

## Приложение № 3

к Положению о порядке оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях в ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России



### **ВЗРОСЛЫЕ**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России  
105062, г. Москва, ул. Садовая-Черногрозская, д.14/19

<http://www.info@igb.ru>

#### РЕГИСТРАТУРА ВКПО

+7 (495) 607-53-51  
607-19-19

#### Взрослое приемное отделение

+7 (495) 608-40-60

Пациент \_\_\_\_\_ планируется на госпитализацию в отделение \_\_\_\_\_.  
Дата ориентировочной госпитализации «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 год.

В день госпитализации в 8-45 ч. необходимо явиться во взрослое приемное отделение 8 корпус, 1 этаж со всеми результатами обследований и следующими документами: талон-направление ВМП или талон-направление СМП, свидетельство о рождении или паспорт (с 14 лет), полис ОМС, СНИЛС, справка об инвалидности (при наличии), документ, подтверждающий наличие льгот.

#### При госпитализации в стационарное отделение необходимо иметь:

№	Исследование	Срок действия исследования
1	Клинический анализ крови (развернутый)	14 дней
2	Исследование свертывающей системы крови (коагулограмма)	14 дней
3	Анализ крови на глюкозу. При наличии сахарного диабета – анализ крови на гликированный гемоглобин	14 дней
4	Определение группы крови, резус-фактор	
5	Анализ крови на наличие антител к ВИЧ, RW, HCV, HbS-Ag. При положительных результатах – заключение врача-инфекциониста	3 месяца
6	Общий анализ мочи	14 дней
7	Рентгенография грудной клетки (снимки) или флюорография с описанием	1 год
8	Рентгенография придаточных пазух носа (снимки) с описанием	1 год
9	Заключение врача-отоларинголога об отсутствии острой воспалительной патологии	1 месяц
10	Заключение врача-стоматолога о санации полости рта	14 дней

11	Заключение врача-терапевта, (врача-кардиолога, врача-эндокринолога – при наличии соматической патологии) об отсутствии противопоказаний к офтальмологической операции и проведении анестезиологического пособия (наркоза) в монопрофильном лечебном учреждении (в заключении указываются данные АД). При наличии сердечно-сосудистой патологии и проведении анестезиологического пособия (наркоза) – ЭХО-кардиография; при нарушениях сердечного ритма – холтеровское мониторирование.	14 дней
12	Электрокардиограмма (пленка с расшифровкой в динамике)	14 дней
13	Заключение врача-невролога (при наличии в анамнезе инсульта и черепно-мозговых травм)	14 дней
14	Биохимический анализ крови: АСТ; АЛТ; ЩФ; билирубин; холестерин; креатинин; мочевины; общий белок; электролиты (K, Na, Cl)	14 дней
15	<b>Сведения (прививочный сертификат, справка) о проведенной законченной вакцинации против кори, с указанием даты проведения вакцинации или сведения о наличии достаточного количества IgG, в том числе для родителей или законных представителей госпитализируемых детей</b>	

**Для больных с онкологической патологией необходимы дополнительные обследования:**

№	Исследование	Срок действия исследования
1	КТ орбит и головного мозга в 2-х проекциях с шагом 1,5 мм (диск или снимки с описанием) (при новообразованиях орбиты)	1 месяц
2	МРТ орбит и головного мозга в 2-х проекциях с шагом 1,5 мм (диск или снимки с описанием) (при внутриглазных новообразованиях)	1 месяц
3	КТ органов грудной клетки (снимки) с описанием (при внутриглазных новообразованиях)	1 месяц
4	МРТ органов брюшной полости с контрастированием (диск или снимки) с описанием (при внутриглазных новообразованиях)	1 месяц
5	Заключение врача-онколога с указанием наличия/отсутствия онкологических заболеваний (в том числе метастатического поражения) других локализаций	1 месяц

**Для больных с эндокринной офтальмопатией необходимы дополнительные обследования:**

№	Исследование	Срок действия исследования
1	КТ орбит в 2-х проекциях с денситометрией мягких тканей орбит с шагом 1,5 мм (каждая глазная мышца и жировая клетчатка орбиты) (диск или снимки с описанием)	1 месяц
2	Остеоденситометрия рентгеновская (тазобедренные суставы и поясничный отдел позвоночника)	1 месяц
3	УЗИ щитовидной железы	1 месяц
4	Анализ крови на гормоны щитовидной железы: ТТГ, свободный Т3, свободный Т4, антитела к рецептору ТТГ	1 месяц
5	Заключение врача-терапевта и гастроэнтеролога с разрешением проведения пульсотерапии глюкокортикостероидами	1 месяц
6	Заключение врача-пульмонолога (при бронхиальной астме) с функцией внешнего дыхания	1 месяц

Вышеперечисленные результаты исследований и заключения необходимо представить за 2-3 дня до плановой госпитализации во взрослое приемное отделение (для жителей г. Москвы и МО), за день до госпитализации для жителей других регионов РФ, ежедневно (кроме выходных) с 14-00 ч. или при госпитализации.

## **К сведению пациента:**

- 1) **Перед хирургическим лечением пациент должен быть здоров после перенесенного ОРВИ (грипп и т.п.) – госпитализация не ранее 1-го мес!**
- 2) Результаты лабораторных и инструментальных исследований, заключения врачей-специалистов должны быть действительны к назначенной дате госпитализации, иметь штамп медицинского учреждения и дату выполнения (согласно Перечню)!
- 3) Для нахождения в стационарном отделении пациент должен иметь сменную одежду (мужчинам – пижаму или спортивный костюм, женщинам – халат или спортивный костюм), сменную обувь, предметы личной гигиены.
- 4) В день операции необходимо иметь смену нательного белья.
- 5) При проведении хирургического вмешательства обеспечить отсутствие цветного покрытия на ногтях.
- 6) При необходимости индивидуального ухода за пациентом сопровождающему лицу необходимо иметь:

№	Исследование	Срок действия исследования
1	Рентгенография грудной клетки (снимки) или флюорография с описанием	1 год
2	Анализ крови на наличие антител к ВИЧ, RW, HCV, HbS-Ag.	3 мес.
3	<b>Сведения (прививочный сертификат, справка) о проведенной законченной вакцинации против кори, с указанием даты проведения вакцинации или сведения о наличии достаточного количества IgG</b>	

- 7) **Госпитализация проводится, только при наличии всех результатов обследования!**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

Врач \_\_\_\_\_