

ПАТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 16.02.1976
Стать: Жіноча
Лабораторний номер: 123456789
Код замовлення:
Дата замовлення: 03.02.2023 17:44

Діагностична ІГХ 1 категорії складності

Клінічні дані: Ліва молочна залоза - розміри 1,5 x 2,0 см, верх.зовн.
Вартовий л/вузол зліва
Категорія BIRADS 5

Вид операції: Біопсія вартового л/в зліва методом флуоресценція. Сектор лівої
м/з з пухлиною

Дата операції: 24.01.2023

Клінічний діагноз: Ca gl mam sin cT1c cNo Mo. Люмінальний А тип

Макроскопічний опис:

Додаткове замовлення №123456 до замовлення №123456789.
Імуногістохімічне визначення Multi-Cytokeratin (AE1/AE3).
Номер парафінового блоку: 123456 2:В.

Мікроскопічний опис:

Результати імуногістохімічного дослідження:
Імуногістохімічне визначення Multi-Cytokeratin (AE1/AE3) – позитивна мембранна реакція в комплексах клітин карциноми в крайових синусах лімфатичного вузла, негативна реакція - в клітинах лімфоїдного ряду.

З урахуванням даних імуногістохімічного дослідження - позитивна реакція на Multi-Cytokeratin (AE1/AE3) в мономорфних клітинах з помірно гіперхромними ядрами в крайових синусах лімфатичного вузла, морфологічна картина відповідає мікроскопічному метастазу інвазивної часточкової карциноми грудної залози в лімфатичному вузлі.

ПАТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 16.02.1976

Стать: Жіноча

Лабораторний номер: 123456789

Код замовлення:

Дата замовлення: 03.02.2023 17:44

Заключення:

Мікроскопічний метастаз інвазивної часточкової карциноми грудної залози, підтверджений імуногістохімічно.

Коди SNOMED:

TC4000 Лімфатичний вузол

M80106 Карцинома, метастатична

Лікар-патоморфолог:

Дятел М.В.

Коваленко І.С.

Тімоніна Т. В.

07.02.2023 8:23

