

Onkologija i tumori orofacijalnog područja

Izvedbeni plan nastave za školsku 2022./2023. godinu

Voditelj predmeta: prof. dr. sc. Nikola Đaković

Datum	Sat	Tema	Oblik nastave
12. siječnja	09-12,45	Vježbe	V – 5
	14-14,45	Epidemiologija, etiologija i biologija zloćudnih bolesti	S – 1
	14,45-15,30	Dijagnostika tumora (anamneza/klinički pregled, laboratorijska dijagnostika- tumorski biljezi, citološka/PHD dijagnostika- gensko profiliranje, slikovna dijagnostika)	S – 1
13. siječnja	09-12,45	Vježbe	V – 5
	14-14,45	Metode liječenja u onkologiji I (kirurška terapija, radioterapija, citostatska terapija)	S – 1
	14,45-15,30	Metode liječenja u onkologiji II (hormonska terapija, ciljana terapija, genska terapija, hipertermija, fotodinamska terapija, imunoterapija)	S – 1
14. siječnja	8-8,45	Neželjene posljedice specifičnog onkološkog liječenja- općenito (kemoterapije, radioterapije, bifosfonata, biološke terapije)	S – 1
	8,45-9,30	Neželjene nuspojave specifičnog onkološkog liječenja s naglaskom na oralno/dentalnu prezentaciju istih, njihova prevencija i liječenje	S – 1
	9,30-10,15	Zloćudni tumori glave i vrata I (epidemiologija, etiologija, rizični čimbenici, anatomija i podjela tumora, simptomi, dijagnoza, liječenje i prognoza)	S – 1
	10,15-11	Zloćudni tumori glave i vrata II (usne šupljine, nazofarinksa, orofarinksa, hipofarinksa, larinksa)	S – 1
	11-13,15	Multidisciplinarni i multi-modalni pristup u prevenciji, dijagnostici i liječenju onkoloških bolesti na primjeru čestih tumora I	P – 3

16. siječnja	9-12.45	Vježbe	V – 5
	13-14.30	Multidisciplinarni i multi-modalni pristup u prevenciji, dijagnostici i liječenju onkološkog bolesti na primjeru čestih tumora II	P – 2
	14.30-16	Uloga liječnika dentalne medicine u onkološkoj zaštiti	S – 2
		UKUPNO SATI = 5P + 10S + 15V	