**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. |