

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Место взятия биоматериала:

ПАЦИЕНТ:

Договор:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол:

Возраст:

Образец №:

Вид материала: Образец ткани

Регистрация:

Валидация (врач):

### Гистологическое исследование с определением рецепторного статуса прогестерона и эстрогена

Метод: Гистологический.

**Макроскопическое описание**

Фрагменты серой ткани со слизью общим размером 1x0.7x0.3 см

**Микроскопическое описание**

В исследуемом материале фрагменты слизистой оболочки эндометрия, выстланные высоким призматическим эпителием: железы имеют вид прямых или слегка извитых трубочек с узким просветом, эпителиоциты расположены на различных уровнях с большим количеством митозов. На апикальном крае эпителиальных клеток кайма. Строма отечная, разрыхлена с тонкими сосудами по два рядом лежащих поперечных сечений, с фокусами фиброза, с умеренно выраженной периваскулярной и перигландулярной лимфоцитарно-плазмоцитарной инфильтрацией с примесью эозинофилов. Проведено иммуногистохимическое исследование с антителами к: PgR (1E2, Roche-Ventana), ER (SP1, Roche-Ventana).

**Заключение**

Хронический эндометрит, морфологическая структура эндометрия соответствует фазе пролиферации, средней стадии. PgR - 209 баллов в железах (выраженная экспрессия) и 163 (умеренная экспрессия) в строме эндометрия (по H-Score). ER - 209 баллов в железах (выраженная экспрессия) и 168 (умеренная экспрессия) в строме эндометрия (по H-Score).

**Врач**

ФИО

### Иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса прогестерона и эстрогена

Метод: Иммуногистохимический.

**Результат**

**МАКРОСКОПИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:** Фрагменты серой ткани со слизью общим размером 1x0.7x0.3 см. **МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:** В исследуемом материале фрагменты слизистой оболочки эндометрия, выстланные высоким призматическим эпителием: железы имеют вид прямых или слегка извитых трубочек с узким просветом, эпителиоциты расположены на различных уровнях с большим количеством митозов. На апикальном крае эпителиальных клеток кайма. Строма отечная, разрыхлена с тонкими сосудами по два рядом лежащих поперечных сечений, с фокусами фиброза, с умеренно выраженной периваскулярной и перигландулярной лимфоцитарно-плазмоцитарной инфильтрацией с примесью эозинофилов. Проведено иммуногистохимическое исследование с антителами к: PgR (1E2, Roche-Ventana), ER (SP1, Roche-Ventana).

## Заключение

Хронический эндометрит, морфологическая структура эндометрия соответствует фазе пролиферации, средней стадии. PgR - 209 баллов в железах (выраженная экспрессия) и 163 (умеренная экспрессия) в строме эндометрия (по H-Score). ER - 209 баллов в железах (выраженная экспрессия) и 168 (умеренная экспрессия) в строме эндометрия (по H-Score).

## Врач

ФИО

Отчет создан:

Заведующая лабораторией: \_\_\_\_\_ /И.И. Скибо/

