

## Preddiplomski stručni studij Sestrinstvo

| ISVU šifra  | Naziv predmeta  | Status predmeta       | Semestar |        |          |
|---|---|-----------------------|----------|--------|----------|
| 138033  | Patologija  | Obvezni               | 3        |        |          |
| Tip predmeta  | Oblici nastave (ukupan broj sati u semestru)  | Samostalni rad (sati) | ECTS     |        |          |
| Stručni   | P      S      V      E-učenje<br>30    0    10    0   | 10                    | 2        |        |          |
| Nastavnik   | doc.dr.sc. Biserka Pigac  |                       |          |        |          |
| Suradnik  |   |                       |          |        |          |
| Cilj predmeta   | - upoznati studente s temeljnim načelima opće patologije - upoznati studente s temeljnim načelima patologije organa i organskih sustava - prikazati studentima uzroke nastavnika pojedinih bolesti - prikazati studentima morfološke promjene i njihove posljedice  |                       |          |        |          |
| Ishodi učenja   | 1. - objasniti temeljna načela opće patologije i primijeniti ih u praksi<br>2. - objasniti temeljna načela patologije organa i organskih sustava i primijeniti ih u praksi<br>3. - prepoznati morfološke promjene na stanicama, tkivima i organima<br>4. - identificirati uzroke i mehanizme nastanka bolesti<br>5. - prepoznati i objasniti funkcionalne posljedice morfoloških promjena |                       |          |        |          |
| Uvjeti za upis predmeta (odslužan ili položen kolegij) te potrebna znanja i vještine                                | nema uvjeta   |                       |          |        |          |
| Vrste izvođenja predmeta  | Kliničke vježbe<br>Predavanja   | Komentari             |          |        |          |
| Obveze studenata  | Prisutnost na nastavi prema Pravilniku o studijima i studiranju Sveučilišta Sjever (članak 31. i članak 32.). te 100% - tna prisutnost na vježbovnoj nastavi.   |                       |          |        |          |
| Sadržaj predmeta  |   |                       |          |        |          |
| Nastavna cjelina  |   | Oblici nastave (sati) |          |        |          |
|   |   | Predavanja            | Seminari | Vježbe | E-učenje |
| - Procesi adaptacije - Stanično oštećenje i smrt - Akutna i kronična upala - Reparacija - Regeneracija - Cijeljenje |   | 5                     | 0        | 2      | 0        |
| - Hemodinamski poremećaji - Genetski poremećaji - Poremećaji imunosti - Novotvorine - Patologija okoliša            |   | 5                     | 0        | 2      | 0        |
| - Kardiovaskularni sustav - Dišni sustav - Hematopoetski sustav   |   | 4                     | 0        | 2      | 0        |
| - Probavni sustav - Jetra - Gušterića   |   | 4                     | 0        | 1      | 0        |
| - Bubrezi - Muški i ženski spolni sustav - Dojke  |   | 4                     | 0        | 1      | 0        |
| - Endokrini sustav - Koža - Kosti i zglobovi  |   | 4                     | 0        | 1      | 0        |
| - Periferni živci - Mišići - Središnji živčani sustav   |   | 4                     | 0        | 1      | 0        |
| Obvezna literatura  | 1. Jakić - Razumović J., Šarčević B, Seiwert S. Patologija. Jastrebarsko: Naklada Slap, 2009.   |                       |          |        |          |
| Dopunska literatura   | 1. Pigac B. I Masic S. Ectopic decidua, Pathohistological and clinical aspects, Lambert Academic Publishing, 2016   |                       |          |        |          |
| Način provjere ishoda učenja  | Pismena i usmena provjera znanja  |                       |          |        |          |
| Završni / Diplomski rad   | Da  |                       |          |        |          |