

RECENZIJA

II.

Pred stručnom javnosti i čitaocima se nalazi knjiga pod naslovom „Radijaciona onkologija” u kojoj autori na sistematičan, logičan, praktičan i sveobuhvatan način prikazuju osnovne principe radioterapije kao komplementarnog terapijskog modaliteta multidisciplinarnog lečenja onkoloških bolesnika. Knjiga „Radijaciona onkologija”, koja se po prvi put u ovom obliku i obimu pojavljuje kod nas, nesumnjivo je delo za kojim je postojala aktuelna potreba. Naime, znanja iz ove oblasti medicine su do sada bila rasuta u raznim udžbenicima, predavanjima i objavljenim člancima, segmentalna, nedorečena, nepotpuna, dostupna uglavnom na engleskom jeziku. Sa pojavom „Radijacione onkologije”, na jednom mestu, unutar korica jedne knjige, našle su se sakupljene i sistematizovane sve neophodne informacije iz ove oblasti.

Autori knjige "Radijaciona onkologija" su prepoznali značaj ovog terapijskog modaliteta lečenja i osetili potrebu da svoje znanje i dugogodišnje iskustvo ponude čitaocima.

U celini posmatrano, knjiga ima 24 poglavlja, a može se podeliti na dva dela. U opštem delu, zaključno sa 10. poglavljem, razmatraju se opšte teme vezane za ionizujuće zračenje, mehanizme njegovog delovanja, odnosno radiofiziku, radiobiologiju, sofisticirane radioterapijske tehnologije i radiološku dijagnostiku, radioterapijske aparate, tehnike zračenja, 3D planiranje i konformalnu radioterapiju, uključujući komplikacije primene iste. U specijalnom delu, koje ima 14 poglavlja, prikazana je klinička primena radijacione terapije, sistematizovana prema lokalizaciji tumora (12 poglavlja), uz poseban prikaz palijativne radioterapije (1 poglavlje) i specijalnih/kompleksnih tehnika zračenja (1 poglavlje). Sistem obrade tema zasnovan je na celovitosti svakog obrađenog poglavlja, a posebno ističu poglavlja u kojima se obraduje klinička primena radioterapije prema lokalizaciji tumora jer sadrže: anatomske karakteristike, epidemiologiju, kliničku simptomatologiju, stepenovanje stadijuma bolesti, dijagnozu, patohistološke karakteristike tumora, onkološku terapiju sa posebnom naglaskom na opisu tehnika radioterapije, komplikacija, neželjenih dejstava,

itd. Tekst knjige je propraćen velikim brojem korisnih informacija datih u formi grafika, slika i sl.

Knjigu „Radijaciona onkologija” odlikuju savremen sadržaj, visok stručni nivo i zavidna tehnička oprema. Namenjena je svim “medicinarima”, od studenata medicine do lekara, kao i specijalizanatima iz radioterapije i subspecijalizanatima različitih oblasti onkologije i drugima.

Autori ove knjige dostojni su poštovanja, zaslužuju čestitke, pohvale i podstrek da nastave sa radom i u budućnosti.

Dalji razvoj radioterapije i onkologije autore ove knjige, dr Dušana Mileusnića i dr Mirjanu Durbabu, obavezuje da prate nova dostignuća u ovim medicinskim disciplinama i da našim lekarima koji leče onkološke bolesnike u budućnosti predstave sledeća izdanja ove knjige, dopunjena terapijskim inovacijama.

Imajući u vidu važnost problematike koju autori izlažu u ovoj izvanrednoj knjizi, smatram da ona zaslužuje svu pažnju, medicinske javnosti, tim pre što je prva koja se kod nas bavi ovom problematikom. Knjigom „Radijaciona onkologija” se popunjava praznina koja postoji u našoj medicinskoj literaturi, pošto na srpskom jeziku do sada nije postojala publikacija koja na ovako sistematičan način objedinjuje primenu radioterapije u onkologiji, i stoga bi ovu knjigu trebalo da ima svaki lekar koji se bavi kliničkim radom, ali i svaka biblioteka.

Beograd, 2012.

Prof. dr Ljiljana Tukić