

**Fakultet zdravstvenih studija**

**Sveučilišni studij fizioterapije**

**II godina**

**Izvedbeni nastavni plan – satnica za predmet Klinička medicina I**

Datum	Sat	Tema	Oblik nastave	Dvorana	Skupina	Nastavnik
<b>KIRURGIJA S TRAUMATOLOGIJOM</b>						
<b>Ponedjeljak, 6. listopad 2025.</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00	Temeljni principi rada u kirurgiji: asepsa, antisepsa, sterilizacija, vrste operacijskih zahvata i podjela prema nazivlju i regijama, odgovor organizma na ozljedu - operaciju, rana i cijeljenje, temelji i vrste anestezije, reanimacija, transfuzije krvi i krvnih pripravaka, respiratorne komplikacije kirurških operacija, kronična venska insuficijencija, tromboza i embolija, sindrom šoka, opeklane; neurokirurgija: kraniocerebralne ozljede, vrste neurokirurških operacija; torakalna i kardiovaskularna kirurgija: ozljede prsnog koša, kirurške bolesti prsnog koša, vrste operacija u prsnom košu;	Predavanje	D2	Svi	Doc. dr. sc. Maki Grle
<b>Utorak, 7. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00	abdominalna kirurgija i urologija: ozljede trbušnih organa i bubrega, vrste incizija na trbušnoj stjenci, vrste najčešćih operacija u abdominalnoj kirurgiji; ozljede koštano-zglobnog sustava (uganuća, iščašenja, prijelomi), vrste imobilizacija, prijelomi u području ramena i nadlaktice, prijelomi podlaktice i šake, prijelomi zdjelice i kuka, prijelomi natkoljenice, potkoljenice i stopala, ozljede kralježnice.				
<b>Srijeda 8. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00					
<b>Četvrtak, 9. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00					
<b>SPORTSKA MEDICINA</b>						
<b>Petak 10. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00	Povijest sportske medicine, prevencija ozljeđivanja, principi ozljeđivanja i klasifikacija sportskih ozljeda, prva pomoć u sportu, osnovni principi liječenja akutnih stanja ozljeda u sportu, osnovni principi liječenja kroničnih stanja ozljeda u sportu, prehrana sportaša, doping i ostala nedozvoljena sredstva u sportu.	Predavanje	D2	Svi	Doc. dr. sc. Maki Grle
<b>Ponedjeljak, 13. listopad 2025.</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00					
<b>ORTOPEDIJA S PROTETIKOM I ORTOTIKOM</b>						
<b>Utorak, 14. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00	Povijest ortopedije, osnove dijagnostike u ortopediji, ortopedski zahvati (neoperativni i operativni). Opći poremećaji koštano-zglobnog sustava, koštane displazije, Multiple kongenitalne kontrakture, Metaboličke i hormonske bolesti (osteoporiza, rahiči i osteomalacija, giht). Juvelinle osteohondroze.	Predavanje	D2	Svi	Doc. dr. sc. Maki Grle
<b>Srijeda 15. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00	Upalne bolesti koštano-zglobnog sustava (osteomijelitis, artritis, reumatoidni artritis). Degenerativne bolesti zglobova. Artropatije. Normalno i poremećeno koštano cijeljenje. Refleksna simpatička distrofija. Posljedice kljenuti.				

<b>Četvrtak</b> <b>16. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00	Tumori koštano-zglobnog sustava. Specijalni dio: prirođene i stečene bolesti po segmentima tijela (vrat, kralježnica i zdjelica, prsni koš, rame i nadlaktica, lakan i podlaktica, ručni zglob i šaka, kuk i natkoljenica, koljeno i potkoljenica, nožni zglob i stopalo). Ortopedska pomagala. Povijesni razvitak pomagala, podjela i nazivlje, epidemiologija i načela timskog i interdisciplinarnog rada u području ortopedskih pomagala, principi preskripcije i aplikacije pomagala, osnovni principi i tehnologija izrade proteza, ortoza i drugih pomagala. Protetika i ortotika u integralnoj rehabilitaciji, adaptacije u stambenoj sredini i u okolišu osoba s invaliditetom.	Predavanje	D2	Svi	Doc. dr. sc. Maki Grle
<b>Petak,</b> <b>17. listopad</b>	11,00 – 12,30 12,45 – 15,00	Tumori koštano-zglobnog sustava. Specijalni dio: prirođene i stečene bolesti po segmentima tijela (vrat, kralježnica i zdjelica, prsni koš, rame i nadlaktica, lakan i podlaktica, ručni zglob i šaka, kuk i natkoljenica, koljeno i potkoljenica, nožni zglob i stopalo). Ortopedska pomagala. Povijesni razvitak pomagala, podjela i nazivlje, epidemiologija i načela timskog i interdisciplinarnog rada u području ortopedskih pomagala, principi preskripcije i aplikacije pomagala, osnovni principi i tehnologija izrade proteza, ortoza i drugih pomagala. Protetika i ortotika u integralnoj rehabilitaciji, adaptacije u stambenoj sredini i u okolišu osoba s invaliditetom.	Predavanje	D2	Svi	
<b>Vježbe</b>						
<b>Ponedjeljak,</b> <b>20. listopad</b> <b>2025.</b>	8,00 – 9,30 9,45 – 11,15	Ortopedski zahvati na kuku,koljenu,stopalo ,rame.Degenerativne bolesti zglobova i njihovo liječenje	Vježbe	Klinika za ortopediju	A B	Doc. dr. sc. Maki Grle
<b>Utorak,</b> <b>21. listopad</b>	8,00 – 9,30 9,45 – 11,15	Ortopedski zahvati na kuku,koljenu,stopalo ,rame.Degenerativne bolesti zglobova i njihovo liječenje	Vježbe	Klinika za ortopediju	C D	
<b>Srijeda</b> <b>22. listopad</b>	8,00 – 9,30 9,45 – 11,15	Ortopedski zahvati na kuku,koljenu,stopalo ,rame.Degenerativne bolesti zglobova i njihovo liječenje	Vježbe	Klinika za ortopediju	E F	
<b>Četvrtak,</b> <b>23. listopad</b>	8,00 – 9,30 9,45 – 11,15	Ortopedski zahvati na kuku,koljenu,stopalo ,rame.Degenerativne bolesti zglobova i njihovo liječenje	Vježbe	Klinika za ortopediju	G H	

- Redoviti studenti moraju obaviti svu nastavu odnosno opravdano izostati do granice propisane Statutom Fakulteta zdravstvenih studija.**