

ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

✓	КОД		ЦЕНА
	11.07.02*	Цитология мазка из носоглотки	210
	11.13*	Цитологическое исследование гормонального фона (кольпоцитология)	250
	11.14*	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	350
	11.15*	Цитологическое исследование пунктата щитовидной железы	350
	11.16*	Цитологическое исследование пунктата молочной железы	350
	11.17	Цитологическое исследование выделений молочной железы	350
	11.18*	Цитологическое исследование плевральной/асцитической жидкости	350
	11.19*	Цитологическое исследование перикардиальной жидкости	350
	11.20*	Цитологическое исследование пунктатов и соскобов опухоли кожи	350

* Образец биоматериала предоставляется пациентом.

** На транспортной среде и в направлении необходимо указать вид биоматериала.

ПРАВИЛА ПОДГОТОВКИ СБОРА МАТЕРИАЛА К ИССЛЕДОВАНИЮ В ЛАБОРАТОРИЮ «МедЛабЭкспресс»

Цитологическое исследование гормонального фона (кольпоцитология)

В направлении следует указать возраст, день менструального цикла, срок беременности.

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

За неделю до исследования необходимо проконсультироваться с лечащим врачом о необходимости временной отмены лекарственных препаратов – гормональных препаратов. За двое суток до процедуры следует исключить половые контакты, использование вагинальных свечей, проведение спринцеваний, прием алкоголя, острой пищи. В течение 1 часа перед исследованием нужно воздержаться от мочеиспускания.

Анализ не проводится при воспалительных заболеваниях влагалища, маточном кровотечении так как большое количество лейкоцитов, фрагментов эндометрия снижает точность лабораторной диагностики.

Материал для исследования: мазок, взятый с переднебоковой поверхности влагалища.

Цитологическое исследование пунктата щитовидной железы

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

Забор биопсийного материала из щитовидной железы проводится врачом-онкологом или хирургом. Специальной подготовки перед пункцией не требуется – пищевой режим не меняется, лекарственные препараты можно принимать в соответствии с назначениями врача. В направлении указать клинический диагноз, данные УЗИ и лабораторных исследований (если есть).

Материал для исследования: образец ткани щитовидной железы, полученный при тонкоигольной аспирационной биопсии.

Цитологическое исследование пунктата, выделений молочной железы

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

Особой подготовки не требуется. Если женщина принимает гормональные препараты в период сдачи цитологии, необходимо обязательно поставить в известность лечащего врача. В направлении указать клинический диагноз.

Материал для исследования: образец ткани молочной железы, полученный при тонкоигольной аспирационной биопсии, выделения из соска молочной железы, полученные путем надавливания на сосок или околососковую зону, а также ткань железы.

Пункционный материал должен быть доставлен в лабораторию в ближайшие сроки после получения (пунктаты, моча, мокрота, промывные воды). Мазки, высушенные на воздухе могут храниться.

Стоит помнить, что полученную жидкость необходимо поместить в пробирку с ЭДТА как можно быстрее после взятия выпота, особенно при наличии любого количества крови. Обусловлено это требованием тем, что в случае образования сгустка достоверный подсчет цитоза станет невозможным, к тому же в сгусток могут уйти важные клеточные элементы, включая клетки новообразования, что обесценит интерпретацию цитограммы и приведет к невозможности качественного исследования выпота. Кроме того, ЭДТА способствует сохранению клеточных элементов в выпотной жидкости, особенно в обедненных белком транссудатах и модифицированных транссудатах, что позволяет транспортировать ее до лаборатории в сохранном виде.

При незначительном количестве пунктат выталкивают поршнем из шприца на стекло и боковой поверхностью иглы распределяют тонким слоем по его поверхности.

Цитологическое исследование плевральной / асцитической / перикардиальной жидкости

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

Специальная подготовка может быть определена лечащим врачом. Каких-либо ограничений в диете или режиме питания не требуется.

Материал для исследования: плевральная / асцитическая / перикардиальная жидкость.

Цитологическое исследование аспирата из полости матки

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

У женщин репродуктивного возраста аспират необходимо брать не ранее, чем на 5 день менструального цикла, и не позднее, чем за 5 дней до предполагаемого начала менструации. За 24 часа до исследования необходимо исключить половые контакты, спринцевание, введение во влагалище медикаментов, свечей, кремов, в том числе кремов для выполнения ультразвукового исследования.

Материал для исследования: аспират полости матки, отпечаток с внутриматочного контрацептив (ВМК).

Отпечаток с ВМК: ВМК удаляют из полости матки и на предметном стекле делают отпечатки, аккуратно распределяя материал максимально тонким слоем.

Цитологическое исследование мочи

Исследование проводят до цистоскопии и до каких-то манипуляций, травмирующих стенку мочевого пузыря, также до введения контрастных веществ. Исследуют утреннюю порцию мочи, собранную после туалета наружных половых органов. Моча должна быть доставлена срочно, так как клеточные элементы опухоли в моче быстро подвергаются разрушению.

Цитологическое исследование пунктатов и соскобов опухоли кожи

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

Особой подготовки не требуется. Если исследование выполняется на фоне приема антибактериальных и противогрибковых препаратов об этом необходимо проинформировать врача.

Материал для исследования: мазок - отпечаток, соскоб с мокнущей, изъязвленной поверхности или пунктат кожи. При наличии гнойного налета необходимо его удалить тампоном, смоченным изотоническим раствором натрия хлорида. При сухих корочках приложить к опухоли салфетку с индифферентной антисептической мазью на 3-4 часа, после этого удалить корочки и сделать легкий соскоб.