



### Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

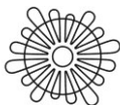
<b>Sastavnica</b>		<b>akad. god.</b>	2021./2022.					
<b>Naziv kolegija</b>	<b>ZDRAVSTVENA NJEGA INFEKTOLOŠKIH BOLESNIKA</b>		<b>ECTS</b>	2				
<b>Naziv studija</b>	SVEUČILIŠNI PREDDIPLOMSKI STUDIJ SESTRINSTVA							
<b>Razina studija</b>	<input checked="" type="checkbox"/> preddiplomski	<input type="checkbox"/> diplomski	<input type="checkbox"/> integrirani	<input type="checkbox"/> poslijediplomski				
<b>Godina studija</b>	<input type="checkbox"/> 1.	<input checked="" type="checkbox"/> 2.	<input type="checkbox"/> 3.	<input type="checkbox"/> 4.	<input type="checkbox"/> 5.			
<b>Semestar</b>	<input checked="" type="checkbox"/> zimski <input type="checkbox"/> ljetni	<input type="checkbox"/> I.	<input type="checkbox"/> II.	<input type="checkbox"/> III.	<input type="checkbox"/> IV.	<input type="checkbox"/> V.	<input type="checkbox"/> VI.	
<b>Status kolegija</b>	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij	<input type="checkbox"/> izborni kolegij	<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela		<b>Nastavničke kompetencije</b>	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE		
<b>Opterećenje</b>	10	P	5	S	25	V	<b>Mrežne stranice kolegija</b>	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
<b>Mjesto i vrijeme izvođenja nastave</b>	Odjel za zdravstvene studije (Splitska 1), Opća bolnica Zadar (Bože Peričića 1)			<b>Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij</b>		hrvatski		
<b>Početak nastave</b>	19.12.2022.			<b>Završetak nastave</b>		16.1.2023.		
<b>Preduvjeti za upis</b>	Upis u 2 godinu studija							
<b>Nositelj kolegija</b>	Doc.dr.sc.Dario Nakić, dr.med.							
<b>E-mail</b>				<b>Konzultacije</b>				
<b>Izvođač kolegija</b>	Ines Leto, mag.med.techn., asistent							
<b>E-mail</b>	ines.bolnica@gmail.com			<b>Konzultacije</b>				
<b>Suradnici na kolegiju</b>	Tea Peroš, bacc.med.techn. (vježbe)							
<b>E-mail</b>				<b>Konzultacije</b>				
<b>Suradnici na kolegiju</b>								
<b>E-mail</b>				<b>Konzultacije</b>				
<b>Vrste izvođenja nastave</b>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice	<input checked="" type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu	<input type="checkbox"/> terenska nastava			
	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci	<input type="checkbox"/> multimedija i mreža	<input type="checkbox"/> laboratorij	<input type="checkbox"/> mentorski rad	<input type="checkbox"/> ostalo			
<b>Ishodi učenja kolegija</b>	Nakon odslušanih predavanja, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će: – 1 B / primjeniti temeljna načela nastanka i prijenosa zaraznih bolesti prilikom zdravstvene njege infektoloških bolesnika; – 2 B/ objasniti patogenezu nastanka zaraznih bolesti, – 2 A/ prepoznati kliničku sliku i tijek zaraznih bolesti; – 4 B/ integrirati temeljna znanja pri provedbi ordiniranih postupaka od strane liječnika, a kod dijagnostičkih i terapijskih postupaka kod infektološkog bolesnika; – 2 C/ integrirati mjere prevencije širenja zaraznih bolesti u procesu svakodnevnog rada; – 2 C/integrirati mjere prevencije širenja infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u procesu svakodnevnog rada;							



	<ul style="list-style-type: none"><li>- 3 B / planirati provedbu zdravstvene njege kod infektoloških bolesnika primjenjujući temeljna načela prijenosa zaraznih bolesti;</li><li>- 1 C/ integrirati temeljna znanja kod prepoznavanja pojavnosti zarazne bolesti, a sukladno kompetencijama medicinskih sestara prvostupnica sestrinstva u procesu rada, na svim razinama zdravstvene zaštite (primarne, sekundarne i tercijalne razine).</li><li>- 2 C / argumentirati mišljenje u procesu rada kod sumnje na zaraznu bolest, a prilikom asistiranja liječniku kod pregleda bolesnika u hitnom prijemu,</li><li>- argumentirati mišljenje u procesu rada kod sumnje na zaraznu bolest i prilikom prikupljanja podataka iz područja anamneze i fizikalnog pregleda u propisanoj sestrinskoj dokumentaciji.</li></ul>				
Ishodi učenja na razini programa	<b>1a 1b 1c 2a 2b 2c 3a 3b 3c 3d 4a 4b 5a 5b 5c 6a 6b 6c 7a 7b 7c 7d</b> Primjeniti stečena znanja iz područja zdravstvene njege infektoloških bolesnika na svim razinama zdravstvene skrbi, te <b>planirati, provoditi, nadzirati provođenje i evaluirati zdravstvenu njegu infektoloških bolesnika.</b>				
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu	<input checked="" type="checkbox"/> domaće zadaće	<input type="checkbox"/> kontinuirana evaluacija	<input type="checkbox"/> istraživanje
	<input checked="" type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> eksperimentalni rad	<input checked="" type="checkbox"/> izlaganje	<input type="checkbox"/> projekt	<input checked="" type="checkbox"/> seminar
	<input type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:	
Uvjeti pristupanja ispitu	Prisutnost na predavanjima (70% ), Prisutnost na seminarima (100%), Prisutnost na vježbama (100%) Pozitivno ocijenjena održana grupna prezentacija, izvršeni samostalni zadaci, pozitivno ocijenjen samostalni seminarski rad.				
Ispitni rokovi	<input type="checkbox"/> zimski ispitni rok		<input type="checkbox"/> ljetni ispitni rok		<input type="checkbox"/> jesenski ispitni rok
Termini ispitnih rokova	16.03.2023.		26.04.2023. 19.05.2023.		13.09.2023.
Opis kolegija					
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<b>Predavanja:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Uvod (Zdravstvena njega infektoloških bolesnika, procjena stanja infektoloških bolesnika)</li><li>2. Patogeneza infekcija</li><li>3. Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi</li><li>4. Zadaća medicinske sestre / tehničara u prevenciji ventilator pneumonija</li><li>5. Higijena ruku i ciljana upotreba zaštitnih sredstava</li><li>6. Dezinfekcija: opća načela, vrste i namjene</li><li>7. Mjere izolacije</li><li>8. Mjere prevencije širenja multiplorezistentnih mikroorganizama</li><li>9. Prevencija infekcija povezanih s uporabom intravaskularnih katetera</li><li>10. Profesionalna ekspozicija zdravstvenih djelatnika krvlju prenosivim bolestima</li></ol> <b>Seminari:</b>				



	<p>11. Procjena stanja infektoloških bolesnika 12. Sestrinske dijagnoze kod infektoloških bolesnika 13. Zdravstvena njega bolesnika koji je izoliran zbog infektivne bolesti 14. Zdravstvena njega bolesnika obolelih od krvlju prenosivih bolesti /sestrinske intervencije (hepatitisa B, C i HIV-a) 15. Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od crijevnih zaraznih bolesti 16. Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od infektivnih bolesti CNS-a</p> <p><b>Vježbe:</b> <b>U slučaju epidemiološke situacije u Zadarskoj županiji zbog pandemije s SARS-CoV-2 vježbe će se modificirati i organizirati u ovisnosti o mogućnostima na Odjelu za infektologiju.</b></p> <p>1) Obilazak Odjela za infektologiju (sobe za izolaciju bolesnika, odjelna ambulanta, bolesničke sobe); upoznavanje s najčešćim dijagnozama hospitaliziranih bolesnika i dijagnostikom navedenih bolesti, upoznavanje s djelokrugom rada medicinskih sestara na Odjelu); 2) Postupak uzimanja uzoraka za mikrobiološke pretrage; 3) Sestrinske intervencije kod infektoloških bolesnika; 4) Lumbalna punkcija (priprema bolesnika, priprema medicinske sestre, postupak izvođenja); 17. Tip i trajanje izolacije (vrste izolacije, vrijeme inkubacije za najčešća oboljenja, način prenošenja).</p> <p><i>(po potrebi dodati seminare i vježbe)</i></p>
<b>Obvezna literatura</b>	<p>1. Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoloških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. 2. Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015. 3. Šepec S, Kurtović B, Munko T i suradnici. Sestrinske dijagnoze, HKMS, Zagreb, 2011. 4. Kadović M, Aldan A.D, Babić D i suradnici, Sestrinske dijagnoze II, HKMS, Zagreb, 2013. 5. Šepec S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010</p>
<b>Dodatna literatura</b>	<p>1. Kuzman I., Schonwald S., Infektologija za medicinske sestre, Medicinska naklada, Zagreb, 2000. 2. Bojić – Turčić V., Sterilizacija i dezinfekcija u medicini, Medicinska naklada, Zagreb, 1994. 3. Kalenić S, Bedenić B, Vraneš J i sur. Klinička mikrobiologija i parasitologija, Sveučilište u Zagrebu - Medicinski fakultet, Zagreb, 1996. 4. French G, Lynch P, Hambraeus A i sur, Kontrola infekcija: temeljna načela i edukacija, IFIC, Zagreb, 2004. 5. Kalenić S, Temeljna edukacija viših medicinskih sestara za kontrolu bolničkih infekcija, Referentni centar za kontrolu bolničkih infekcija Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi, Zagreb, 2005. 6. Wenzel R, Edmond M, Pittet D i sur., Vodič- kontrola bolničkih infekcija, 1998.</p>
<b>Mrežni izvori</b>	<p>Internetski izvori: <a href="https://ecdc.europa.eu/sites/portal/files/media/en/publications/Publications/healthcare-associated-infections-antimicrobial-use-PPS.pdf">https://ecdc.europa.eu/sites/portal/files/media/en/publications/Publications/healthcare-associated-infections-antimicrobial-use-PPS.pdf</a></p>



	<a href="https://ecdc.europa.eu/en/healthcare-associated-infections-acute-care-hospitals">https://ecdc.europa.eu/en/healthcare-associated-infections-acute-care-hospitals</a> <a href="https://ecdc.europa.eu/en/search?s=hospital+infection">https://ecdc.europa.eu/en/search?s=hospital+infection</a> <a href="https://www.cdc.gov/">https://www.cdc.gov/</a>					
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	Samo završni ispit					
	x završni pismeni ispit		<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit		<input type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit	
	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadache	<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input type="checkbox"/> seminarski rad	<input type="checkbox"/> seminarski rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> drugi oblici
Način formiranja završne ocjene (%)	npr. 50% kolokvij, 50% završni ispit					
Ocjenjivanje kolokvija i završnog ispita (%)	/postotak/	% nedovoljan (1)				
		% dovoljan (2)				
		% dobar (3)				
		% vrlo dobar (4)				
		% izvrstan (5)				
Način praćenja kvalitete	<input checked="" type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini Sveučilišta <input type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini sastavnice <input type="checkbox"/> interna evaluacija nastave <input checked="" type="checkbox"/> tematske sjednice stručnih vijeća sastavnica o kvaliteti nastave i rezultatima studentske ankete <input type="checkbox"/> ostalo					
Napomena / Ostalo	<p>Sukladno čl. 6. <i>Etičkog kodeksa</i> Odbora za etiku u znanosti i visokom obrazovanju, „od studenta se očekuje da pošteno i etično ispunjava svoje obveze, da mu je temeljni cilj akademska izvrsnost, da se ponaša civilizirano, s poštovanjem i bez predrasuda“.</p> <p>Prema čl. 14. <i>Etičkog kodeksa</i> Sveučilišta u Zadru, od studenata se očekuje „odgovorno i savjesno ispunjavanje obveza. [...] Dužnost je studenata/studentica čuvati ugled i dostojanstvo svih članova/članica sveučilišne zajednice i Sveučilišta u Zadru u cjelini, promovirati moralne i akademske vrijednosti i načela.[...] Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povredu akademskog poštenja. To uključuje, ali se ne ograničava samo na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- razne oblike prijevare kao što su uporaba ili posjedovanje knjiga, bilježaka, podataka, elektroničkih naprava ili drugih pomagala za vrijeme ispita, osim u slučajevima kada je to izrijeком dopušteno;</li> <li>- razne oblike krivotvorenja kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i nazočnost ispitima u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvorenje rezultata ispita“.</li> </ul> <p>Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se <u>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</u>.</p> <p>U elektronskoj komunikaciji bit će odgovarano samo na poruke koje dolaze s poznatih adresa s imenom i prezimenom, te koje su napisane hrvatskim standardom i primjerenim akademskim stilom.</p> <p>U kolegiju se koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima/cama potrebni AAI računali. /izbrisati po potrebi/</p>					