

## ПАТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

Пацієнт:

Лаб. № замовлення:

Дата народж.: 27.03.1972

Стать: Жіноча

Код замовлення: -

Дата замовлення:

Лікар:

### Видалення матки з придатками (при пухлинній патології)

Лімфодисекція

Лімфодисекція

Клінічні дані:

1 матка з придатками  
2 правий вузол зовнішньо-кл.  
3 лівий лімфовузол зовн.-кл  
АМК липень 2025  
ПГД аспірату ендометрію-Ендометріальна карцинома

Вид операції:

Лапароскопічна пангістеректомія

Дата операції:

19.09.2025

Клінічний діагноз:

Ендометріальна карцинома

### Макроскопічний опис:

1. Тіло матки з шийкою загальним розміром 9,5x7,5x5,5 см, попередньо розсічені по передній поверхні.

Шийка матки розміром 2,5x3,5x3,0 см. Екзоцервікс гладкий сірого кольору. На розрізі визначаються кістоподібні порожнисті утворення діаметром до 0,3 см.

Тіло матки сіро-коричневого кольору розмірами 6,5x7,5x5,5 см. Ендометрій товщиною 0,1-0,2 см, міометрій товщиною до 2,7 см. Міометрій дифузно ущільнений навколо ендометрію. У товщі міометрія визначаються множинні вузлоподібні утворення сірого кольору, щільно-еластичної консистенції, волокнисті за будовою, діаметром від 0,5 см до 2,7 см.

Праві придатки:

Маткова труба довжиною 6,0 см, діаметром до 0,7 см, сіро-коричневого кольору, звита, товщиною стінки до 0,2 см. У фімбріальному відділі визначаються кістоподібні утворення діаметром до 0,3 см.

Яечник розмірами 3,0x2,0x1,1 см, поверхня дрібно-бугриста, сіро-жовтого кольору, на розрізі без особливостей будови.

Ліві придатки:

Маткова труба довжиною 6,2 см, діаметром до 0,7 см, сіро-коричневого кольору, звита, товщиною стінки до 0,2 см. У фімбріальному відділі визначаються кістоподібні утворення діаметром до 0,3 см. Яечник розмірами 3,0x2,0x1,2 см, поверхня дрібно-бугриста, сіро-жовтого кольору, на розрізі без особливостей будови.

Маркування під час розбору матеріалу:

Край резекції параметрія маркований фарбою чорного кольору.

Край резекції шийки матки маркований фарбою синього кольору.

Передня поверхня тіла матки маркована фарбою червоного кольору.

Задня поверхня тіла матки маркована фарбою зеленого кольору.

Залишок (ендометрій взято без залишку).

Номери парафінових блоків: 123456789 1:A, 1:B, 1:C, 1:D, 1:E, 1:F, 1:G, 1:H, 1:I, 1:J, 1:K, 1:L, 1:M, 1:N, 1:O, 1:P, 1:Q, 1:R, 1:S, 1:T, 1:U, 1:V, 1:W, 1:X, 1:Y, 1:Z, 1:AA, 1:AB, 1:AC, 1:AD, 1:AE, 1:AF, 1:AG, 1:AH, 1:AI, 1:AJ, 1:AK, 1:AL, 1:AM, 1:AN, 1:AO, 1:AP, 1:AQ, 1:AR.

2. Чотири фрагменти жирової клітковини розмірами від 0,5x0,3x0,3 см до 1,7x1,1x0,4 см. Без залишку.

Номер парафінового блоку: 123456789 2:A.

3. Множинні фрагменти жирової клітковини розмірами від 0,5x0,2x0,2 см до 1,5x1,3x0,6 см. Без залишку.

Номери парафінових блоків: 123456789 3:A, 3:B.

### Мікроскопічний опис:

1. Локалізація новоутворення: тіло матки.

Гістологічний варіант пухлини: ендометріоїдна карцинома.

Гістологічний ступінь диференціювання: низького ступеня злоякісності (low-grade, G1)

Рівень інвазії в міометрій: >50%.

Відстань від пухлини до серозної поверхні тіла матки: 9,9 мм.

Патерн інвазії в міометрій: інфільтративний.

Лімфоваскулярна інвазія: не визначається.

Перинеуральна інвазія: не визначається.

Стан ендометрія, що незалучений в пухлинний ріст: атипова гіперплазія (ендометріоїдна інтраепітеліальна неоплазія).

Залучення цервікальних крипт: не визначається.

Залучення цервікальної стромы: не визначається.

Залучення параметрія: не визначається.

Залучення додатків матки: не визначається (див. додаткові гістологічні знахідки).

### СТАН КРАЇВ РЕЗЕКЦІЇ

Край резекції параметрія: не залучений.

Відстань від пухлини до найближчого краю резекції параметрія: >10 мм.

Край резекції екзоцервікса/вагінальної манжетки: не залучений.

Відстань від пухлини до найближчого краю резекції екзоцервікса/вагінальної манжетки: >10 мм.

TNM стадіювання (UICC TNM 8th edition 2016): pT1b.

FIGO стадіювання: IB.

Додаткові гістологічні знахідки: Лейоміома тіла матки (ICD-O код: 8890/0), аденоміоз, ендометріоз шийки матки, паратубарні кісти обох маткових труб, інклюзійні кортикальні кісти обох яєчників.

2-3. У препаратах визначаються фрагменти жирової тканини без гістологічних особливостей будови. Лімфатичні вузли в межах дослідженого матеріалу не виявлені.

Після виконання серії додаткових зрізів з парафінових блоків морфологічна картина не змінилась.

## Заключення:

Ендометріюїдна карцинома тіла матки (ICD-O код: 8380/3) низького ступеня злякисності (low grade, G1 ендометріюїдна аденокарцинома у попередній системі градації) pT1b LVIO Pn0 R0 FIGO stage IB.

Рекомендації: Відповідно до рекомендацій WHO 2020, ESGO-ESTRO-ESP (2021/2025) та FIGO 2023, за клінічної доцільності, рекомендовано визначення молекулярного підтипу карциноми ендометрія для подальшого визначення групи ризику та вибору ад'ювантної терапії [Панель визначення молекулярного підтипу раку ендометрія: мутації POLE, ПЛР + MMR, TP53, ER (ІГХ)].

## Коди SNOMED:

T83400 Ендометрій

M80103 Карцинома

## Лікар-патоморфолог:

Дергачова О.С.

Коваленко І.С.

## Дата видачі:

