



Predsjednica
Alemka Markotić

Prvi dopredsjednik
Davor Štimac

Drugi dopredsjednik
Dražen Matičić

Glavna tajnica
Arjana Tambić Andrašević

Pomoći tajnk
Nadan Rustemović

Financijski tajnik
Krunoslav Capak

Podružnica Split

predsjednica

dopredsjednik

tajnica

Dušanka Martinović Kaliterna

Damir Roje

Anamarija Jurčev Savičević

Poštovane kolegice i kolege, poštovani zdravstveni djelatnici,

AMZH - podružnica Split u suradnji s HLZ - podružnicom Split i gradskom knjižnicom „Marko Marulić“ Split, pozivaju Vas na stručno predavanje:

„Rak prostate- najčešće dijagnosticirana zločudna bolest u muškaraca“

Karcinom prostate u zapadnim, razvijenim zemljama najčešće je dijagnosticirana zločudna bolest u muškaraca i drugi najčešći uzročnik smrtnosti od zločudnih bolesti. Nakon uvođenja određivanja za prostatu specifičnog antiga (PSA) u kliničku praksu, incidencija raka prostate u mnogim zemljama izrazito raste. Zahvaljujući širokoj uporabi PSA, danas je prisutan pomak u otkrivanju raka prostate u njegovom ranijem stadiju. Broj bolesnika s lokaliziranom bolešću značajno je porastao, a broj bolesnika s metastatskom bolešću je pao. Zbog porasta incidencije raste i broj bolesnika liječenih radikalnom prostatektomijom. Broj bolesnika podvrgnutih radikalnoj prostatektomiji porastao je sa 7% u 1983.godini na 32% u 1992. godini, a u stadiju T1c porastao je s 10% u 1988.godini na 73% u 2007. godini. Danas je radikalna prostatektomija jedan od najčešćih modaliteta liječenja raka prostate. Cilj radikalne prostatektomije je ukloniti bolest, postići negativan kirurški rub i sačuvati kontinenciju mokraće i potenciju. Retropubična radikalna prostatektomija (RRP) je zlatni standard u kirurškom liječenju raka prostate. Robotski-asistirana laparoskopska prostatektomija (RALP) je istisnula retropubično radikalnu prostatektomiju u SAD-u, ali se sve više koristi u Europi i drugim dijelovima svijeta. Ovaj trend je došao unatoč nedostatku kvalitetnih dokaza koji podupiru superiornost RALP u odnosu na RRP. Vrlo malo je prospektivnih i randomiziranih studija koji uspoređuju onkološke rezultate različitih pristupa liječenja. Nedavni sustavni pregledni članak je pokazao da robotska kirurgija ima niži perioperativni morbiditet i manji rizik od pozitivnih kirurških rubova u usporedbi s laparoskopskom prostatektomijom, iako rad ima znatane metodološke nedostatke. Prospektivo, kontrolirano i nerandomizirano ispitivanje iz 2015. u bolesnika podvrgnutih radikalnoj prostatektomije u 14 centara koji koriste RALP ili RRP nije pokazalo razlike u stopama pozitivnih kirurških rubova i urinarnoj kontinenciji, ali stopa erektilne disfunkcije bila je značajno veća u bolesnika nakon RRP (74,7% vs. 70,4%). Poznato je da je pozitivan kirurški rub uz status limfnih čvorova, tumorski gradus i stadij bolesti jedan od najznačajnijih prediktivnih čimbenika biokemijskog povrata bolesti. Oko 35% bolesnika s biokemijskim povratom bolesti i medijanom praćenja od 8 godina razvije metastaze, a njih 43% (medijan 5 godina) umre zbog raka prostate.

Predavač:

Pročelnik Zavoda za urologiju KBC Split, prof. dr. sc. Marijan Šitum, specijalist urolog, subspecijalist urološke onkologije

Predavanje će se održati dana 15. ožujka 2023. (srijeda), s početkom u 18 h u gradskoj knjižnici „Marko Marulić“, Ulica Slobode 2. u Splitu.

Predavanje se boduje prema Pravilniku HLK, bodovi se upisuju elektronski nakon predavanja.



Predsjednica
Alemka Markotić

Prvi dopredsjednik
Davor Štimac

Drugi dopredsjednik
Dražen Matičić

Glavna tajnica
Arjana Tambić Andrašević

Pomoći tajnk

Financijski tajnik
Krunoslav Capak

S poštovanjem

dr. sc. Dušanka Martinović Kaliterna, dr. med. prof. emer.

Predsjednica podružnice AMZH-Split