



### Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

Sastavnica	Odjel za zdravstvene studije				akad. god.	2022./2023.	
Naziv kolegija	INFEKCIJE POVEZANE SA ZDRAVSTVENOM SKRBI				ECTS	4	
Naziv studija	SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ SESTRINSTVA						
Razina studija	<input type="checkbox"/> preddiplomski	<input checked="" type="checkbox"/> diplomski	<input type="checkbox"/> integrirani		<input type="checkbox"/> poslijediplomski		
Godina studija	<input checked="" type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	<input type="checkbox"/> 3.	<input type="checkbox"/> 4.	<input type="checkbox"/> 5.		
Semestar	<input type="checkbox"/> zimski <input checked="" 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.
Status kolegija	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij	<input type="checkbox"/> izborni kolegij	<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela			Nastavničke kompetencije	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE
Opterećenje	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> V	Mrežne stranice kolegija		<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE	
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	Odjel za zdravstvene studije (Splitska 1)			Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij		hrvatski	
Početak nastave	30.ožujka, 2023.			Završetak nastave		1.travnja, 2023.	
Preduvjeti za upis	nema						
Nositelj kolegija	Prof.dr.sc.Boris Dželalija, dr.med.						
E-mail				Konzultacije	Četvrtak 13 – 15 sati		
Izvođač kolegija	<a href="mailto:bdzelalija@unizd.hr">bdzelalija@unizd.hr</a>						
E-mail				Konzultacije			
Suradnici na kolegiju							
E-mail				Konzultacije			
Suradnici na kolegiju							
E-mail				Konzultacije			
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice	<input 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	
Ishodi učenja kolegija	Nakon odslušanih predavanja, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će: <ul style="list-style-type: none"><li>– 1 B / primjeniti temeljna načela nastanka i prijenosa infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi;</li><li>– B/ objasniti patogenezu nastanka infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi;</li><li>– 2 A/ prepoznati kliničku sliku i tijek infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi;</li></ul>						

<sup>1</sup> Riječi i pojmovni sklopovi u ovom obrascu koji imaju rodno značenje odnose se na jednak način na muški i ženski rod.



	<ul style="list-style-type: none"><li>- 4 B/ integrirati temeljna znanja pri provedbi ordiniranih postupaka od strane eksperata za</li><li>- kontrolu infekcija ,</li><li>- 2 C/ integrirati mjere prevencije širenja infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u procesu svakodnevnog rada;</li><li>- 1 C/ integrirati temeljna znanja kod prepoznavanja pojavnosti, infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi, a sukladno kompetencijama magistara sestrinstva u procesu rada, na svim razinama zdravstvene zaštite (primarne, sekundarne i tercijalne razine).</li><li>- 2 C / argumentirati mišljenje u procesu rada kod <b>bolesnika sa infekcijom povezanom sa zdravstvenom skrbi</b></li><li>- 2 C / argumentirati mišljenje u procesu rada kod sumnje na infekciju povezanu sa zdravstvenom skrbi i prilikom prikupljanja podataka iz područja anamneze i fizikalnog pregleda u propisanoj sestrinskoj dokumentaciji, te medicinskoj dokumentaciji</li><li>- 3 D/ vođenje propisane sestrinske dokumentacije iz područja kontrole infekcija;</li><li>- 4 B/ <b>upotreba propisanih alata za djelatnost kontrole infekcija u svakodnevnom radu</b></li><li>- 5 C/ <b>komunikacija u multidisciplinarnom timu prema svim dionicima uključenim u prevenciju infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi;</b></li><li>- 6 B/ <b>sudjelovanje u multidisciplinarnom timu kod postavljanja dijagnoze infekcije povezanih sa zdravstvenom skrbi, provedbi mikrobiološke brade kod bolesnika i nežive okoline, te poduzimanju svih protuepidemijskih mjera.</b></li><li><b>7 B/ prepoznavanje individualne odgovornosti u implementaciji propisanih standardnih operativnih postupaka iz standarda kontrole infekcija.</b></li></ul>
<b>Ishodi učenja na razini programa</b>	1) Primjenti stečena znanja iz područja kontrole infekcija sa ciljem prevencije nastanka infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi , te



	prevenције širenja epidemije na svim razinama pružene zdravstvene skrbi. 2) <b>Planirati, provoditi, nadzirati provođenje i evaluirati zdravstvenu njegu bolesnika sa infekcijom povezanom sa zdravstvenom skrbi.</b>				
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu	<input type="checkbox"/> domaće zadaće	<input type="checkbox"/> kontinuirana evaluacija	<input type="checkbox"/> istraživanje
	<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> eksperimentalni rad	<input type="checkbox"/> izlaganje	<input type="checkbox"/> projekt	<input type="checkbox"/> seminar
	<input type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> ostalo: prikaz seminara	
Uvjeti pristupanja ispitu	Sudjelovanje u izradbi seminarske radnje i prezentacije kao i nazočnost prikazu iste za sve studente a za redovne studente 50%-tna ili veće nazočnost predavanjima.				
Ispitni rokovi	<input type="checkbox"/> zimski ispitni rok		<input checked="" type="checkbox"/> ljetni ispitni rok		<input type="checkbox"/> jesenski ispitni rok
Termini ispitnih rokova			24.travnja, 2023. 08.svibnja, 2023. 12.lipnja, 2023.		11.rujna, 2023.
Opis kolegija					
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<b>Predavanja (30 sati):</b>  <ol style="list-style-type: none"><li>1. Uvod u Kolegij</li><li>2. Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi (Bolničke infekcije – definicije i učestalost, patogeneza infekcija i epidemiologija bolničkih infekcija)</li><li>3. Strategija za kontrolu i prevenciju infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi</li><li>4. Upravljanje rizikom</li><li>5. Administrativno uređenje (zakonska regulativa)</li><li>6. Organizacija programa prevencije i kontrole infekcija</li><li>7. Kontrola višestrukootpornih mikroorganizama</li><li>8. Uloga mikrobiološkog laboratorijau dijagnostici infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi</li><li>9. Smjernice za prevenciju širena Clostridium difficile</li><li>10. Što je propisani SNOP postupaka i važnost njihove primjene, SNOP postupaka za higijenu ruku (prikaz edukativnog videa); SNOP postupaka za CVK; SNOP postupaka za prevenciju CA-UTI; SNOP postupaka za prevenciju VAP-a; SNOP postupaka za prevenciju MRO; SNOP postupaka za PEP; Ostali SNOP postupci: <i>C.difficile</i>, prevencija poslijeoperacijskih infekcija;</li><li>11. Upravljanje epidemijom s naglaskom na Covid 19</li><li>12. “Sestra za vezu” u prevenciji i kontroli infekcija</li></ol>				



	<p>13. Seminari na temu COVID-19 14. Seminari na temu Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi (<i>po potrebi dodati seminare i vježbe</i>)</p>					
Obvezna literatura	<b>Damani N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija – četvrto izdanje, Medicinska naklada, Zagreb 2019.</b>					
Dodatna literatura	<p>Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015. Damiani N. N. Priručnik o postupcima kontrole infekcija, Merkur A. B. D. i Referentni centar za bolničke infekcije Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske, Zagreb, 2004.</p>					
Mrežni izvori	<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> <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></p>					
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	Samo završni ispit					
	<input checked="" type="checkbox"/> završni pismeni ispit		<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit		<input type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit	
	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće	<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 (%)	Pismeni ispit 100%					
Ocjenjivanje kolokvija i završnog ispita (%)	0-51	% nedovoljan (1)				
	52-60	% dovoljan (2)				
	61-75	% dobar (3)				
	76-88	% vrlo dobar (4)				
	89-100	% izvrstan (5)				
Način praćenja kvalitete	<p><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</p>					
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“. 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. [...]</p>					



	<p>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 izrijekom 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 račun. <i>/izbrisati po potrebi/</i></p>
--	--