кал на яйца гельминтов - срок 1 мес.
- 4) При поступлении пациента в стационар: **ПЦР на COVID-19** - сроком не более 7 дней
- если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более- 7 дней
- после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями)
- после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом **ПЦР на COVID-19** сроком не более - 7 дней.
- Другим ухаживающим (с инвалидами детства) дополнительно необходима нотариально заверенная доверенность от матери или отца несовершеннолетнего или документ об опекунстве для дачи согласия на лечение, наркоз.

Пациенту при себе иметь:

1. Направление на госпитализацию (через портал бюро госпитализации);
2. Медицинское заключение от офтальмолога;
3. Сменную одежду, обувь;
4. Туалетные принадлежности;
5. Целлофановые пакеты (для упаковки вещей в отделение, дорожные сумки сдаются в камеру хранения)
6. При наличии хронических заболеваний – ежедневно принимаемые препараты. При сахарном диабете – глюкометр с тест/полосками;
7. С ногтей снять лаковое покрытие (для контроля во время наркоза);

Внимание!

Госпитализация проводится в плановом порядке, соматическое состояние и результаты анализов должны быть стабильными и в пределах возрастной нормы.

Убедительная просьба проверять наличие и сроки всех анализов, в ином случае – в госпитализации будет отказано. Оформление на госпитализацию проводится строго до 14:00 часов.

Перечень анализов на плановую госпитализацию в дневной стационар

№	Наименование	Срок годности
1.	Общий развернутый анализ крови с лейкоформулой	14 дней
2.	Время свертывания	14 дней
3.	Общий анализ мочи	14 дней
4.	Бак. посев из конъюнктивальной полости	14 дней
5.	Биохимические анализ крови: АЛТ, АСТ, сахар, общий белок, мочевина, креатинин, общий билирубин, электролиты: калий, натрий, кальций	14 дней
6.	Маркеры гепатита В и С. При положительным результате консультация инфекциониста или гепатолога с допуском к оперативному лечению.	3 месяца
7.	Кровь на ВИЧ (анализ обязателен для всех, независимо от возраста)	14 дней
8.	Микрореакция или RWreakция Вассермана или ИФА на сифилис(только сифилис 1 м.)	14 дней
9.	Группа крови и резус фактор	14 дней
10.	Коагулограмма	14 дней
11.	При поступлении пациента в стационар: ПЦР на COVID-19 - сроком не более 7 дней - если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более- 7 дней - после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями) - после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более - 7 дней	7 дней
12.	ЭКГ с лентой и с расшифровкой	14 дней
13.	Флюорография с описанием	1 год
14.	Промывание слезных путей	3 месяца
15.	Эхография и УЗИ глаза, расчет ИОЛ Консультации:	3 месяца
16.	Терапевт с описанием физического статуса	3 месяца
17.	Консультация ЛОР	3 месяца
18.	Консультация Стоматолога (+ санация)	3 месяца
19.	Консультация эндокринолога при наличии сахарного диабета	
20.	При отклонении клинико-лабораторных данных от возрастной нормы, необходима консультация соответствующего специалиста.	

**Перечень анализов для проведения лазерных манипуляций
на переднем и заднем отрезке в дневном стационаре:**

1. Общий развернутый анализ крови с лейкоформулой (действителен 14 дней).
2. Микрореакция или RWреакция Вассермана или ИФА на сифилис (действителен 14 дней).
3. Сахар крови (действителен 14 дней).
4. При поступлении пациента в стационар: ПЦР на COVID-19 - сроком не более 7 дней
 - если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более- 7 дней
 - после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями)
 - после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более - 7 дней.
1. ЭКГ с лентой и расшифровкой (действителен 14 дней).
2. Флюорография с описанием (действительна 1 год).
3. Гликозилированный (гликированный) гемоглобин при наличии сахарного диабета (действителен 14 дней)
4. Консультация эндокринолога при наличии сахарного диабета
5. Интерпретация анализов осуществляется врачом-терапевтом дневного стационара.

Перечень анализов для интравитреального введения ингибиторов ангиогенеза в дневном стационаре:

1. Бактериальный посев из конъюнктивальной полости (действителен 14 дней).
2. Общий развернутый анализ крови с лейкоформулой (действителен 14 дней).
3. Микрореакция или RWреакция Вассермана или ИФА на сифилис (действителен 14 дней).
4. Сахар крови (действителен 14 дней).
5. При поступлении пациента в стационар: ПЦР на COVID-19 - сроком не более 7 дней
 - если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более- 7 дней
 - после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями)
 - после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более - 7 дней.
1. ЭКГ с лентой и расшифровкой (действителен 14 дней).
2. Флюорография с описанием (действительна 1 год).
3. Консультация эндокринолога при сахарном диабете
4. Промывание слезных путей
5. Интерпретация анализов осуществляется врачом-терапевтом дневного стационара.

Перечень анализов для пациентов с диагнозами S05.0, S05.1, S05.8, S05.9, T90.4, T15.9, H00.1, H11.2, H17.8, S00.1, S00.2, H11.4, H17.9 в дневном стационаре:

1. Общий развернутый анализ крови с лейкоформулой (действителен 14 дней).
2. Время свертывания (действителен 14 дней)
3. Микрореакция или RWреакция Вассермана или ИФА на сифилис (действителен 14 дней).
4. Сахар крови (действителен 14 дней).
5. При поступлении пациента в стационар: ПЦР на COVID-19 - сроком не более 7 дней
 - если пациент переболел COVID-19, плановая госпитализация в стационар возможна не ранее, чем через 3 месяца с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более- 7 дней
 - после 1-го этапа вакцинации –госпитализация невозможна (в связи с возможными послеоперационными осложнениями)
 - после 2-го этапа вакцинации – не ранее чем через месяц и с обязательным анализом ПЦР на COVID-19 сроком не более - 7 дней.
6. Кровь на ВИЧ (анализ обязателен для всех, независимо от возраста) (действителен 14 дней).
7. Маркеры гепатита В и С. При положительным результате консультация инфекциониста или гепатолога с допуском к оперативному лечению. (действителен 14 дней).
8. Флюорография с описанием (действительна 1 год).
9. Консультация эндокринолога при сахарном диабете
10. Интерпретация анализов осуществляется врачом-терапевтом дневного стационара.

При себе иметь:

1. Направление на госпитализацию (направление по порталу БГ на дневной стационар);
2. Копия удостоверения личности;
3. Первичный осмотр от офтальмолога.

Плановая госпитализация проводится строго до 13:00!

Уважаемые пациенты!

Пожалуйста, проверяйте наличие сдачи всех анализов и их сроки. При отсутствии необходимых анализов из выше указанного списка, в оперативном лечении ВАМ будет **ОТКАЗАНО**.