

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Naziv kolegija	Fizioterapija 2	P	S	V	ECTS		
		30	30	0	4		
Studij	Fizioterapije	Šifra kolegija		FT26362Z			
Nositelj kolegija	Ivana Crnković, mag. physioth.; MHS; pred.						
Nastavnici	Doc dr Ivan Milas, prof.v.š., mr. sc. Alma Rožman, dr med.						
Asistenti	Margareta Begić, dipl. physioth.						
NASTAVNE JEDINICE					SATI		
Predavanja	Fizioterapija u onkologiji; uvod				3		
	Specifičnosti onkološke kirurgije.				3		
	Fizioterapija u liječenju i rehabilitaciji osoba sa tumora dojke				3		
	Fizioterapija u liječenju i rehabilitaciji osoba sa tumora glave i vrata				3		
	Fizioterapija u liječenju i rehabilitaciji osoba sa tumora probavnog trakta				3		
	Fizioterapija u liječenju i rehabilitaciji osoba sa ginekološkim tumorima				3		
	Fizioterapija u liječenju i rehabilitaciji osoba sa tumorima mišićno-koštanog sustava				3		
	Fizioterapija u palijativnoj skrbi.				3		
	Fizioterapija u pulmologiji; uvod				3		
	Specifičnosti fizioterapijskog pregleda i tretmana u jedinici intenzivne njage i nakon kardiokirurškog zahvata.				3		
Seminari	Fizioterapija u liječenju i rehabilitaciji osoba s opstruktivnim bolestima pluća: KOBP, astma, ekskudativni pleuritis, cistična fibroza; i kod osoba s restriktivnim bolestima pluća: fibroze i atelektaze.				6		
	Fizioterapija u liječenju i rehabilitaciji osoba s disfunkcijom respiratornog sustava kao posljedice neuromišićnih bolesti.				3		
	Kvaliteta života kao evaluacijski instrument osoba s malignim oboljenjem.				3		
	Značaj nacionalnih programa ranog otkrivanja raka. Sindrom kroničnog umora kod malignih oboljenja.				3		
	Specifičnosti fizioterapijskog pregleda, procjene i tretmana u onkološkoj rehabilitaciji prema evidence base pristupu.				3		
	Unapređenje i razvoj kompetencija fizioterapeuta u onkološkoj rehabilitaciji i palijativnoj skrbi.				3		
	Racionalno korištenje resursa u fizioterapijskoj praksi u onkologiji.				3		
	Unapređenje i razvoj kompetencija fizioterapeuta u plućnoj rehabilitaciji.				3		
	Specifičnosti fizioterapijskog pregleda i tretmana kod osoba s poremećajima i bolestima kardiovaskularnog sustava.				3		
	Specifičnosti fizioterapijskog pregleda i tretmana kod osoba s poremećajima i bolestima respiratornog sustava.				3		
	Specifičnosti fizioterapijskog pregleda, procjene i tretmana u kardiorespiratornoj rehabilitaciji prema evidence base pristupu.				3		
	Racionalno korištenje resursa u fizioterapijskoj praksi u kardiologiji i				3		

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

	pulmologiji.
Obaveze studenta	Prisustvovanje nastavi, Izrada seminarског rada Pismeni ispit
Literatura za kolegij	<p>Obavezna literatura:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fizioterapija u onkoloшkom lijeчењu i rehabilitaciji-odabrane teme, Zagreb: Medicinska naklada, 2014. 2. Main, E., Denehy, L. Cardiorespiratory Physiotherapy: Adults and Paediatrics 5th Edition, Elsevier, 2016. <p>Dopunska literatura:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hrvatska komora fizioterapeuta (HKF). Kliničke smjernice u fizikalnoj terapiji, Zagreb 2011. 2. Crnković I., Buzov P., Rukavina, M., Racz, A. Quality of life as an evaluation instrument of treatment in patients with malignant diseases. 5th International Multidisciplinary Scientific Conference Social Sciences & Arts Sgem, Bulgaria, 2018. 3. Crnković, I., Brumini, I. i Racz, A. Assessing Knowledge and Attitudes Toward Spirituality in the domain of providing health care. Nova prisutnost, 2019, 17 (2), 323-33. URL: https://doi.org/10.31192/np.17.2.6
Način održavanja ispita	Pismeni ispit
Dodatne informacije o kolegiju	<p>Ispitni rokovi Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p>Konzultacije Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p>Prezentacije predavanja objavljene su na web stranici Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.</p>