

## ПАТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

Пацієнт: TEST

Лаб. № замовлення: 123456789

Дата народж.: 09.05.1983

Стать: Жіноча

Код замовлення: -

Дата замовлення: 27.08.2024

### CD56, дослідження кількості uNK клітин в ендометрії, ІГХ

Клінічні дані: ОМ - 12.08.2024

Вид операції: Гістерорезектоскопія

Дата операції: 26.08.2024

Клінічний діагноз: АМК Р

#### Макроскопічний опис:

Матеріал у вигляді фрагментів тканини сірого кольору, розміром 0,2-1,0 см, загальним об'ємом 1,0 мл. Без залишку.

Номер парафінового блоку: 123456789.

#### Мікроскопічний опис:

У препараті ендометрій фази проліферації.

Результати імуногістохімічного дослідження:

CD138 (Clone M115, Leica Biosystems) – реакція негативна в стромі ендометрія.

CD56 (Clone CD564, Leica Biosystems) – позитивна мембранна реакція у 95 CD56-позитивних NK-лімфоцитів стромі ендометрія на 5 HPF (1 мм2).

#### Заключення:

Ендометрій фази проліферації.

Хронічний ендометрит імуногістохімічно не підтверджено.

За результатами імуногістохімічного дослідження виявлено 95 CD56-позитивних NK-лімфоцитів стромі ендометрія на 5 HPF (1 мм2).

#### Коди SNOMED:

T83400 Ендометрій

M79310 Проліферативний ендометрій

#### Лікар-патоморфолог:

Фінакова Л.С.

03.09.2024

