

Preddiplomski stručni studij Fizioterapija

ISVU šifra	Naziv predmeta	Status predmeta		Semestar							
259843	Prevencija i kontrola infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u fizioterapiji	Izborni		4							
Tip predmeta	Oblici nastave (ukupan broj sati u semestru)	Samostalni rad (sati)		ECTS							
Stručni	P 15	S 0	V 15	E-učenje 0	30	2					
Nastavnik	Mihaela Kranjčević-Ščurić viši predavač										
Suradnik											
Cilj predmeta	<p>- student uspješno, samostalno i na pravilan način primjenjuje stečene kompetencije procjenjujući potrebu, odabir i izvođenje postupaka prevencije i kontrole infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u fizioterapiji te promoviraju važnost prevencije i kontrole infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u zdravstvenim ustanovama i zajednici. - student uspješno samostalno i na pravilan način primjenjuju stečene kompetencije procjenjujući potrebu, odabir i izvođenje postupaka prevencije i kontrole infekcija povezanih s visoko otpornim mikroorganizmima i onima velikog potencijala širenja kao i pravila kretanja unutar zone pacijenta, rukovanja infektivnim i oštrim medicinskim otpadom te imunizacije u svrhu osobne zaštite i sigurnosti pacijenta. - student uspješno samostalno i na pravilan način primjenjuju stečene kompetencije procjenjujući potrebu, odabir i izvođenje postupaka prevencije različitih infekcija povezanih s upotrebom postupaka, procedura i uredaja u fizioterapiji, primjenjuje i provodi osnovne postupke čišćenja i dezinfekcije uredaja koji se koriste u fizioterapiji.</p>										
Ishodi učenja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Student će moći procijeniti administrativne mjere za kontrolu infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi uključujući politiku, postupke i praksu koja se koristi za djelovanje na razini grupe, radnog mjeseta ili zajednice kako bi se spriječio prijenos infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi i najznačajnijih zaraznih bolesti. 2. Student će moći procijeniti potrebu te prema tome upotrijebiti osnovna pravila ponašanja i zaštitnu opremu standardnih mjera zaštite, sigurno postupati i odlagati medicinski i infektivni otpad i oštре predmete, te provoditi respiratornu etiketu i osobnu imunizaciju protiv zaraznih bolesti. 3. Student će moći pravilno demonstrirati mjere ovisno o načinu prijenosa uzročnika infekcije/kolonizacije, koristiti i zbrinjavati odabrana zaštitnih sredstava (kontaktna izolacija, kapljica izolacija, izolacija pri širenju zrakom). 										
Uvjeti za upis predmeta (odslušan ili položen kolegij) te potrebna znanja i vještine											
Vrste izvođenja predmeta	Predavanja Vježbe u praktikumu Samostalni zadaci	Komentari									
Obveze studenata	Prema Pravilniku o studijima i studiranju Sveučilišta Sjever										
Sadržaj predmeta											
Nastavna cjelina		Oblici nastave (sati)									
		Predavanja	Seminari	Vježbe	E-učenje						
Općenito o infekcijama povezanim sa zdravstvenom skrbi u fizioterapiji		2	0	2	0						
Primjena standardnih mjera zaštite, osobne zaštitne opreme, važnosti imunizacije i respiratorne etikete (higijene kašljanja)		3	0	3	0						
Primjena pravilne higijene ruku i pravilne upotrebe zaštitnih rukavica		3	0	3	0						
Primjena specifičnih mjera zaštite/izolacije temeljene na načinu prijenosa		3	0	3	0						
Osnovna pravila čišćenja i dezinfekcije opreme u fizioterapiji		2	0	2	0						

Obvezna literatura	1. Damani, N. Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Medicinska naklada, Zagreb, 2015. (odabrana poglavlja) 1. IFIC Basic Concepts of infection control, 3 rd Edition, 2016. Editors Candace Friedman and Ann Arbor. IFIC https://www.theifc.org/education/basic-concepts-book/
Dopunska literatura	2. Damani, N. Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Medicinska naklada, Zagreb, 2019. 3. CDC, Guidelines Library, https://www.cdc.gov/infectioncontrol/guidelines/index.html 4. Pravilnik o uvjetima i načinu obavljanja mjera za sprečavanje i suzbijanje bolničkih infekcija (Narodne novine broj 60/92, 26/93 i 29/94, 85/12)
Način provjere ishoda učenja	Prema Pravilniku o studijima i studiranju Sveučilišta Sjever
Završni / Diplomski rad	Da