**Datum:** Rijeka,30. rujna 2024.

**Kolegij:** Prevencija infekcija povezanih s zdravstvenom skrbi

**Voditelj:** Izv.prof.dr.sc. Sandra Bošković

**e-mail voditelja:** sandra.boskovic@fzsri.uniri.hr

**Katedra:** Katedra za sestrinstvo

**Studij:** Prijediplomski sveučilišni studiji - Sestrinstvo izvanredni

**Godina studija:** 2

**Akademska godina:** 2024./2025.

**IZVEDBENI NASTAVNI PLAN**

**Podaci o kolegiju (kratak opis kolegija, opće upute, gdje se i u kojem obliku organizira nastava, potreban pribor, upute o pohađanju i pripremi za nastavu, obveze studenata i sl.):**

|  |
| --- |
| Kolegij Prevencija infekcija povezanih s zdravstvenom skrbi izborni je kolegij na drugoj godini Sveučilišnog studija Sestrinstva i sastoji se od 15 sati predavanja i 15 sati vježbi. Kolegij se izvodi u prostorijama Veleučilišta u Karlovcu i Općoj bolnici Karlovac. Cilj kolegija je usvajanje općih i specifičnih znanja o načelima prevencije i kontrole infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi, postupcima za sprječavanje i suzbijanje infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi, najčešćim uzročnicima infekcija te njihovim prijenosom.Studenti će na kraju ovog kolegija, nakon odslušanih predavanja, samostalnog učenja i položenog ispita biti sposobni:- objasniti svrhu i način organizacije kontrole infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u zdravstvenoj ustanovi-navesti i definirati patogenezu nastanka infekcije-nabrojati najčešće rezistentne uzročnike bolničkih infekcija te način njihova prijenosa - primijeniti mjere prevencije infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u procesu svakodnevnog rada-nabrojati i koristiti standardne mjere zaštite u svakodnevnom radu s bolesnikom |

**Popis obvezne ispitne literature:**

|  |
| --- |
| 1) Damanii, N.N. Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija; Zagreb: Medicinska naklada;20192) Damani N N, Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija, Prijevod trećeg izdanja,3) Medicinska naklada, Zagreb, 20154) Pravilnik o uvjetima i načinu obavljanja mjera za sprječavanje i suzbijanje bolničkih infekcija (NN br. 85/12 i 129/13).5) Kuzman, I. Infektologija za visoke zdravstvene školeZagreb:Medicinska naklada; 2012. |

**Popis dopunske literature:**

|  |
| --- |
| 1) Pravilnik o akreditacijskim standardima za bolničke zdravstvene ustanove (NN 31/11) str. 78-89 2) Zakon o zaštiti prava pacijenata (NN 169/04, 37/08);3) Zakon o kvaliteti zdravstvene zaštite (NN 118/18);4) Zakon o podacima i informacijama u zdravstvu (NN 14/19); |

**Nastavni plan:**

**Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):**

|  |
| --- |
| BOLNIČKE INFEKCIJE, VRSTE, UZROČNICIIshodi učenja-objasniti temeljna načela prevencije i kontrole infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi -nabrojati uzročnike infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi i način njihova prijenosa 2.STRATEGIJA I POSTUPCI SPREČAVANJA INFEKCIJA POVEZANIH S ZDRAVSTVENOM SKRBIIshodi učenja-nabrojati osnovne postupke prevencije infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi i standardne mjere zaštite -objasniti ulogu i važnost rada medicinske sestre za prevenciju i kontrolu infekcija, Tima i Povjerenstva za prevenciju i kontrolu bolničkih infekcija.3. BOLNIČKE INFEKCIJE NEZELJENI DOGAĐAJIshodi učenja- nabrojati neželjene događaje povezane s zdravstvenom skrbi-objasniti uzroke neželjenih događaja-prepoznati kritične točke u procesu zdravstvene njege koje dovode do neželjenog događaja4.PREDANALITIČKA FAZA UZIMANJA MATERIJALA ZA MIKROBIOLOŠKU OBRADUIshodi učenja-objasniti važnost pravilnog uzimanja i transporta materijala za mikrobiološku obradu-demonstrirati pravilan postupak-nabrojati najčešće propuste u preda analitičkoj fazi 5.PROFESIONALNA IZLOZENOST ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA KRVLJU PRENOSIVIM BOLESTIMAIshodi učenja- objasniti temeljna načela prevencije uboda-navesti postupak nakon ozljede oštrim predmetima u procesu rada-objasniti važnost pravilnog razvrstavanja otpada |

# Popis seminara s pojašnjenjem:

|  |
| --- |
| Unesite tražene podatke |

# Popis vježbi s pojašnjenjem:

|  |
| --- |
| Unesite tražene podatke |

**Obveze studenata:**

|  |
| --- |
| Obveze studenta spram kolegija odnose se na redovito pohađanje nastave koje je određenoprema Pravilniku o studiranju. Studenti su obvezni redovito pohađati i aktivno sudjelovati u svimoblicima nastave. |

**Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):**

|  |
| --- |
| ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:Ocjenjivanje studenata provodi se prema važećem Pravilniku o studijima Sveucilišta uRijeci, odnosno Odluci o izmjenama i dopunama Pravilniku o studijima Sveucilišta uRijeci te Odluci Fakultetskog vijeća Fakulteta zdravstvenih studija usvojenoj na sjedniciodržanoj 14. lipnja 2018.Nazočnost na predavanjima i seminarima je obvezna, a student može izostati s 30%nastave isključivo zbog zdravstvenih razloga što opravdava liječničkom ispričnicom.Ukoliko student opravdano ili neopravdano izostane s više od 30% nastave ne moženastaviti praćenje kolegija te gubi mogućnost izlaska na završni ispit.Student je obvezan pohađati vježbe redovito prema izrađenom rasporedu i biti aktivnouključen u njihovo izvođenje. Izmjene u rasporedu ili zamjene vježbovnih skupina nisudozvoljene bez suglasnosti voditelja predmeta. Izostanak s vježbi dozvoljen je isključivozbog zdravstvenih razloga što se opravdava liječničkom ispričnicom, a nadoknada vježbije obvezna bez obzira da li se radi o opravdanom ili neopravdanom izostanku i broju satiizostanka. Nadoknada je moguća isključivo uz prethodni dogovor s voditeljem predmeta.U koliko vježbe nisu odrađene 100% planirane satnice student će biti ocijenjenocjenom nedovoljan (1) i gubi mogućnost izlaska na završni ispit do odrade vježbi ucijelosti.Rad studenata vrednovat će se na završnom ispitu na kojem studen može ostvariti 100ocjenskih bodova. Ispitni prag na završnom ispitu ne može biti manji od 60 % uspješnoriješenih ispitnih pitanja.Ocjenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-F) i brojčanog sustava (1-5).Ocjenjivanje u ECTS sustavu izvodi se apsolutnom raspodjelom, te prema stručnimkriterijima ocjenjivanja.Konačna ocjena je postotak usvojenog znanja, vještina i kompetencija kroz nastavu izavršni ispit odnosno donosi se na temelju zbroja svih ocjenskih bodova ECTS sustavaprema kriteriju:A = 90 - 100% ocjenskih bodovaB = 75 - 89,9%C = 60 - 74,9%D = 50 - 59,9%F = 0 - 49,9%Ocjene u ECTS sustavu prevode se u brojčani sustav na sljedeći način:A = izvrstan (5)B = vrlo dobar (4)C = dobar (3)D = dovoljan (2)F = nedovoljan (1) |

**Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:**

|  |
| --- |
| Unesite tražene podatke |

**Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:**

|  |
| --- |
| Eventualnu veću spriječenost od dogovorenog javiti na kontakt e- mail predavača te u dogovorus predavačem nadoknaditi izostanak (kroz seminarski rad ukoliko se ne radi o velikom izostanku).Na nastavi se ne tolerira (ulasci/izlasci, mobitel i sl.), ometanje nastave na bilo koji način.Za evidenciju prisutnosti studenata na predavanjima/vježbama koristiti će se potpisne liste  |

**SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2024./2025. godinu)**

**Raspored nastave**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Datum** | **Predavanja (vrijeme i mjesto)** | **Seminari (vrijeme i mjesto)** | **Vježbe (vrijeme i mjesto)** |  **Nastavnik** |
| 14.04.2025 | P1-P614.00-19.00 |  |  | Karolina Vižintin |
| 15.04.2025 | P7-P1214.00-19.00 |  |  | Karolina Vižintin |
| 16.04.2025 | P13-P1514.00-16.15  |  | OB Karlovac16.30-19.00 | Karolina Vižintin |
| 17.04.2025 |  |  | OB Karlovac14.00-19.00 | Karolina VižintinRoberta Kok PetrakJosipa Poljak |
| 18.04.2025 |  |  | OB Karlovac14.00-19.00 | Karolina VižintinJosipa PoljakRoberta Kok Petrak |

**Popis predavanja, seminara i vježbi:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **P** | **PREDAVANJA (tema predavanja)** | **Broj sati nastave** | **Mjesto održavanja** |
| V1 | BOLNIČKE INFEKCIJE, VRSTE, UZROČNICI | 4 | OB KARLOVAC |
| V2 | STRATEGIJA I POSTUPCI SPREČAVANJA INFEKCIJA POVEZANIH S ZDRAVSTVENOM SKRBI | 4 | OB KARLOVAC |
| V3 | BOLNIČKE INFEKCIJE NEZELJENI DOGAĐAJ | 2 | OB KARLOVAC |
| V4 | PREDANALITIČKA FAZA UZIMANJA MATERIJALA ZA MIKROBIOLOŠKU OBRADU | 3 | OB KARLOVAC |
| V5 | PROFESIONALNA IZLOZENOST ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA KRVLJU PRENOSIVIM BOLESTIMA | 2 | OB KARLOVAC |
|  | **Ukupan broj sati predavanja** | 15 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **S** | **SEMINARI (tema seminara)** | **Broj sati nastave** | **Mjesto održavanja** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | **Ukupan broj sati seminara** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **V** | **VJEŽBE (tema vježbe)** | **Broj sati nastave** | **Mjesto održavanja** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | **Ukupan broj sati vježbi** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ISPITNI TERMINI (završni ispit)** |
| 1. | 08.05.2025 |
| 2. | 29.05.2025 |
| 3. | 12.06.2025 |
| 4. | 24.06.2025 |