

| <b>JAVNO ZDRAVSTVO S OSNOVAMA ZAKONSKE REGULATIVE</b>   |   |
|---|---|
| Nositelj predmeta   | prof. dr. sc. Maja Miškulin   |
| Suradnici   | doc. dr. sc. Ivan Miškulin<br>dr. sc. Nika Pavlović                     |
| Studij  | Preddiplomski sveučilišni studij Medicinsko laboratorijska dijagnostika |
| Status predmeta   | Obavezan  |
| Godina studija, semestar  | 2. godina, 4. semestar  |
| Bodovna vrijednost (ECTS)   | <b>2</b>  |
| Način izvođenja nastave (broj sati)   | Predavanje: 15 ; Seminari: 15   |
| Očekivani broj studenata na predmetu  | 30 - 35   |
| <b>OPIS PREDMETA</b>  |   |
| <b>Ciljevi predmeta</b>   |   |
| Osposobiti studente za ocjenjivanje zdravstvenog stanja populacije, razumijevanje i tumačenje različitih javnozdravstvenih pokazatelja te ih upoznati s temeljnim postavkama i zadacima javnog zdravstva kao i s globalnim javnozdravstvenim prioritetima i funkcioniranjem vodećih svjetskih javnozdravstvenih organizacija. Upoznati studente sa specifičnostima provođenja zdravstvene zaštite te ustrojem zdravstvenog sustava te ih osposobiti za provedbu različitih javnozdravstvenih aktivnosti i intervencija.   |   |
| <b>Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije koje su potrebne za predmet</b>  |   |
| Sukladni uvjetima za upis 1. godine predmetnog studijskog programa.   |   |
| <b>Ishodi učenja na razini programa koji predmet pridonosi</b>  |   |
| <b>1.2, 2.6, 2.7</b>  |   |
| <b>Očekivani ishodi učenja na razini predmeta</b>   |   |
| <p>Nakon odslušanih predavanja, odrađenih seminara, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će moći:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Prezentirati koncept i ciljeve javnog zdravstva, razlikovati različita mjerila zdravlja i ocijeniti zdravstveno stanje populacije.</li> <li>3. Razlučiti načela, ciljeve i razine zdravstvene zaštite, preispitati mjere zdravstvene zaštite te predvidjeti uloge javnog zdravstva u sustavu zdravstvene zaštite.</li> <li>4. Komentirati preduvjete za provođenje različitih javnozdravstvenih aktivnosti te kritički prosuđivati pojedine javnozdravstvene intervencije.</li> <li>5. Valorizirati ulogu i funkcioniranje vodećih svjetskih javno zdravstvenih organizacija.</li> <li>6. Preispitati specifičnosti zdravstvene zaštite posebno osjetljivih populacijskih podskupina.</li> <li>7. Argumentirano procijeniti javnozdravstvene prioritete u Republici Hrvatskoj i načine njihova rješavanja.</li> <li>8. Povezati utjecaj životnih navika i zdravlja populacije.</li> </ol> |   |
| <b>Sadržaj predmeta</b>   |   |
| <p><b>Predavanja:</b> Pojam i koncept javnog zdravstva. Definicija i cilj javnog zdravstva. Razvoj javnog zdravstva kroz povijest. Moderno ili novo javno zdravstvo.</p> <p>Zdravlje i mjerila zdravlja. Pojmovno određenje zdravlja i njegove odrednice. Pojmovno određenje bolesti. Zdravlje i ljudska prava. Mjerila zdravlja.</p> <p>Ocjena zdravstvenog stanja. Razlozi za ocjenu zdravstvenog stanja. Pokazatelji zdravstvenog stanja i izvori podataka. Postupak ocjene i rangiranja prioriteta. Svjetska zdravstvena anketa. Hrvatska zdravstvena anketa. Registri.</p> <p>Zdravstvena zaštita. Načela, ciljevi i razine zdravstvene zaštite. Mjere zdravstvene zaštite. Zdravstvene ustanove u Hrvatskoj. Djelatnici u zdravstvu u Hrvatskoj. Javno zdravstvo u sustavu zdravstvene zaštite. Ustroj i povijest javnog zdravstva u Hrvatskoj. Javno zdravstvo u Domovinskom ratu. HZJZ. Preduvjeti za provođenje javno zdravstvenih aktivnosti. Planiranje. Ekonomski aspekti funkcioniranja javnog</p>                                     |   |

|  |
|--|
| <p>zdravstva. Razvoj i edukacija ljudskih resursa u području javnog zdravstva. Uspostavljanje i razvoj partnerstva u rješavanju javnozdravstvenih problema – međusektorska suradnja.</p> <p>Javnozdravstvene intervencije. Promicanje zdravlja. Prevencija bolesti – primarna, sekundarna, tercijarna.</p> <p>Upravljanje u kriznim stanjima; informacijski sustav i istraživanja u zdravstvu. Definicija kriznog stanja. Mjere zaštite u kriznim stanjima. Važnost integriranog informacijskog sustava za prikupljanje i obradu javnozdravstvenih podataka. Značenje zdravstvene statistike i istraživanja iz područja zdravstva</p> <p>Utjecaj okolišnih čimbenika na zdravlje. Globalno značenje utjecaja okoliša na zdravlje. Utjecaj okolišnih čimbenika na zdravlje u pojedinim regijama svijeta. Populacijske podskupine najviše pogođene utjecajem okoliša na zdravlje. Međuodnos okolišnih čimbenika i zdravlja u Europi.</p> <p>Globalni kontekst javnog zdravstva. Zdravlje kao globalno javno dobro. Globalno zdravstvo – definicija, važnost i značenje. Globalizacija. Međuodnos globalizacije i zdravlja. Globalizacija i ostali primarno nezdravstveni aspekti života.</p> <p>Globalni javno zdravstveni prioriteti. Milenijski razvojni ciljevi. Globalna epidemija nezaraznih bolesti. Zdravlje u Europi.</p> <p>Uloga i funkcioniranje vodećih svjetskih javno zdravstvenih organizacija. Svjetska zdravstvena organizacija (SZO). Regionalni ured SZO za Europu. Europski centar za prevenciju i kontrolu bolesti. Centri za kontrolu i prevenciju bolesti.</p> <p>Etika u javnom zdravstvu. Načela na kojima se temelji medicinska etika. Etika u javnom zdravstvu kroz kolektivne ciljeve i individualnu autonomiju. Pristup ljudskim pravima u javnom zdravstvu.</p> <p><b>Seminari:</b> Reproductivno zdravlje žene i majčinstvo. Zdravstvena zaštita reproduktivnog zdravlja žena u Hrvatskoj. Spolno prenosive infekcije i reproduktivno zdravlje. Antenatalna i perinatalna zdravstvena zaštita u Hrvatskoj. Uloga medicinske sestre u zaštiti reproduktivnog zdravlja žene i majčinstva. Promocija zdravlja u zaštiti reproduktivnog zdravlja žene i majčinstva.</p> <p>Zdravstvena zaštita dojenčadi i male djece. Dojenačko doba. Dob malog djeteta. Predškolsko doba. Zdravstvena zaštita dojenčadi i male djece u Hrvatskoj. Uloga medicinske sestre u zdravstvenoj zaštiti dojenčadi i male djece. Promocija zdravlja u zdravstvenoj zaštiti dojenčadi i male djece.</p> <p>Zdravstvena zaštita školske djece i mladih. Školsko doba. Adolescencija. Zdravstvena zaštita školske djece i mladih u Hrvatskoj. Uloga medicinske sestre u zdravstvenoj zaštiti školske djece i mladih. Promocija zdravlja u zdravstvenoj zaštiti školske djece i mladih.</p> <p>Zdravstvena zaštita starijih osoba. Starost i starenje. Gerontologija. Gerijatrija. Centri za gerontologiju ZZIZ i Gerontološki centri. Demografsko starenje hrvatskog stanovništva. Čimbenici bolesnog starenja i negativno zdravstveno ponašanje. Smjernice za zdravo aktivno starenje. Mjere primarne, sekundarne i tercijarne prevencije za starije osobe. Fokusirani gerontološko javnozdravstveni problemi u zaštiti zdravlja starijih osoba. Uloga medicinske sestre u zdravstvenoj zaštiti starijih osoba. Promocija zdravlja u zdravstvenoj zaštiti starijih osoba.</p> <p>Hrvatski javnozdravstveni prioriteti. Kardiovaskularne bolesti. Zloćudne bolesti. Mentalno zdravlje. Šećerna bolest. Ozljede. Oralno zdravlje. Promocija zdravlja i uloga medicinske sestre u istoj kod prethodno navedenih hrvatskih javnozdravstvenih prioriteta.</p> <p>Životne navike i zdravlje. Pušenje. Prehrana. Prekomjerna tjelesna masa. Tjelesna aktivnost. Alkohol i droge. Spolno zdravlje. Promocija zdravlja i uloga medicinske sestre u istoj kod prethodno navedenih čimbenika životnog stila koji bitno utječu na zdravlje pojedinca.</p> <p>Neki novi izazovi. Nasilje. Zlostavljanje i zanemarivanje djece. Pedofilija. Mobbing. Siromaštvo. Ovisnost o igrama na sreću. Promocija zdravlja i uloga medicinske sestre u istoj kod prethodno navedenih novih izazova u javnom zdravstvu.</p> |
| <b>Vrste izvođenja nastave</b>   |
| Predavanja; seminari.  |
| <b>Obaveze studenata</b>   |
| Student je obavezan redovito pohađati i aktivno sudjelovati u svim oblicima nastave. Za uspješnu izvedbu seminara potrebna je prethodna priprema studenta. Student može opravdano izostati s 30% ukupnog broja sati nastave.   |
| <b>Praćenje rada studenata (Povezivanost ishoda učenja, nastavnih metoda i ocjenjivanja)</b>   |

## Način polaganja ispita: Pisani ispit

| Nastavna aktivnost | ECTS       | Ishod učenja | Aktivnost studenta  | Metode procjenjivanja                    | Ocjenski bodovi |            |
|--------------------|------------|--------------|---|--|-----------------|------------|
|                    |            |              |   |  | Min.            | Max.       |
| Pohađanje nastave  | 0,1        | 1-7          | Prisutnost na nastavi   | Evidencija                               | 2               | 4          |
| Seminari           | 0,9        | 5-7          | Prisutnost i aktivno sudjelovanje na seminarima pripremom seminarske prezentacije | Ocjena kvalitete seminarske prezentacije | 18              | 36         |
| Završni ispit      | 1,0        | 1-7          | Učenje za završni ispit   | Pisani ispit                             | 30              | 60         |
| <b>Ukupno</b>      | <b>2,0</b> |              |   |  | <b>50</b>       | <b>100</b> |

## Vrednovanje pisanog dijela završnog ispita

| Postotak točno riješenih zadataka (%) | Ocjenski bodovi |
|---------------------------------------|-----------------|
| 60,00-64,99                           | 30              |
| 65,00-69,99                           | 35              |
| 70,00-74,99                           | 40              |
| 75,00-79,99                           | 44              |
| 80,00-84,99                           | 48              |
| 85,00-89,99                           | 52              |
| 90,00-94,99                           | 56              |
| 95,00-100,00                          | 60              |

## Oblikovanje završne ocjene:

Ocjenskim bodovima ostvarenim tijekom nastave pridružuju se bodovi ostvareni na završnom ispitu. Ocjenjivanje se vrši apsolutnom raspodjelom, odnosno na temelju konačnog postignuća i uspoređuje se s brojčanim sustavom na sljedeći način:

A – izvrstan (5): 80-100 ocjenskih bodova ; B – vrlo dobar (4): 70-79,99 ocjenskih bodova; C – dobar (3): 60-69,99 ocjenskih bodova; D – dovoljan (2): 50-59,99 ocjenskih bodova

**Obavezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)**

| Naslov   | Broj primjeraka u knjižnici | Dostupnost putem ostalih medija |
|--|-----------------------------|---------------------------------|
| Puntarić D, Ropac D, Jurčev Savičević A. i sur. Javno zdravstvo. Medicinska naklada, Zagreb, 2015. | 15                          |                                 |

**Dopunska literatura**

Jakšić Ž, Kovačić L. i sur. Socijalna medicina. Medicinska naklada, Zagreb, 2000.

Jonjić A. i sur. Socijalna medicina. Vitagraf, Rijeka, 2002.

Objavljena recentna znanstvena istraživanja iz predmetnog područja.

**Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija**

Anonimna, kvantitativna, standardizirana studentska anketa o predmetu i radu nastavnika koju provodi Ured za kvalitetu Medicinskog fakulteta Osijek.

**Napomena**

E-učenje ne ulazi u norma sate predmeta, ali se koristi u nastavi i sadrži poveznice na različite stranice, video i audio materijale dostupne na mrežnim stranicama.