



ODREĐIVANJE STADIJA

STADIJ RAKA ODREĐUJE SE NA 2 NAČINA:

Klinički stadij

- Temelji se na testovima izvedenima prije operacije.

Patološki stadij

- Temelji se na rezultatima operacije i/ili biopsije ili testova na uzorcima tkiva.
- Upotrebljava se za planiranje liječenja.

ODREĐIVANJE STADIJA LIJEČNIKU POMAŽE UTVRDITI KOLIKO SE RAK PROŠIRIO. TIME SE UTVRĐUJE:

- opseg primarnog tumora
- širenje raka u obližnje limfne čvorove
- širenje raka na dalje lokacije.

ODREĐIVANJE STADIJA ČESTO SE TEMELJI NA BIOPSIJI. UOBIČAJENE LOKACIJE ZA BIOPSIJU SU SLJEDEĆE:

- obližnji limfni čvorovi
- trbušna maramica
- zdjelica
- potrbušnica
- abdomen
- ascites, ako je prisutno
- dijafragma
- pleuralna tekućina.

POSTOJE DVA SUSTAVA ODREĐIVANJA STADIJA ZA RAK JAJNIKA:

**AJCC – Zajednički američki odbor o raku
(American Joint Committee on Cancer), koji se
služi sustavom za određivanje stadija TNM**

- T = tumor
- N = čvor (Node)
- M = metastaza (Metastasis)

**FIGO – Međunarodna federacija ginekologije
i opstetricije (International Federation of
Gynecology and Obstetrics)**

STADIJ SE RAZLIKUJE OD STUPNJA.

STADIJ OZNAČAVA „GDJE
SE NALAZI“, A STUPANJ
„KAKO IZGLEDA POD
MIKROSKOPOM.“

WEB-MJESTO ZA ODREĐIVANJE STADIJA PREMA AJCC-u:

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

WEB-MJESTO ZA ODREĐIVANJE STADIJA PREMA FIGO-u:

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