

Инструкция по сбору секрета простаты для исследования «Микроскопическое исследование секрета предстательной железы»

Информация о биоматериале и контейнере.	Для исследования необходим секрет простаты, собранный врачом-урологом при помощи трансректального массажа простаты и нанесенный на два предметных стекла.
Информация о предварительной подготовке к исследованию.	<p>За 3-4 дня до исследования следует соблюдать правила подготовки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Перед взятием биоматериала требуется половое воздержание (в т. ч. от мастурбации). 2. Отказаться от приема лекарственных средств, особенно антибиотиков (исключение: жизненно необходимые лекарственные препараты, назначенные врачом для постоянного применения, их отменять не надо). <p>За сутки до исследования 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 употребления алкоголя, острой и жареной пищи, от курения. <p>Подготовка перед исследованием</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Утром перед анализом необходимо провести тщательную гигиеническую обработку половых органов и области анального отверстия, желательнее сделать очистительную клизму. 2. Рекомендуется помочиться непосредственно перед получением биоматериала для исследования. <p>ВНИМАНИЕ! Если в один день планируются сбор секрета простаты и взятие крови из вены, то сначала производится венепункция, затем сбор секрета простаты (особенно важно, если назначено исследование ПСА).</p>
Информация «куда собирать».	<p>Полученный биоматериал для исследования</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наносится по капле на два предметных стекла. 2. Первое предметное стекло накрывают покровным стеклом (не притирая). 3. Второе предметное стекло накрывают другим предметным стеклом (не притирая). 4. Оба предметных стекла с биоматериалом помещают в чашку Петри, дно которой покрыто влажной марлевой салфеткой.
Информация «как собирать».	Взятие биоматериала проводит врач-уролог только в медицинском офисе, медицинском центре при клинико-диагностической лаборатории или лабораторном отделе.
Информация о недопустимых условиях, если есть таковые.	Транспортировка, длительный период до исследования, приводящий к высыханию биоматериала.
Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно хранить и транспортировать пробу от момента сбора до момента доставки в МО.	Биоматериал исследуется сразу, по месту взятия биоматериала. ВНИМАНИЕ! Транспортировка биоматериала не осуществляется.