

ФИО

Пол:	Жен
Возраст:	38 лет
ИНЗ:	999999999
Дата взятия образца:	22.01.2020 12:58
Дата поступления образца:	24.01.2020 08:15
Врач:	30.01.2020 15:46
Дата печати результата:	30.01.2020 16:19

Исследование

Жидкостная цитология (Liquid Based Cytology), окрашивание биоматериала из шейки матки по методу Папаниколау (Технология ThinPrep ®)**Результат исследования:****1. Адекватность образца:**

Качество препарата адекватное.

2. Цитологическое описание.

Клетки зоны трансформации присутствуют.

В полученном материале обнаружены клетки плоского эпителия поверхностного, промежуточного слоев и цилиндрического эпителия.

3. Доброкачественные изменения.

Доброкачественные изменения эпителия (дегенеративные, репаративные изменения, гиперкератоз, паракератоз и др.) - не обнаружены.

4. Патологические изменения.

Атипичные клетки плоского эпителия неясного значения (Atypical squamous cells undetermined significance ASC-US) - не обнаружены.

Клетки плоского эпителия с атипией неясного значения, не исключающие HSIL (atypical squamous cells of undetermined significance cannot exclude HSIL (ASC-H)) - не обнаружены.

Плоскоклеточное интраэпителиальное поражение низкой степени (Low grade squamous intraepithelial lesion LSIL) - не обнаружено.

Плоскоклеточное интраэпителиальное поражение высокой степени (High grade squamous intraepithelial lesion HSIL) - не обнаружено.

Карцинома in situ (Carcinoma in situ CIS) - не обнаружена.

Атипичные железистые клетки неясного значения (Atypical glandular cells of undetermined significance AGUS) - не обнаружены.

Эндоцервикальная аденокарцинома in situ (AIS) - не обнаружена.

5. Дополнительные уточнения.

Флора полиморфно-палочковая. В полученном материале клетки с признаками злокачественности не выявлены.

Подпись цитолога: ФИО

Комментарии к заявке:

Локализация: Соскоб эпителия экзоцервикса и эндоцервикса (смешанный мазок)

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru> с описанием исследования.**Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.**

М.П. / Подпись врача