



Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

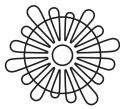
Sastavnica	Odjel za zdravstvene studije				akad. god.	2024./2025.	
Naziv kolegija	INFEKCIJE POVEZANE SA ZDRAVSTVENOM SKRBI				ECTS	4	
Naziv studija	SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ SESTRINSTVA						
Razina studija	<input type="checkbox"/> preddiplomski	<input checked="" type="checkbox"/> diplomski		<input 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	2 6	P	4	S	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				Završetak nastave			
Preduvjeti za upis	nema						
Nositelj kolegija	Doc. dr. sc. Jelena Vučak Lončar						
E-mail				Konzultacije	Nakon nastave		
Izvođač kolegija	Dr.med. Vedrana Terkeš, infektolog, naslovni asistent						
E-mail	<vedranafalak@yahoo.com>			Konzultacije	Nakon nastave		
Suradnici na kolegiju	Doc. dr. sc. Klaudija Duka Glavor						
E-mail				Konzultacije	Nakon nastave		
Suradnici na kolegiju	Ines Leto mag.med.techn.						
E-mail	ines.let@bolnica-zadar.hr			Konzultacije	Nakon nastave		
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">- 1 B / primjeniti temeljna načela nastanka i prijenosa infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi;- B/ objasniti patogenezu nastanka infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi;- 2 A/ prepoznati kliničku sliku i tijek infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi;- 4 B/ integrirati temeljna znanja pri provedbi						



	<p>ordiniranih postupaka od strane eksperata za</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontrolu infekcija , – 2 C/ integrirati mjere prevencije širenja infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbiu procesu svakodnevnog rada; – 1 C/ integrirati temeljna znanja kod prepoznavanja pojavnosti, infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi, a sukladno kompetencijama magistara sestrištva u procesu rada, na svim razinama zdravstvene zaštite (primarne, sekundarne i tercijalne razine). – 2 C / argumentirati mišljenje u procesu rada kod bolesnika sa infekcijom povezanom sa zdravstvenom skrbi – 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 sestriškoj dokumentaciji, te medicinskoj dokumentaciji – 3 D/ vođenje propisane sestriške dokumentacije iz područja kontrole infekcija; – 4 B/ upotreba propisanih alata za djelatnost kontrole infekcija u svakodnevnom radu – 5 C/ komunikacija u multidisciplinarnom timu prema svim dionicima uključenim u prevenciju infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi; – 6 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. <p>7 B/ prepoznavanje individualne odgovornosti u implementaciji propisanih standardnih operativnih postupaka iz standarda kontrole infekcija.</p>				
Ishodi učenja na razini programa	<ol style="list-style-type: none"> 1) Primjenti stečena znanja iz područja kontrole infekcija sa ciljem prevencije nastanka infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi , te prevencije širenja epidemije na svim razinama pružene zdravstvene skrbi. 2) Planirati, provoditi, nadzirati provođenje i evaluirati zdravstvenu njegu bolesnika sa infekcijom povezanom sa zdravstvenom skrbi. 				
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	x seminar
	<input type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> ostalo: prikaz seminara	
Uvjeti pristupanja	Sudjelovanje u izradbi seminarske radnje i prezentacije kao i nazočnost prikazu iste za sve studente a za redovne studente 50%-tna ili veće nazočnost				



ispitu	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						
Opis kolegija						
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uvod u Kolegij 2. Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi (Bolničke infekcije – definicije i učestalost, patogeneza infekcija i epidemiologija bolničkih infekcija) 3. Strategija za kontrolu i prevenciju infekcijapovezanih sa zdravstvenom skrbi 4. Upravljanje rizikom 5. Administrativno uređenje (zakonska regulativa) 6. Organizacija programa prevencije i kontrole infekcija 7. Kontrola višestrukootpornih mikroorganizama 8. Prevencija infekcija krvlju prenošenih mikroorganizama 9. Smjernice za prevenciju širena Clostridium difficile 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; 11. Upravljanje epidemijom 12. “Sestra za vezu” u prevenciji i kontroli infekcija 13. Seminari na temu Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi 14. Seminari na temu Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi 					
Obvezna literatura	Damani N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija – četvrto izdanje, Medicinska naklada, Zagreb 2019.					
Dodatna literatura	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija,Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015. DamianiN. N. Priručnikopostupcimakontroleinfekcija, MerkurA. B. D. iReferentnicentarzabolničkeinfekcijeMinistarstvazdravstvaRepublikeHrvatske, Zagreb, 2004.					
Mrežni izvori	Internetski izvori: https://ecdc.europa.eu/sites/portal/files/media/en/publications/Publications/healthcare-associated-infections-antimicrobial-use-PPS.pdf https://ecdc.europa.eu/en/healthcare-associated-infections-acute-care-hospitals https://ecdc.europa.eu/en/search?s=hospital+infection https://www.cdc.gov/					
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit		<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit		<input type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit	
	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadace	<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> seminar ski rad	<input type="checkbox"/> seminars ki rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktičn i rad	<input type="checkbox"/> drugi oblici
Način formiranja završne ocjene (%)	Seminarski rad					
Ocjenjivanje						



kolokvija i završnog ispita (%)		
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">- razne oblike prijave kao što su uporaba ili posjedovanje knjiga, bilježaka, podataka, elektroničkih naprava ili drugih pomagala za vrijeme ispita, osim u slučajevima kada je to izričito dopušteno;- 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“. <p>Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se <u><i>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</i></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. <i>/izbrisati po potrebi/</i></p>	