



СТАДІЇ

СТАДІЮ РАКУ ВИЗНАЧАЮТЬ 2 СПОСОБАМИ:

Клінічна стадія

- За результатами тестів перед хірургічною операцією

Стадія за результатами патогістологічного звіту

- За результатами хірургічної операції та/або біопсії, або аналізу зразків тканини
- Дані використовуються для планування лікування

ЗА СТАДІЄЮ ЛІКАР ВИЗНАЧАЄ СТУПІНЬ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ РАКУ.

СТАДІЯ ВСТАНОВЛЮЄ:

- поширення основної (первинної) пухлини
- поширення ракових клітин у сусідні лімфатичні вузли
- поширення ракових клітин у віддалені органи та тканини

СТАДІЮ ЧАСТО ВИЗНАЧАЮТЬ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ БІОПСІЇ. ТИПІ ДІЛЯНКИ ДЛЯ ВЗЯТТЯ БІОПТАТІВ:

- лимфатичні вузли поруч із новоутворенням
- таз
- черевна порожнина
- діафрагма
- сальник
- очеревина
- асцити (за наявності)
- плевральна рідина

СТАДІЇ РАКУ ЯЄЧНИКІВ ВИЗНАЧАЮТЬ ЗА ДВОМА СИСТЕМАМИ:

АЖСС – американський об'єднаний комітет із вивчення раку (American Joint Committee on Cancer), який підтримує систему визначення стадій TNM

- T = пухлина (Tumor)
- N = вузол (Node)
- M = метастаз (Metastasis)

FIGO – міжнародна федерація акушерів і гінекологів (International Federation of Gynecology and Obstetrics)

СТАДІЯ – ЦЕ НЕ ТЕ САМЕ, ЩО СТУПІНЬ ЗЛОЯКІСНОСТІ.

СТАДІЯ ВКАЗУЄ НА «ЛОКАЛІЗАЦІЮ ПУХЛИНИ», А СТУПІНЬ ЗЛОЯКІСНОСТІ – НА ДИФЕРЕНЦІЮВАННЯ КЛІТИН, ТОБТО «ЯК ЇХ БАЧАТЬ ПІД МІКРОСКОПОМ».

ВЕБСАЙТ ІЗ КЛАСИФІКАЦІЄЮ СТАДІЙ АЖСС:

www.cancer.org/cancer/ovarian-cancer/detection-diagnosis-staging/staging.html

ВЕБСАЙТ ІЗ КЛАСИФІКАЦІЄЮ FIGO ДЛЯ СТАДІЙ РАКУ ЯЄЧНИКІВ:

www.sgo.org/wp-content/uploads/2012/09/FIGO-Ovarian-Cancer-Staging_1.10.14.pdf