**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**«Перечень догоспитальных исследований при направлении на плановую госпитализацию» согласно профилей коек в**

 **АО «Национальный научный медицинский центр»**

 **УТВЕРЖДЕН от 27.10.2021 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование профиля койки** | **Перечень объема исследований на плановую госпитализацию** |
| **1** | **Хирургический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;
2. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);
3. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза;При холецистоэктомии - белковая фракция,тимоловая проба. Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов-давность результатов всех анализов не более 10 дней;
4. ЭКГ – давность результата не более 10 дней; ЭхоКГ (≥ 50 лет и при сердечной недостаточности), Фиброколоноскопия кишечника ((≥ 50 лет);
5. Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;
6. ФГДС, УЗИ ОБП – давность всех результатов не более 30 дней;
7. Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;
8. Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;
9. Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;
10. КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);
11. Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов.

**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **2** | **Гинекологический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;
2. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);
3. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов-давность результатов всех анализов не более 10 дней;
4. ЭКГ (электрокардиограмму иметь на руках) – давность результата не более 10 дней;
5. Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;
6. Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;
7. Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;
8. Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;
9. КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);
10. Мазок из влагалища на степень чистоты, онкоцитологию - давность анализа не более месяца;
11. УЗИ ОМТ - давность не более месяца;
12. С кистами яичников обязательно – СА125, НЕ 4, индекс ROMA;
13. Заключение терапевта, УДЗГ сосудов нижних конечностей , ангиохирурга, стоматолога, ЛОР – врача (заключения иметь при себе)) по показаниям кардиолог, невропатолог, эндокринолог , аллерголог.

**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **3** | **Урологический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;
2. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);
3. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов - давность результатов всех анализов не более 10 дней;
4. ЭКГ – давность результата не более 10 дней;
5. ЭхоКГ (≥ 50 лет и при сердечной недостаточности);
6. УЗИ почек – давность результатов не более 30 дней;
7. Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;
8. Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;
9. Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;
10. Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;
11. КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);
12. Бакпосев мочи– давность результата не более 10 дней;
13. Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов;
14. При гиперплазии предстательной железы: УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря, объем остаточной мочи, кровь на ПСА общий и свободный;
15. При мочекаменной болезни почек : КТ почек с захватом малого таза;

**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **4** | **Терапевтический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;
2. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);
3. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов - давность результатов всех анализов не более 10 дней;
4. ЭКГ – давность результата не более 10 дней.;
5. Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;
6. Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;
7. Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;
8. ФГДС -давность результата не более 30 дней;
9. Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;
10. КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);
11. Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов.

**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
|  | **Неврологический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;
2. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);
3. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов - давность результатов всех анализов не более 10 дней;
4. ЭКГ – давность результата не более 10 дней.;
5. Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;
6. Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;
7. Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;
8. ФГДС (для пациентов с рассеянным склерозом и миастенией), давность результата не более 2 недель;
9. УЗИ ОБП (по показаниям) , УЗИ почек и мочевого пузыря при наличии нарушений функций тазовых органов-давность всех результатов не более 30 дней;
10. Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;
11. КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);
12. Заключение гинеколога для женщин;
13. Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов.

**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **5** | **Кардиологический** | ) ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;2) Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);3) ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов - давность результатов всех анализов не более 10 дней;4) ЭКГ – давность результата не более 10 дней.;5) Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;6) Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;7) Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;8) ФГДС давность результата не более 30 дней;10) Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;11) КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);12) ЭХО КГ –давность результата не более 30 дней;13) Коронароартериография +результаты исследования на диске-если проводилось;14) По показаниям: Тредмил тест (при наличии условий);15) При патологии щитовидной железы, иметь с собой анализы Т4 свободный,Т3,ТТГ.16) При направлении пациентов с кодом I25.5, I42.0 , I42.8 на первичную кардиомиопластику, обязательно контроль онкомаркеров.17) При направлении с Аневризмой аорты результаты КТ с контрастированием (при наличии условий);18) Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов.**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **6** | **Кардиохирургический** | ) ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;2) Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);3) ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов - давность результатов всех анализов не более 10 дней;4) ЭКГ – давность результата не более 10 дней.;5) Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;6) Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;7) Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;8) ФГДС давность результата не более 30 дней;9) УЗИ ОБП (по показаниям) , УЗИ почек и мочевого пузыря при наличии нарушений функций тазовых органов-давность всех результатов не более 30 дней;10) Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;11) КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);12) ЭХО КГ –давность результата не более 30 дней;13) Коронароартериография +результаты исследования на диске- давность исследования не более 6 месяцев;14) По показаниям : Тредмил тест (при наличии условий);15) УЗДГ брахиоцефальных сосудов и сосудов нижних конечностей (при наличии условий);16) Консультация стоматолога, ЛОР, по показаниям: консультация гинеколога, невропатолога, эндокринолога;17) Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов.**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **7** | **Аритмологический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;
2. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках) ;

3) ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты); ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, электролиты (К, Na, Ca, Mg при наличии возможностей лаборатории); Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), **кровь на гормоны щитовидной железы (ТТГ, Т4св),** кал на я/гельминтов – давность результатов всех анализов не более 10 дней;4) ЭКГ – давность результата не более 10 дней (иметь также ЭКГ зарегистрированное во время приступа нарушений ритма);5) Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;6) Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;7) Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев;8) Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;9) ФГДС (наличие описания проведения и результата обязательно!!)- давность результата не более 30 дней;10) УЗИ ОБП (при наличии сопутствующей патологии);11) ЭхоКГ – давность всех результатов не более 30 дней;12) КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);13) Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов.**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **8** | **Офтальмологический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней;
2. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);
3. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов - давность результатов всех анализов не более 10 дней;
4. ЭКГ – давность результата не более 10 дней.;
5. Кровь на RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней;
6. Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;
7. Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 1 месяцев;
8. Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;
9. КТ или МРТ головного мозга (при наличии в анамнезе перенесенного нарушения мозгового кровообращения);
10. Бактериальный посев из конъюктивиальной полости – давность результата не более 10 дней;
11. ЭХО ЭКГ (пациентам с сердечной патологией), давность результата не более 30 дней;
12. Консультация ЛОР, стоматолога, кардиолога, эндокринолога (при наличии в анамнезе сахарного диабета), гепатолог (по показаниям);
13. Заключение терапевта, по показаниям консультация узких специалистов.

**Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!** |
| **9** | **Детский кардиохирургический** | 1. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней
2. Группа крови+резус фактор.
3. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты); ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, электролиты (К, Na, Ca, Mg при наличии возможностей лаборатории); Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания) – давность всех результатов анализов не более 10 дней.
4. ЭКГ – давность результата не более 10 дней.
5. Кровь на микрореакцию или RW (с номером анализа) – 10 дней, ФГДС (наличие описания обязательно!), УЗИ ОБП – давность всех результатов не более 30 дней.
6. Кровь на ВИЧ – 10 дней, маркеры гепатитов «В» и «С» - обязательное наличие номера результатов, давность анализов не более 3 месяцев.
7. Обзорная рентгенография органов грудной клетки – давность результатов не более 6 месяцев (со снимком и описанием).
8. ЭхоКГ – давность результата не более 30 дней;
9. Коронароартериография +результаты исследования на диске – давность исследования не более 3 месяцев.
10. УЗДГ брахиоцефальных сосудов и сосудов нижних конечностей (при наличии условий).
11. При направлении с Аневризмой аорты результаты КТА с контрастированием (при наличии условий).
12. Кал на яйца глист – давность результатов не более 10 дней.
13. Кал на пат.флору – давность результатов не более 1 месяца.
14. Консультация стоматолога, ЛОР, по показаниям: консультация гинеколога, невропатолога, эндокринолога.
15. Сопровождающим лицам: ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней; рентгенография органов грудной клетки(давность результатов не более 3 дней), кал на яйца глист (давность результатов не более 10 дней), микрореакция (1 мес) или RW (3 мес), кал на пат.флору (давность результатов не более 1 мес).
 |
|  | **Нейрохирургический** | 1. Группа крови+резус фактор (бланк анализа иметь на руках);
2. ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты) ОАМ; Биохимический анализ крови: мочевина, креатинин, глюкоза, общий и прямой билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок, общая амилаза; Коагулограмма (АЧТВ, МНО, фибриноген, длительность свертывания, время свертывания), кал на я/гельминтов - давность результатов всех анализов не более 10 дней;
3. Кровь на ВИЧ\*- давность результата не более 10 дней;
4. Маркеры гепатитов «В» и «С»\*\*\* - обязательное наличие номера результатов, давность всех анализов не более 3 месяцев; **При положительных результатах заключение инфекциониста обязательно!**
5. Кровь на микрореакцию (10 дней ) или RW\*\* (с номером анализа) - давность результатов не более 30 дней
6. ФГДС (наличие описания проведения и результата обязательно!!)- давность результата не более 30 дней;
7. Консультация терапевта, кардиолога.
8. ПЦР на определение COVID-19-давность результата не более 5 дней
9. Рентгенография органов грудной клетки (R-пленка/цифровая R-грамма (диск)) или КТ органов грудной клетки – давность результатов не более 3 дней;
10. УДЗГ сосудов нижних конечностей , консультация ангиохирурга.
11. При диагнозе аденома гипофиза , иметь консультацию эндокринолога и офтальмолога.
12. При метастазах ( MTS) консультация онколога.
13. МРТ ШОП (шейного отдела позвоночника ) , МРТ ПОП (пояснично-крестцового отдела позвоночника), МРТ ГОП(грудного отдела позвоночника) иметь на руках (диск и заключение) при спинальных диагнозах.
14. МРА (Магнитно-резонансная ангиография) и КТА (Компьютерная томография) сосудов головы и шеи иметь на руках (диск и заключение) при аневризма и стеноз сосудов головы и шеи.
15. МРТ головного мозга иметь на руках (диск и заключение) при опухоли головного мозга.
16. ЭКГ – давность результата не более 10 дней, ЭхоКГ (≥ 50 лет и при сердечной недостаточности).
17. **Обязательно наличие направительной выписки с наличием всех печатей (угловой штамп, гербовая печать, печать направившего врача)!**

\*при положительном (+) анализе ВИЧ, необходима консультация специалиста с центра СПИД.\*\*при положительном (+) анализе микрореакции и RW, необходима консультация дерматовенеролога с целью определения наличия противопоказаний к лечению в АО «ННМЦ».\*\*\*при обнаружении гепатита В или С методом ИФА сдать анализ на гепатиты В и С методом ПЦР, с обязательной консультацией инфекциониста. |