

| NAZIV PREDMETA  |   | PACIJENT I ZDRAVSTVO  |       |    |   |  |  |  |
|---|---|---|-------|----|---|--|--|--|
| Kod   | KBF: 629<br>ISVU: 140844  | Godina studija  | I.-V. |    |   |  |  |  |
| Nositelj/i predmeta   | Doc. dr. sc. Ante Obad  | Bodovna vrijednost (ECTS)   | 6     |    |   |  |  |  |
| Prof. dr. sc. Stipan Janković,<br>Ljubica Žunić, pred.,<br>Frane Mihanović v. pred.,<br>mr.sc.Ana Jeličić,<br>Doc. Ivica Bilić, | Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)  | P   | S     | V  | T |  |  |  |
|   |   | 30  | 20    | 10 |   |  |  |  |
| Status predmeta   | izborni   | Postotak primjene e-učenja  |       |    |   |  |  |  |
| OPIS PREDMETA   |   |   |       |    |   |  |  |  |
| Ciljevi predmeta  | Upoznati zdravstvo i zdravstveni sustav, zdravstveno pravo i prava pacijenta. Upoznati temelje etike i deontologije zdravstvenih djelatnika. Upoznati osnove fizioloških sustava pacijenta te osnovne internističke i kardiološke bolesti pacijenta. Poznavati osnovne neurološke bolesti pacijenta i specifičnosti onkoloških pacijenata. Poznavati osnove medicinskih ozračivanja, zaštite od zračenja i radioloških dijagnostičkih pretraga i uređaja.                         |   |       |    |   |  |  |  |
| Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet   | Nema preduvjeta za upis.  |   |       |    |   |  |  |  |
| Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)   | Nakon uspješno završenog predmeta student će moći:<br>1. Razumjeti i prepoznati zdravstvene sustave<br>2. Razumjeti i prepoznati prava pacijenta i zdravstvenog prava<br>3. Razumjeti osnovne fiziološke sustave čovjeka<br>4. Prepoznati osnovne bolesti iz područja interne medicine, kardiologije i neurologije.<br>5. Razumjeti specifičnost onkoloških bolesnika<br>6. Objasniti medicinsko ozračivanje i zaštitu od zračenja<br>7. Prepoznati radiološke pretrage i uređaje |   |       |    |   |  |  |  |
| Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave  | Zdravstvo i zdravstveni sustavi<br>Zdravstveno pravo i pravo pacijenta<br>Etika i deontologija zdravstvenih djelatnika<br>Osnovni fiziološki sustavi<br>Osnovne internističke i kardiološke bolesti<br>Osnovne neurološke bolesti<br>Specifičnosti onkoloških pacijenata<br>Medicinsko ozračivanje i zaštita od zračenja<br>Radiološke dijagnostičke pretrage i uređaji<br>Kliničke vježbe (15)   |   |       |    |   |  |  |  |
| Vrste izvođenja nastave:  | <input checked="" type="checkbox"/> predavanja<br><input checked="" type="checkbox"/> seminar i radionice<br><input checked="" type="checkbox"/> vježbe<br><input type="checkbox"/> on line u cijelosti<br><input type="checkbox"/> mješovito e-učenje  | <input type="checkbox"/> samostalni zadaci<br><input type="checkbox"/> multimedija<br><input type="checkbox"/> laboratorij<br><input type="checkbox"/> mentorski rad<br><input checked="" type="checkbox"/> kliničke vježbe |       |    |   |  |  |  |
| Obveze studenata  | Prisutnost na predavanjima, polaganje usmenog ispita  |   |       |    |   |  |  |  |

|  |   |     |                |                                    |  |  |  |  |
|--|---|-----|----------------|------------------------------------|--|--|--|--|
| <b>Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):</b> | Pohađanje nastave   | 4   | Istraživanje   |                                    | Praktični rad                          |  |  |  |
|  | Eksperimentalni rad   |     | Referat        |                                    | (Ostalo upisati)                       |  |  |  |
|  | Esej  |     | Seminarski rad | 0,5                                | (Ostalo upisati)                       |  |  |  |
|  | Kolokviji   |     | Usmeni ispit   |                                    | (Ostalo upisati)                       |  |  |  |
|  | Pismeni ispit   | 1,5 | Projekt        |                                    | (Ostalo upisati)                       |  |  |  |
| Ocenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu  | Aktivnost na seminarima i vježbama %<br>Pisani/ usmeni ispit %<br>Pisani test i/ili usmeni ispit  |     |                |                                    |  |  |  |  |
| <b>Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)</b>  | <b>Naslov</b>   |     |                | <b>Broj primjeraka u knjižnici</b> | <b>Dostupnost putem ostalih medija</b> |  |  |  |
|  | Guyton AC, Hall JE. Medicinska fiziologija. 11. izd. Zagreb: Medicinska naklada; 2006. (odabrana poglavlja)   |     |                | 15                                 |  |  |  |  |
|  | Radiološki uređaji i oprema u radiologiji, radioterapiji i nuklearnoj medicini, Split, Redak, 2015. (odabrana poglavlja)  |     |                | 15                                 | Web                                    |  |  |  |
|  | Osnove zdravstvenog prava, Split, Redak, 2014. (odabrana poglavlja)   |     |                | 15                                 | Web                                    |  |  |  |
| <b>Dopunska literatura</b>   | Nastavni materijali uručeni studentima tijekom predavanja i vježbi.   |     |                |                                    |  |  |  |  |
|  | Harrison, Principi interne medicine, džepni priručnik, četrnaesto izdanje (drugo Hrvatsko izdanje), Placebo d.o.o. Split, 2002.<br>Božidar Vrhovac, Branimir Jakšić, Željko Reiner, Boris Vučelić. Interna medicina, Zagreb, Medicinska biblioteka, 2008<br>Demarin V, Trkanjec Z – Priručnik neurologije 2008. Medicinska naklada. |     |                |                                    |  |  |  |  |
| <b>Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja</b>  | Analiza kvalitete nastave od strane studenata i nastavnika;<br>Analiza prolaznosti na ispitima;<br>Izvešća Povjerenstva za unutrašnji sustav osiguravanje kvalitete provedbe nastave i ispita;<br>Izvan institucijska evaluacija (vanjski sustav osiguravanja kvalitete nastave i ispita)..   |     |                |                                    |  |  |  |  |
| <b>Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)</b>  |   |     |                |                                    |  |  |  |  |