

Клиническая химия и микробиология

27.01.2023

Забор анализов мочи на другие исследования (пробирки без консервантов, например U-Labor, U-Amyl, UGluk, U-K, U-Na, U-Prot)

Принадлежности для сбора проб можно получить в любой лаборатории округа социального обеспечения Южной Остроботнии. Проверьте дату изготовления пробирок для сбора проб. Не используйте старые пробирки для сбора проб.

Для утреннего забора мочи с момента последнего мочеиспускания должно пройти не менее 4—6 часов. **Для сбора подойдет только первая утренняя моча.** С вечера не пейте воду, чтобы моча не была слишком разбавленной. Женщинам не следует производить сбор мочи во время менструации.

Сбор мочи у взрослых

Возьмите анализ мочи, как показано на следующей странице.

Сбор мочи у детей

Для взятия образца мочи у детей младшего дошкольного возраста прикрепите емкость к передней стенке детского горшка. По мере мочеиспускания струя усиливается, и в емкость попадает средняя порция мочи. Для взятия проб у младенцев обратитесь в лабораторию за принадлежностями для взятия проб и инструкциями.

Транспортировка образца мочи

Пробирки следует доставить как можно быстрее в ближайшую лабораторию округа социального обеспечения Южной Остроботнии (туда же, где берут кровь на анализ). Это нужно сделать в кратчайшие сроки, в первую половину того же дня, соблюдая режим комнатной температуры.

Верните эту инструкцию вместе с образцом и заполните информацию об образце:

Имя и фамилия _____ Личный идентификационный код _____

С момента предыдущего мочеиспускания прошло ___ часов.

Время сбора мочи ___/___ 20 _____ в часов минут




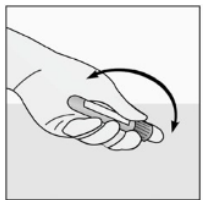

Проходите ли вы лечение антибиотиками? Да/Нет. Какими препаратами?

_____ Дата начала: _____

Клиническая химия и микробиология

27.01.2023

Сбор мочи с помощью стаканчика с иглой в крышке

<p>1. Инвентарь для сбора мочи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Контейнер для сбора мочи Под защитной наклейкой на крышке есть игла. • Пробирка (1 - 2 шт.) <p>Внимание! Крышку вакуумной пробирки открывать нельзя.</p>	
<p>2. Как собирать мочу</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вымойте руки. • Подмойтесь. Для этого женщинам следует раздвинуть половые губы пальцами, а мужчинам сдвинуть назад крайнюю плоть. Вымойте наружные половые органы без мыла с помощью душевой лейки. При использовании для промывки туалетной бумаги, смоченной в воде, используйте одну и ту же бумагу только один раз. Повторите промывку не менее четырех раз. Затем вытрите насухо туалетной бумагой или одноразовым полотенцем. • Откройте резьбовую крышку контейнера для мочи. • Во избежание попадания бактерий из отверстия мочеиспускательного канала в емкость для сбора мочи, начните мочиться сначала в унитаз. • Затем, не прерывая струи, направьте ее в емкость, набрав примерно 2/3 ее объема, затем можно продолжить мочиться в унитаз. • Плотно закройте крышку контейнера. 	
<p>3. Наберите мочу в пробирку</p> <ul style="list-style-type: none"> • Снимите наклейку с крышки контейнера. • Вставьте пробирку в отверстие в крышке контейнера пробкой вперед до упора. Нажимайте на пробирку, упирая ее в дно контейнера, пока она не заполнится мочой. • Когда пробирка наполнится, выньте ее из крышки контейнера. 	
<p>4. Что делать с пробиркой</p> <ul style="list-style-type: none"> • Переверните пробирку вверх и вниз 8—10 раз. • Приклейте наклейку (если есть) с именем и фамилией по направлению вдоль пробирки. • Доставьте пробирку в лабораторию в кратчайшие сроки, соблюдайте режим комнатной температуры. 	
<p>5. Осторожно утилизируйте контейнер для сбора анализов вместе с бытовыми смешанными отходами.</p>	

Клиническая химия и микробиология

27.01.2023