

ПАТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

Пацієнт:

Лаб. № замовлення:

Дата народж.: 01.01.1966

Стать: Жіноча

Код замовлення: -

Дата замовлення: 16.04.2024

Лобектомія, пульмонектомія

Клінічні дані:
1. Верхня білобектомія
2. Л/в правого легкого

Вид операції: Лобектомія

Дата операції: 15.04.2024

Клінічний діагноз: С-г тіла матки урТ1аNхМ0 St IIA, стан після гістеректомії з придатками (06.02.18), променевої терапії за радикальною пр., з 21р. прогресування, МТС легені, стан після ПХТ, гормонотерапії, з 05.23р. прогресування захворювання. Клин.гр. 2

Макроскопічний опис:

1. Частка легені розміром 14,0x8,0x4,0 см, сіро-коричневого кольору, попередньо розрізана. На розрізі в легені визначається вузлове утворення з чіткими межами, розміром 4,0x4,0x5,2 см, еластичної консистенції, жовто-білого кольору. В ділянці кореня вузол підостає під плевру, відстань від вісцеральної плеври до тканини пухлини менше 0,1 см. Залишок.

Номери парафінових блоків:

2. Доставлено чотири фрагмента тканини сіро-коричневого кольору, перший фрагмент розміром 0,6x0,4x0,3 см, другий - 0,6x0,4x0,2 см, третій - 0,6x0,2x0,2 см та четвертий - 0,3x0,2x0,1 см. Без залишку.

Номери парафінових блоків:

Мікроскопічний опис:

1. У препаратах паренхіма легень з комплексами інвазивної пухлини мікроацинарної та переважно солідної будови, з вогнищевим формуванням залозисто-криброзних структур. Пухлинні клітини циліндричної та округлої форми, з помірною кількістю еозинофільної цитоплазми, округлими ядрами з дисперсним хроматином та формуванням ядерець. Ділянки солідної та мікроацинарної будови займають більше ніж 50% від площі пухлини. Визначаються ділянки інвазії пухлини в дрібні судини, в просвітах поодиноких альвеол також визначаються комплекси клітин пухлини. Радіальні краї резекції бронха та судин без ознак неопластичного процесу. Перибронхіальні лімфатичні вузли (4) без ознак неопластичного процесу (0/4).

Морфологічна картина може відповідати метастазу ендометріюїдної аденокарциноми ендометрію високого ступеню злоякісності (G3 ендометріюїдної аденокарциноми ендометрію в попередній системі градації), враховуючи анамнестичні дані.

2. У препаратах тканина чотирьох (4) лімфатичних вузлів без ознак неопластичного процесу (0/4).

Заключення:

1. Тканина легені з метастатичним ураженням аденокарциномою високого ступеню злоякості. Морфологічна картина може відповідати метастазу ендометріюїдної аденокарциноми ендометрію високого ступеню злоякості (G3 ендометріюїдній аденокарциномі ендометрію в попередній системі градації), враховуючи анамнестичні дані. Для підтвердження можливо проведення ІГХ дослідження 3 категорії складності.
2. Тканина чотирьох (4) лімфатичних вузлів без ознак неопластичного процесу (0/4).

Коди SNOMED:

T28000 Легені

M80006 Метастатичне новоутворення

TC4000 Лімфатичний вузол

M00104 Без гістологічних особливостей будови

Лікар-патоморфолог:

Науменко О.С.

29.04.2024



Шановний лікарю!

Експерти ДИЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань. Результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань. Акредітаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

Шановний клієнте!

Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря. Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «МІЛ «ДИЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001