**RASPORED PREDAVANJA**

**Predmet PRVA POMOC -Medicina**

**ZIMSKI**  **SEMESTAR 2022/23.** Dan: CETVRTAK, termin od 10.15 do 11 i 00h, Amfiteatar MF

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SEDMICA I****DATUM** | **BR.****ČASOVA** | **Metodska jedinica** | **PREDAVAČ** |
| 29.09.2022. | 1 | Iznenadni zastoj rada srca i prestanak disanja- dijagnoza i osnovni postupci | Prof dr Lj. Pejakov |
| 06.10.2022. | 1 | Akutna stanja koja neposredno ugrozavaju zivot, opstrukcija disajnog puta stranim tijelom - dijagnoza, postupci prve pomoci.  | Prof dr Lj. Pejakov |
| 13.10.2022. | 1 | Masovna povredjivanja, trijaza i transport | Prof dr Lj. Pejakov |
| 20.10.2022. | 1 | Toplotni udar, opekotine, smrzotine, i postupci prve pomoci | Prof dr Lj. Pejakov |
| 27.10.2022. | 1 | Ujedi, trovanja. Prva pomoc. | Prof dr Lj. Pejakov |
| 03.11.2022. | 1 | Hemijske povrede i radijacija, prva pomoc. | Prof dr Lj. Pejakov |
| 10.11.2022. | 1 | Palpacija pulseva (karotidni, brahijalni, radijalni, femoralni, pedalni Prva pomoc kod spoljasnjeg i unutrasnjeg krvarenja, nacini hemostaze (digitalna kompresija, kompresivni zavoj, tamponada rane) | Prof dr M. Radunovic |
| 17.11.2022. | 1 | Zavoji na glavi i licu. Transport kod oboljenja i povreda kicme, procjene nivoa povrede. | Prof dr Z. Dasic |
| 24.11.2022. | 1 | Povrede i rane- spoljasnje i unutrasnje krvavljenje. Zbrinjavanje rana zavisno od vrste i nacina nastanka (ubodne, prostrelne rane trbuha i grudnog kosa, kras i blast povrede). | Prof dr M. Radunovic |
| 01.12.2022. | 1 | Besvjesna stanja i prva pomoc | Prof dr Lj. Pejakov |
| 08.12.2022. | 1 | Stanja soka, srcani i mozdani udar- prva pomoc | Prof dr Lj. Pejakov |
| 15.12.2022. | 1 | Povrede i zavoji na grudnom kosu i trbuhu | Prof dr M. Radunovic |
| 22.12.2022. | 1 | Iscasenja i uganuca zglobova, prelomi kostiju i postupci prve pomoci. | Prof dr Z. Dasic |
| 29.12.2022. | 1 | Zbrinjavanje bolesnika sa politraumom. Principi imobilizacije (udlage, zavoji, trougla marama) | Prof dr Z. Dasic |

Podgorica, septembar 2022 Sef predmeta

 Prof dr Ljubica Pejakov