

Инструкция по сбору эякулята (микроскопия)

<p>Информация о биоматериале и контейнере.</p>	<p>Для исследования необходим эякулят. Прием биоматериала производится только в тех медицинских офисах, где предоставляется услуга «Спермограмма». Контейнер необходимо заранее приобрести в любом медицинском офисе «ИНВИТРО». Контейнер для сбора биоматериала можно также приобрести в аптеке.</p>
<p>Информация о предварительной подготовке к исследованию.</p>	<p>Биоматериал сдается после не менее 48-часового и не более 7-дневного полового воздержания.</p> <p>В период воздержания рекомендуется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ограничить посещение бани и сауны, отказ от горячей ванны. 2. Исключить тяжелые физические и психологические нагрузки. 3. Воздержаться от приема алкоголя, курения, острой и жареной пищи. <p>Исследование проводят до начала приема противомикробных препаратов и иммуномодуляторов или спустя 12-14 дней после окончания приема лекарственных средств.</p> <p>Для исследования ЭМИС и TUNEL необходимо выполнить исследование «Спермограмма» из того же образца биоматериала. Если «Спермограмма» была выполнена ранее (1-3 месяца назад), для выполнения ЭМИС и TUNEL необходимо предоставить его результаты.</p>
<p>Информация «куда собирать».</p>	<p>Стерильный контейнер с красной крышкой.</p>
<p>Информация «как собирать».</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вымыть руки с мылом. 2. Перед сбором б/м необходимо помочиться. 3. Провести гигиеническую обработку половых органов. 4. Эякулят получить путем мастурбации, собрать биоматериал в стерильный контейнер с красной крышкой. 5. Для получения корректных результатов исследования необходимо собрать весь полученный эякулят. 6. Тщательно закрыть контейнер крышкой. 7. На контейнере указать Ф.И.О., дату рождения, дату и время сбора эякулята. <p>ВНИМАНИЕ! Только для исследования «Спермограмма»</p> <p>Если мастурбация была успешной, но эякулят не получен (имеется в виду постоянный характер нарушения у мужчины, когда требуется выяснить наличие ретроградной эякуляции, т. е. заброса эякулята в мочевого пузыря), необходимо сразу помочиться и доставить на анализ всю полученную мочу. В этом случае анализ оформляется не как «Спермограмма», а как «Анализ мочи общий» с пометкой на направительном бланке «Указать наличие либо отсутствие сперматозоидов в моче», предупредить регистратуру лаборатории.</p>
<p>Информация о недопустимых условиях, если есть таковые.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Не проводить сбор биоматериала при наличии обильных гнойных выделений из уретры. 2. Нельзя использовать презерватив для сбора эякулята, поскольку вещества, используемые при производстве презервативов, могут исказить результат. 3. Эякулят, собранный в использованный ранее контейнер с крышкой, не подходит для исследования (примеси гипохлорита, моющих средств и других веществ могут исказить результат!).
<p>Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно хранить и транспортировать пробу от момента сбора до момента доставки в МО.</p>	<p>Условия хранения и транспортировки: Материал хранению и транспортировке не подлежит.</p>