



Naziv studija	SVEUČILIŠNI PREDDIPLOMSKI STUDIJ SESTRINSTVA			
Naziv kolegija	ZDRAVSTVENA NJEGA INFETOLOŠKIH BOLESNIKA			
Status kolegija	REDOVNI			
Godina	2018./2019.	Semestar	Zimski	
ECTS bodovi	3			
Nastavnik	Doc.dr.sc. Dario Nakić, dr.med.			
e-mail				
vrijeme konzultacija	/			
Suradnik / asistent	Ines Leto, mag.med.techn.			
e-mail	ines.bolnica@gmail.com			
vrijeme konzultacija	07.01.-18.01.2019. (08:00 -09:00), svakodnevno e-mailom			
Mjesto izvođenja nastave	Predavanje i Seminari - Predavaonica pri Znanstvenoj knjižnici Opće bolnice Zadar, Vježbe- Odjel za infektologiju OB Zadar			
Oblici izvođenja nastave	<ul style="list-style-type: none"> - frontalni - rad u grupi Nastavne metode koje će se primjenjivati u toku rada: <ul style="list-style-type: none"> - usmeno izlaganje - metoda razgovora - rad na tekstu - metoda diskusije 			
Nastavno opterećenje P+S+V	15 + 10 + 25			
Način provjere znanja i polaganja ispita	Pismeni ispit			
Početak nastave	07.01.2019.	Završetak nastave	18.01.2019.	
Kolokviji	1. termin	2. termin	3. termin	
Ispitni rokovi	1. termin 15.03.2019.	2. termin 12.04.2019.	3. termin 17.05.2019.	4. termin 12.07.2019.
Ishodi učenja	<p>Nakon odslušanih predavanja, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će:</p> <ul style="list-style-type: none"> - primjeniti temeljna načela nastanka i prijenosa zaraznih bolesti prilikom zdravstvene njega infektooloških bolesnika; - objasniti patogenezu nastanka zaraznih bolesti, prepoznati kliničku sliku i tijek zaraznih bolesti; - integrirati temeljna znanja pri provedbi ordiniranih postupaka od strane liječnika, a kod dijagnostičkih i terapijskih postupaka kod infektoološkog bolesnika; - integrirati mjere prevencije širenja zaraznih bolesti u procesu svakodnevnog rada; - integrirati mjere prevencije širenja infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbju u procesu svakodnevnog rada; - planirati provedbu zdravstvene njega kod infektooloških bolesnika primjenjujući temeljna načela prijenosa zaraznih bolesti; - 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). - argumentirati mišljenje u procesu rada kod sumnje na 			



	<p>zaraznu bolest, a prilikom asistiranja liječniku kod pregleda bolesnika u hitnom prijemu, te prilikom prikupljanja podataka iz područja anamneze i fizikalnog pregleda u propisanoj sestrinskoj dokumentaciji.</p>
Preduvjeti za upis	Upisana 2 godina studija
Sadržaj kolegija	<p>Predavanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Uvod 2. Patogeneza infekcija 3. Bolničke infekcije 4. Zadaća medicinske sestre / tehničara u prevenciji ventilator pneumonija 5. Higijena ruku i ciljana upotreba zaštitnih sredstava 6. Dezinfekcija: opća načela, vrste i namjene 7. Mjere izolacije 8. Mjere prevencije širenja multiplerezistentnih mikroorganizama 9. Prevencija infekcija povezanih s uporabom intravaskularnih katetera 10. Profesionalna ekspozicija zdravstvenih djelatnika krvlju prenosivim bolestima <p>Seminari:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Vježbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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); 5) Tip i trajanje izolacije (vrste izolacije, vrijeme inkubacije za najčešća oboljenja, način prenošenja).
Obvezna literatura	<ol style="list-style-type: none"> 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. Šepet 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. Šepet S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010.



Dopunska literatura	<ol style="list-style-type: none"> 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 parazitologija, 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.
Internetski izvori	/
Način praćenja kvalitete	<p>Načini praćenja kvalitete iz navedenog Kolegija propisani su od stane Odjela za kvalitetu svakog Sveučilišta u sklopu postupka akreditacije.</p> <p>Standardi praćenja kvalitete uključuju:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pismena evaluacija studenta putem standardiziranog obrasca (anonimne ankete) izrađenog od strane Odjela za kvalitetu svakog Sveučilišta; – Pismena samoevaluacija profesora putem standardiziranog obrasca izrađenog od strane Odjela za kvalitetu svakog Sveučilišta; – Pismena analiza kontrole uspješnosti izvođenja nastavnog plana, i njegovog ostvarenja u procesu nastave, a od strane osoba zaduženih za uspostavu kontrole kvalitete; – Pismena evaluacija prolaznosti završnog ispita i evaluacija zaključne ocjene.
Uvjeti za dobivanje potpisa	80% prisustvo na nastavi, 100% prisustvo na vježbama i seminarima (prisustvo vandrednih studenata na predavanjima, seminarima i vježbama uvjetovano je propisima Odjela za zdravstvene studije)
Način bodovanja kolokvija/seminara/vježbi/ispita	Pismeni ispit – kriterij prolaznosti 60% Seminari – ocjena putem Obrasca - Elementi i kriteriji ocjenjivanja Seminarskog rada / prezentacije
Način formiranja konačne ocjene	Aktivnost na nastavi – 10% Pismeni ispit – 60% Izlaganje prezentacije po grupama ili usmeni ispit – 30%
Napomena	



Nastavne teme-predavanja (3 dana)

Red. br.	Datum	Naslov	Literatura
1.	07.01.2019.	Uvod	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
2.	07.01.2019.	Patogeneza infekcija	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
3.	07.01.2019.	Bolničke infekcije	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
4.	07.01.2019.	Profesionalna eksponzacija zdravstvenih djelatnika krviju prenosivim bolestima	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
5.	08.01.2019.	Higijena ruku i ciljana upotreba zaštitnih sredstava	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
6.	08.01.2019.	Prevencija infekcija povezana s upotrebom urinarnih katetera	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
7.	08.01.2019.	Prevencija infekcija povezanih s uporabom intravaskularnih katetera	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
8.	08.01.2019.	Zadaća medicinske sestre / tehničara u prevenciji ventilator pneumonija	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.
9.	09.01.2019.	Mjere izolacije	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska



			naklada, Zagreb, 2015.
10.	09.01.2019.	Mjere prevencije širenja multiprezistentnih mikroorganizama	Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.

Seminari (2 dana)			
Red. br.	Datum	Naslov	Literatura
1.	10.01.- 11.01.2019.	Procjena stanja infektoških bolesnika	Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010.
2.	10.01.- 11.01.2019.	Sestrinske dijagnoze kod infektoških bolesnika	Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. Šepc S, Kurtović B, Munko T i suradnici. Sestrinske dijagnoze, HKMS, Zagreb, 2011. Kadović M, Aldan A.D, Babić D i suradnici, Sestrinske dijagnoze II, HKMS, Zagreb, 2013.
3.	10.01.- 11.01.2019.	Zdravstvena njega bolesnika koji je izoliran zbog infektivne bolesti	Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010. Kadović M, Aldan A.D, Babić D i suradnici, Sestrinske dijagnoze II, HKMS, Zagreb, 2013.



SVEUČILIŠTE

U ZADRU

UNIVERSITY OF ZADAR

**ODJEL ZA ZDRAVSTVENE
STUDIJE**
Splitska 1
23 000 Zadar, Hrvatska

T: +385 23 400-411

URL: <http://www.unizd.hr>

E-MAIL: zdravstveni.studiji@unizd.hr



4.	10.01.- 11.01.2019.	Zdravstvena njega bolesnika obolelih od krvlju prenosivih bolesti /sestrinske intervencije (hepatitisa B, C i HIV-a)	Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. Damani N N. Pregovor o prvom izdanju, Priručnik o postupcima kontrole infekcije, Zagreb, 2004.
5.	10.01.- 11.01.2019.	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od crijevnih zaraznih bolesti	Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. Šepc S, Kurtović B, Munko T i suradnici. Sestrinske dijagnoze, HKMS, Zagreb, 2011.
6.	10.01.- 11.01.2019.	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od infektivnih bolesti CNS-a	Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. Šepc S, Kurtović B, Munko T i suradnici. Sestrinske dijagnoze, HKMS, Zagreb, 2011. Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010.

Vježbe (5 dana)

Red. br.	Datum	Naslov	Literatura
1.	14.01.2019.- 18.01.2019.	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);	Šepc S, Kurtović B, Munko T i suradnici. Sestrinske dijagnoze, HKMS, Zagreb, 2011.
2.	14.01.2019.- 18.01.2019.	Postupak uzimanja uzoraka za mikrobiološke pretrage;	Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010 Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.



			Ozimec Š, Zdravstvena njega infektoških bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Katedra za zdravstvenu njegu, Zagreb, 2004. Šepc S, Kurtović B, Munko T i suradnici. Sestrinske dijagnoze, HKMS, Zagreb, 2011. Kadović M, Aldan A.D, Babić D i suradnici, Sestrinske dijagnoze II, HKMS, Zagreb, 2013. Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010
3.	14.01.2019.- 18.01.2019.	Sestrinske intervencije kod infektoških bolesnika;	Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010
4.	14.01.2019.- 18.01.2019.	Lumbalna punkcija (priprema bolesnika, priprema medicinske sestre, postupak izvođenja);	Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010
5.	14.01.2019.- 18.01.2019.	Tip i trajanje izolacije (vrste izolacije, vrijeme inkubacije za najčešća oboljenja, način prenošenja).	Šepc S. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi, HKMS, Zagreb, 2010 Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja, Medicinska naklada, Zagreb, 2015.

Nastavnik:

Doc.dr.sc.Dario Nakić, dr.med.

Asistent:

Ines Leto. mag.med.techn.