

ПАТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження:

Стать:

Жіноча

Лабораторний номер:

Код замовлення:

Дата замовлення:

28.09.2022 9:19

Імуногістохімічне визначення Ki-67

Клінічні дані:

Перший день останньої менструації - 10.09.2022
Застосування гормональних препаратів - L-тироксин 50

Вид операції:

Широка петльова ексцизія полів дисплазії

Дата операції:

20.09.2022

Клінічний діагноз:

Дисплазія шийки матки

Макроскопічний опис:

Додаткове замовлення №123456789 до замовлення №321654987.
Імуногістохімічне визначення білка Ki67.
Номер парафінового блоку: 123456

Мікроскопічний опис:

Результати імуногістохімічного дослідження:

Імуногістохімічне визначення білка Ki67 (Clone MM1, Leica Biosystems) - позитивна ядерна реакція до 8% у базальному шарі епітеліального пласту.

Заключення:

Плоскоклітинне інтраепітеліальне ураження імуногістохімічно не підтверджено.

Коди SNOMED:

T83200 Шийка матки

M00120 Реакція в межах норми

Лікар-патоморфолог:

Ващенко І.Ю.

03.10.2022 9:24

