



Динамическая сцинтиграфия почек у детей от 4-х лет

Памятка по прохождению обследования

● Шаг 1 - подготовка

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ИССЛЕДОВАНИЮ

- Исследование проводится только детям от 4 до 17 лет.

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

- За сутки рекомендуется ограничить приём мочегонных препаратов, энергетиков, крепкого чая и кофе.
- Завтракать можно и нужно, не приезжайте натощак.
- Если накануне проводилось КТ или МРТ исследование с контрастом, рекомендуется перенести исследование на дату более 2 недель с момента введения контраста, либо выполнить сцинтиграфию за 3 дня до выполнения КТ и МРТ с контрастом.

СПЛАНИРУЙТЕ ДЕНЬ

Суммарное время пребывания в отделении – до 1,5 часов.

НЕ ЗАБУДЬТЕ ВЗЯТЬ С СОБОЙ

- направление на исследование при наличии на бумажном носителе;
- полис ОМС;
- детям до 14 лет – свидетельство о рождении, детям достигшим 14 лет – паспорт;
- при наличии на бумажном носителе – результаты (описание и изображения) предыдущей сцинтиграфии почек;
- небольшую бутылочку с водой.

● Шаг 2 - исследование

НЕПОСРЕДСТВЕННО ПЕРЕД СКАНИРОВАНИЕМ

- За 10-15 минут до исследования необходимо выпить 200-300 мл воды;
- Обязательно сходите в туалет;
- Полностью освободите карманы брюк;
- Снимите ремень и/или подтяжки;
- При наличии мочеприемника (нефростома, цистостома) обязательно перед началом сканирования предупредите об этом персонал.

СКАНИРОВАНИЕ

После укладки на диагностический стол вам вводится внутривенно радиофармпрепарат на основе технеция-99m и одновременно начинается запись исследования в течение 25 минут в положении лежа на спине, руки за головой. Во время исследования запрещено поворачиваться, шевелиться, разговаривать, во избежание артефактов, затрудняющих диагностику. После окончания исследования можно ехать домой.

Радиофармпрепарат на основе технеция-99m гипоаллергенный, разрешен к использованию у пациентов с непереносимостью йодного контраста.

● Шаг 3 - результат

- Заключение и изображения после описания **загружаются в электронную медицинскую карту пациента** в течение суток и становятся доступны вам и лечащему врачу.
- Радиофармпрепарат выводится естественным путём с мочой в течение суток. Фоновая активность при указанном исследовании не превышает нормативов безопасности, указанных в СанПиН 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)" и СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)".

● Наш адрес

Дети проходят на исследование в корпус ядерной медицины.

Адрес корпуса: Москва, ул. Сосенский Стан, 8с17. На территории - корпус 10

- Для прибывших на общественном транспорте

От м. Ольховая - вход через КПП 1 (адрес для навигатора: Сосенский Стан, 8с11)

Станция метро "Ольховая", выход в город 1, далее 5 минут пешком

От м. Коммунарка - вход через КПП 3 (адрес для навигатора: Сосенский Стан, 8с12)

Станция метро "Коммунарка", выход в город 2, далее 5 минут пешком

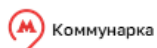
- Для прибывших на личных автомобилях вход через КПП 3

(адрес для навигатора: Сосенский Стан, 8с12)

Гостевая стоянка автомобилей у КПП 3-4 предназначена для комфортной высадки, стоянка более 12 часов не допускается. Автомобили пропускаются на основании временного пропуска при наличии мест.

Городская парковка разрешена на улично-дорожной сети вдоль Юдинского бульвара и ул. Блохина. Плоскостные парковки расположены у ст. м. "Ольховая".

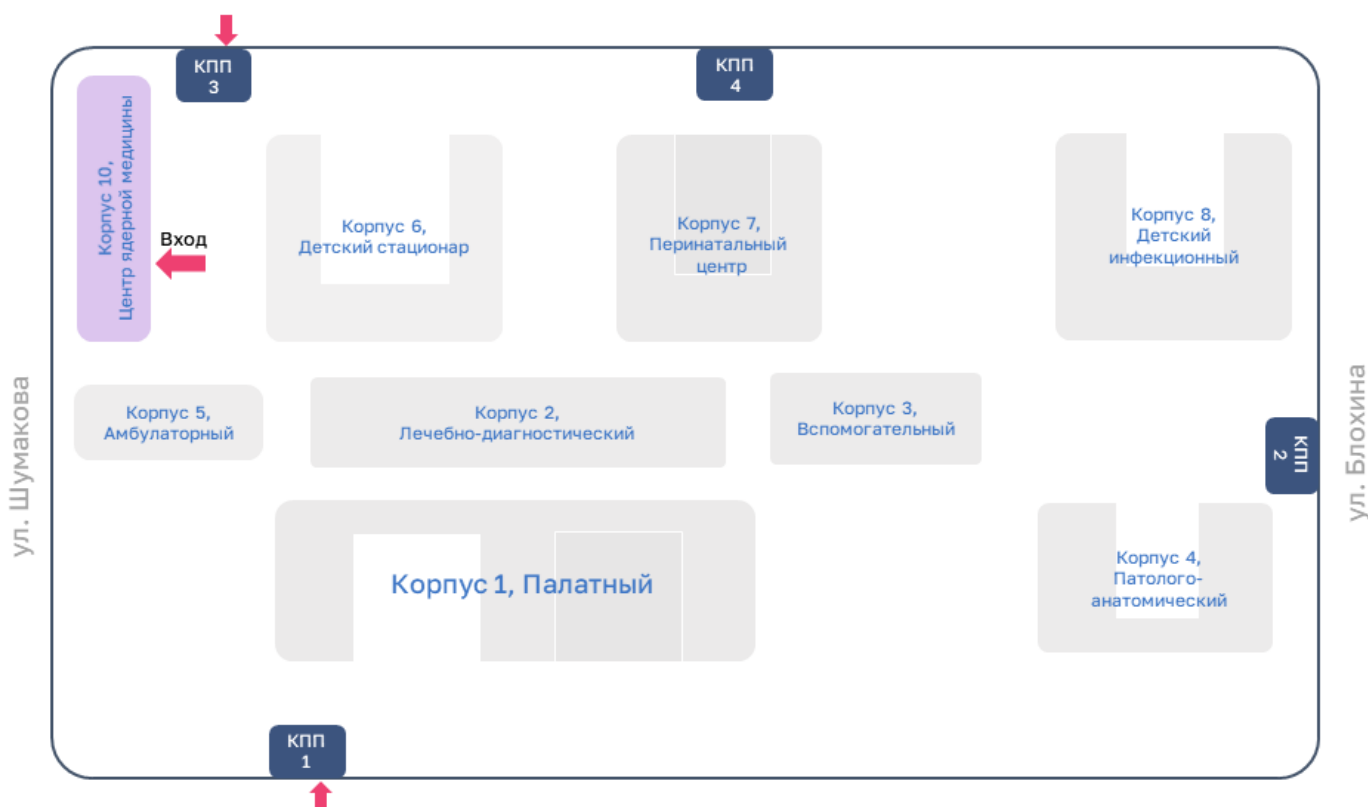
- Для маломобильных пациентов въезд через КПП 3



Коммунарка



ГОСТЕВАЯ ПАРКОВКА



Ольховая
Плоскостные парковки

Юдинский бульвар



+7 (495) 744-07-03

mmcc@zdrav.mos.ru

<https://mmccdzm.ru>