

STRUČNA PRAKSA 2	
OPĆE INFORMACIJE	
Nositelj predmeta	Doc. dr. sc. Kristijan Dinjar, dr. med.
Suradnici	Prof. dr. sc. Maja Miškulin Izv. prof. dr. sc. Ljiljana Majnarić Doc. dr. sc. Ivan Miškulin
Studij	Sveučilišni integrirani preddiplomski i diplomski studij Medicine na hrvatskom jeziku
Status predmeta	Obavezni
Godina studija, semestar	2. godina studija; IV semestar
Bodovna vrijednost (ECTS)	1,0 ECTS
Način izvođenja nastave (broj sati)	Predavanje 0 ; Seminari: 0 ; Vježbe: 40
Očekivani broj studenata na predmetu	70
OPIS PREDMETA	
Ciljevi predmeta	
<p>Upoznati studente s humanim pristupom kod umirućeg čovjeka te medicinskim, kulturološkim i psihološkim aspektima palijativne skrbi što bi se primjeno na interpretiranje i razumijevanje različitih modela organizacije palijativne skrbi.</p> <p>Upoznati studente sa znanstvenim osnovama gerontologije, promjenama u organizmu u starijoj dobi, specifičnostima zdravstvenih potreba bolesnika u starijoj životnoj dobi.</p> <p>Upoznati studente s načelima pružanja i evaluacije zdravstvene njegе kod takvih bolesnika. Osporobiti studenta za primjenu znanstvenih spoznaja u rješavanju specifičnog problema u organizaciji zdravstvene njegе.</p>	
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije koje su potrebne za predmet	
Za ovaj kolegij nema posebnih uvjeta osim onih definiranih nastavnim planom i programom cijelog studijskog programa.	
Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi	
1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 2.3., 3.1., 3.4., 3.5., 4.2.	
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (5-10 ishoda)	
<p>Nakon održanih kliničkih vježbi, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će moći:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Valorizirati stečena znanja i vještine potrebne za rad sa starijim i teško bolesnim pacijentima i njihovim obiteljima te timskom radu sa liječnikom obiteljske medicine. 2. Samoprocijeniti zdravstveni status i zdravstvene potrebe starijih i teško bolesnih pacijenata, kao i njihovih obitelji. 3. Samostalno provoditi odluke o razini intervencije kod pojedinog bolesnika i obitelji 4. Provoditi samostalno pripremu organizacije i koordinacije skrbi za takve bolesnike uz uključivanje članova obitelji 5. Poznavati patofiziološke promjene kod gerijatrijskih bolesnika; razlučiti potrebe, kritički prosuđivati i preporučiti zdravstvenu njegu i procese dijagnosticiranja i liječenja i rehabilitacije kao član tima. 6. Samostalno analizirati učinke provedenih intervencija. 	
Sadržaj predmeta	
Vježbe:	
<p>Problemski zadaci prepoznavanja simptoma bolesnika u završnoj fazi bolesti i načini njihovog zbrinjavanja. Modeli organiziranja palijativne skrbi u Hrvatskoj i EU.</p> <p>Praktična primjena znanja i vještina usmjerena na gerontologiju i zdravstvenu njegu gerijatrijskih bolesnika.</p>	
Vrste izvođenja nastave	

Vježbe																																					
Obaveze studenata																																					
Pohađanje svih oblika nastave je obavezno, a student mora pristupiti svim provjerama znanja. Student može opravdano izostati s 30% svakog od oblika nastave. Neodražena vježba mora se kolokvirati. Student svaki dan vodi „Dnevnik stručne/kliničke prakse“ u koji upisuje zadatke koje je obavio te ostale bitne podatke vezane za izvršenje tih zadataka i ostalih aktivnosti. Nakon uspješno obavljenе stručne/kliničke prakse mentor izdaje studentu potpisano ovjerenu "Potvrdu o obavljenoj stručnoj/kliničkoj praksi". Student je dužan naprijed navedenu Potvrdu zajedno s Dnevnikom stručne/kliničke prakse predati voditelju stručne/kliničke prakse.																																					
Praćenje rada studenata (Povezivanost ishoda učenja, nastavnih metoda i ocjenjivanja)																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Nastavna aktivnost</th> <th rowspan="2">ECTS</th> <th rowspan="2">Ishod učenja</th> <th rowspan="2">Aktivnost studenta</th> <th rowspan="2">Metode procjenjivanja</th> <th colspan="2">Ocjenski bodovi</th> </tr> <tr> <th>Min.</th> <th>Max.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pohađanje stručne prakse</td> <td>0,2</td> <td>1-6</td> <td>Prisutnost na praksi</td> <td>Evidencija</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Vježbe</td> <td>0,6</td> <td>1-6</td> <td>Prisutnost i aktivno sudjelovanje na vježbama</td> <td>Dnevnik stručne prakse</td> <td>28</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td>Završni ispit</td> <td>0,2</td> <td>1-6</td> <td>Učenje za pisani ispit</td> <td>Pisani ispit</td> <td>18</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>Ukupno</td> <td>1,0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>50</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Nastavna aktivnost	ECTS	Ishod učenja	Aktivnost studenta	Metode procjenjivanja	Ocjenski bodovi		Min.	Max.	Pohađanje stručne prakse	0,2	1-6	Prisutnost na praksi	Evidencija	4	8	Vježbe	0,6	1-6	Prisutnost i aktivno sudjelovanje na vježbama	Dnevnik stručne prakse	28	56	Završni ispit	0,2	1-6	Učenje za pisani ispit	Pisani ispit	18	36	Ukupno	1,0				50	100
Nastavna aktivnost						ECTS	Ishod učenja	Aktivnost studenta	Metode procjenjivanja	Ocjenski bodovi																											
	Min.	Max.																																			
Pohađanje stručne prakse	0,2	1-6	Prisutnost na praksi	Evidencija	4	8																															
Vježbe	0,6	1-6	Prisutnost i aktivno sudjelovanje na vježbama	Dnevnik stručne prakse	28	56																															
Završni ispit	0,2	1-6	Učenje za pisani ispit	Pisani ispit	18	36																															
Ukupno	1,0				50	100																															
Vrednovanje završnog ispita																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Odgovor studenta</th> <th>Ocjenski bodovi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Odgovor zadovoljava minimalne kriterije</td> <td>18,0</td> </tr> <tr> <td>Prosječan odgovor s primjetnim pogreškama</td> <td>24,0</td> </tr> <tr> <td>Vrlo dobar odgovor s neznatnim pogreškama</td> <td>30,0</td> </tr> <tr> <td>Izniman odgovor</td> <td>36,0</td> </tr> </tbody> </table>	Odgovor studenta	Ocjenski bodovi	Odgovor zadovoljava minimalne kriterije	18,0	Prosječan odgovor s primjetnim pogreškama	24,0	Vrlo dobar odgovor s neznatnim pogreškama	30,0	Izniman odgovor	36,0																											
Odgovor studenta	Ocjenski bodovi																																				
Odgovor zadovoljava minimalne kriterije	18,0																																				
Prosječan odgovor s primjetnim pogreškama	24,0																																				
Vrlo dobar odgovor s neznatnim pogreškama	30,0																																				
Izniman odgovor	36,0																																				
<i>Oblikovanje završne ocjene:</i>																																					
Ocjenskim bodovima ostvarenim tijekom nastave pridružuju se bodovi ostvareni na usmenom ispitу. Ocjenjivanje se vrši apsolutnom raspodjelom, odnosno na temelju konačnog postignućа i uspoređuje se s brojčanim sustavom na sljedeći način: A – izvrstan (5): 90,00-100,00 ocjenskih bodova ; B – vrlo dobar (4): 80,00-89,99 ocjenskih bodova ; C – dobar (3): 70,00-79,99 ocjenskih bodova ; D – dovoljan (2): 60,00-69,99 ocjenskih bodova ; E – dovoljan (2): 54,99-59,99 ocjenskih bodova.																																					
Obavezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Naslov</th> <th>Broj primjeraka u knjižnici</th> <th>Dostupnost preko ostalih medija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Včev A, Burton N. Objektivno strukturirano kliničko ispitivanje – OSKI. 1. hrv. izd. Osijek: Medicinski fakultet Osijek; 2015.</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lončar Z, Katić M, Jureša V i sur. Palijativna skrb u zajednici. Medicinska naklada, Zagreb, 2018.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Duraković Z, i sur. Gerijatrija-Medicina starije dobi. Zagreb: CT</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Naslov	Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost preko ostalih medija	Včev A, Burton N. Objektivno strukturirano kliničko ispitivanje – OSKI. 1. hrv. izd. Osijek: Medicinski fakultet Osijek; 2015.	10		Lončar Z, Katić M, Jureša V i sur. Palijativna skrb u zajednici. Medicinska naklada, Zagreb, 2018.			Duraković Z, i sur. Gerijatrija-Medicina starije dobi. Zagreb: CT																											
Naslov	Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost preko ostalih medija																																			
Včev A, Burton N. Objektivno strukturirano kliničko ispitivanje – OSKI. 1. hrv. izd. Osijek: Medicinski fakultet Osijek; 2015.	10																																				
Lončar Z, Katić M, Jureša V i sur. Palijativna skrb u zajednici. Medicinska naklada, Zagreb, 2018.																																					
Duraković Z, i sur. Gerijatrija-Medicina starije dobi. Zagreb: CT																																					

poslovne informacije, 2007.		
Duraković Z. Farmakologija u gerijatriji. Zagreb: CT- poslovne informacije, 2011.		
Ljubičić M. Palijativna zdravstvena njega. Jastrebarsko: Naklada slap, 2020.		
Brklačić M, Šamija M, Belev B, Strnad M, Čengić T. Palijativna medicina. Rijeka: Markulin d.o.o., Sveučilište u Rijeci, Zaklada Onkologija, 2013.		
Dopunska literatura		
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija		
Anonimna, kvantitativna, standardizirana studentska anketa o predmetu i radu nastavnika koju provodi Ured za kvalitetu Medicinskog fakulteta Osijek.		
Napomena		
E-učenje ne ulazi u norma sate predmeta, ali se koristi u nastavi i sadrži poveznice na različite stranice, video i audio materijale dostupne na mrežnim stranicama.		