

федеральное государственное бюджетное учреждение
«Приволжский федеральный медицинский исследовательский центр»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России)

Верхневолжская набережная д. 18/1 г. Нижний Новгород, 603155
Факс: (831) 436-05-91, E-mail: info@nniito.ru
<http://www.nniito.ru>

**ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ АНАЛИЗОВ, ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ, ЗАКЛЮЧЕНИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ
ДЕТЕЙ ДЛЯ ОПЕРАТИВНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА**

Госпитализация ребенка осуществляется только с законными представителями (родители, опекун) либо другими лицами при наличии нотариально заверенной доверенности.

При госпитализации необходимо иметь при себе следующие документы:

1. Свидетельство о рождении или паспорт (ребенка), паспорт ухаживающего (+1 ксерокопия страницы с фото и с пропиской).
2. Страховой полис обязательного медицинского страхования - (+1 ксерокопия).
3. Страховое свидетельство государственного пенсионного страхования (СНИЛС) - (+1 ксерокопия)
4. Справку об инвалидности (при наличии) - (+1 ксерокопия).
5. Талон на оказание ВМП (кроме пациентов из Нижегородской области).
6. Направление на госпитализацию (форма 057/у).
7. Выписку из медицинской карты (форма №027/у) (с указанием всех перенесенных ранее заболеваний), оформленную ЛПУ по месту жительства, с заполнением всех пунктов.
8. Копия прививочной карты, заверенная лечебным учреждением.
9. Справку об отсутствии инфекций по месту жительства, в детском саду и школе (действительна 3 суток).
10. Справку педиатра с отметкой о состоянии кожных покровов, отсутствии педикулеза и заразных кожных заболеваний.
11. Лабораторные анализы, инструментальные исследования, заключения врачей-специалистов:

АНАЛИЗЫ			
№	Наименование	Срок действия	Комментарии
1	Общий анализ крови	14 дней	Всем
2	Биохимический анализ крови (глюкоза, АсАт, АлАт, общий белок)	1 месяц	Всем
3	Анализ крови на сифилис (RW)	14 дней	Детям с 15 лет (при выявлении сифилиса - консультация ВЕНЕРОЛОГА)
4	Анализ крови на ВИЧ	1 месяц	Детям с 15 лет (при выявлении ВИЧ-инфекции - консультация ИНФЕКЦИОНИСТА)
5	Анализ крови на гепатит В, С	1 месяц	Всем (при выявлении гепатита - консультация ИНФЕКЦИОНИСТА)
6	Коагулограмма (гематокрит, исследование скорости свертывания и времени кровотечения)	14 дней	Всем
7	Общий анализ мочи	14 дней	Всем
8	Анализ кала на яйца глист	10 дней	Всем
9	Соскоб на энтеробиоз	10 дней	Детям до 14 лет
10	Анализ кала на дизентерию и сальмонеллез	14 дней	Детям до 2-х лет

ИССЛЕДОВАНИЯ

1	ЭКГ (описание ЭКГ и само ЭКГ исследование)	1 месяц	Всем (при изменениях на ЭКГ – консультация КАРДИОЛОГА)
2	УЗИ сердца	6 месяцев	Детям до 3-х лет, а также детям при сколиотической деформации позвоночника
3	УЗИ вилочковой железы	6 месяцев	Детям до 4-х лет. При невозможности проведения УЗИ -рентгенография органов грудной клетки.
4	ФЛГ грудной клетки	1 год	Детям с 15 лет
5	Рентгенологические снимки		Всем

ЗАКЛЮЧЕНИЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

1	Педиатр	Всем
2	Кардиолог	При изменениях на ЭКГ, УЗИ сердца
3	Инфекционист	При наличии гепатита В, С, ВИЧ
4	Другие специалисты	При наличии и выявлении сопутствующих заболеваний у ребенка

СПИСОК АНАЛИЗОВ, ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ УХАЖИВАЮЩЕГО ЗА РЕБЕНКОМ

АНАЛИЗЫ			
№	Наименование	Срок действия	Комментарии
1	Анализ крови на сифилис (RW)	14 дней	Всем
2	Анализ кала на яйца глист	10 дней	Всем
3	Анализ кала на дизентерию и сальмонеллез	14 дней	При госпитализации с детьми до 2-х лет
ИССЛЕДОВАНИЯ			
1	ФЛГ грудной клетки	1 год	Всем

Уважаемый пациент!

ВНИМАНИЕ! При отсутствии тех или иных заключений, анализов или исследований может потребоваться их выполнение в Нижнем Новгороде, в том числе и на платной основе.

Госпитализация в Центр возможна только при отсутствии противопоказаний со стороны врачей-специалистов, госпитализация девочек – при отсутствии на данный момент менструаций.

После вакцинации ребенка живой полиомиелитной вакциной госпитализация может быть осуществлена не ранее 2-х месяцев (60 дней) с момента вакцинации.

Сопровождающим лицам в день госпитализации не покидать отделения до осмотра ребенка анестезиологом.

Противопоказаниями для госпитализации при плановом оперативном вмешательстве являются:

1. Анемия (гемоглобин менее 100-110 г/л).
2. Наличие гнойных воспалительных заболеваний.
3. Недавно перенесенные (1-2 недели) острые респираторные заболевания, обострение имеющихся хронических заболеваний, повышение температуры тела на момент госпитализации (более 37°C).
4. Общехирургические противопоказания к плановому оперативному вмешательству.

По вопросам записи на консультацию обращаться в регистратуру
ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России по тел.: 8 (831) 436-87-54, 8 (831) 436-26-24.

Если Вы в назначенный срок не можете прибыть на госпитализацию, обязательно поставьте в известность отдел по госпитализации по телефону: 8 (831) 436-26-47.

При госпитализации в ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России необходимо:

- За три дня до госпитализации соблюдать щадящую диету: бульон, отварное мясо, рыба, курица, сыр, белый хлеб, печенье, исключить пищу, богатую растительной клетчаткой (фрукты, овощи), газированные напитки, молоко. Соблюдать водно-питьевой режим (потребление жидкости не менее 1,5 литров в сутки).
- При наличии хронических запоров за 2-3 дня принимать слабительные средства (сеннаде, дюфалак, бисакодил или др.) или сочетать с очистительными клизмами.
- Накануне госпитализации принять ванну или душ, сделать ножную ванночку, коротко постричь ногти на ногах и руках, ногти должны быть без лаковых покрытий.
- Запрещается бритье области операции накануне госпитализации.

Убедительная просьба: не брать с собой при поступлении в стационар ценные вещи. В случае утери Администрация Центра ответственность не несет.

Вопросы, связанные с приобретением билетов на обратную дорогу, решаются самим пациентом или его родственниками.

На все интересующие вопросы по госпитализации Вы можете найти ответы, позвонив по телефонам:

8 (831) 436-26-47 (отдел по госпитализации), 8 (831) 436-58-02 (отделение ортопедии детей), а также посетив сайт Центра – <http://www.nniito.ru>.

При ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России функционирует пансионат для родственников и ухаживающих (ул. Семашко, 22 – Институт педиатрии).