

Клинический минимум диагностических исследований при обращении пациентов для решения вопроса о необходимости плановой госпитализации приложение №7 (приказа №123 от 27.02.19 «Об утверждении порядка плановой госпитализации в ФГБНУ РНЦХ им. академика Б.В. Петровского»).

1. Все пациенты

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Общий анализ крови	Нв, Нт, СОЭ, ЛЦ, лейкоцитарная формула, лимфоциты, эозинофилы, тромбоциты	14 суток
Биохимический анализ крови	Билирубин общий, билирубин прямой, белок общий, альбумин, мочевины, креатинин, СКФ, глюкоза, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, ГГТ, калий, натрий, хлор	14 суток
Коагулограмма	Протромбин по Квику, МНО, АЧТВ, Антитромбин III, Фибриноген, Агрегация тромбоцитов (амплитуда, время)	14 суток
Группа крови, резус-фактор	Группа крови, резус фактор, фенотип, антиэритроцитарные антитела	30 суток
Инфекции	Гепатит В, гепатит С, ВИЧ, сифилис, корь (на отдельных бланках!)	3 месяца
ЭКГ		14 суток
ЭХО-КГ		21 день
Коронарная ангиография (по показаниям)		30 дней
Рентгенографическое исследование органов грудной клетки		6 месяцев
ФВД		30 суток
Дуплексное сканирование вен нижних конечностей		30 суток
УЗИ органов брюшной полости и малого таза		30 суток
Гастроскопия		30 суток
Консультация терапевта		30 суток
Консультация стоматолога		30 суток
Консультация гинеколога (для женщин)		30 суток

2. Больные, оперируемые на сердце, аорте, сосудах.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
УЗДГ	Брахиоцефальных артерий, верхних и нижних конечностей, тест Аллена	30 дней

3. Больные с мультифокальным атеросклерозом.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
УЗДГ	Брахиоцефальных артерий, верхних и нижних конечностей	30 дней

4. Больные с сердечной недостаточностью и ФИ менее 40%.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Маркеры сердечной недостаточности	proBNP, NT-proBNP	14 дней
Мониторирование ЭКГ по Холтер	Для пациентов с ХСН 24 часа	14 дней

5. Больные с патологией легких.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Консультация пульмонолога, фтизиатра по показаниям	Рекомендации по периоперационному ведению больных	14 дней

6. Больные с патологией эндокринной системы.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Консультация эндокринолога	Рекомендации по периоперационному ведению больных	14 дней

У больных сахарным диабетом	Сахарный профиль, гликозилированный гемоглобин	14 дней
При патологии щитовидной железы	ТТГ, Т3, Т4	14 дней

7. Больные старше 60 лет.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Консультация офтальмолога	Рекомендации, внутриглазное давление	14 дней
Консультация уролога (для мужчин)	Решение вопроса о необходимости катетеризации МП	14 дней

8. При аллергии на гепарин, протамин, сою, яичный белок и/или анафилаксии в анамнезе. Аллергия на препараты для анестезии.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Консультация аллерголога	Рекомендации по периоперационному ведению больных	30 дней
Invivo тест с аллергеном	Тесты на гепарин, протамин, препараты для анестезии	30 дней

9. Больные с неврологическими заболеваниями, энцефалопатией, последствиями ОНМК, эпилепсией.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Консультация невролога	Рекомендации по периоперационному ведению больных	14 дней

10. Больные, состоящие на учете у психиатра.

Исследование	Объем исследования	Срок годности
Консультация психиатра	Рекомендации по периоперационному ведению больных	14 дней