

**PROGRAM NASTAVE ZA LEKARE NA SPECIJALIZACIJI IZ FIZIKALNE  
MEDICINE I REHABILITACIJE  
II semestar školske 2024/2025**

PREDAVANJA SE ODRŽAVAJU OD AKO DRUGAČIJE NIJE NAVEDENO OD **12:30-14:00h**,  
MOLIMO PREDAVAČE DA SE U SLUČAJU SPREČENOSTI DA ODRŽE PREDAVANJE ILI DRUGIH  
PROMENA, BLAGOVREMENO JAVE ŠEFU KATEDRE ZA POSLEDIPLOMSKU NASTAVU PROF.  
DR EMILIJU DUBLJANIN RASPOVVIĆ 0637767368, email:edubljaninraspopovic@gmail.com ILI  
SEKRETARU DOC dr TAMARI FILIPOVIC na TELEFON 0603303106

<b>Dat.</b>	<b>Tema</b>	<b>Predavač</b>	<b>Mesto održavanja</b>
19.2	Opšti principi rane rehabilitacije – prevencija i lečenje komplikacija neaktivnosti	Doc. dr Sanja Tomanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
20.2	Akutna rehabilitacija -opšti principi rane rehabilitacije u jedinici intenzivnog lečenja	Doc. dr Sanja Tomanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
21.2	Principi akutne rehabilitacije nakon kardiovaskularnih i kardiohirurških intervencija (angioplastika, transplantacija srca, reparacija ili zamena zalistaka, op aneurizme, ...)	Prof. dr Dragana Matanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
24.2	Principi sekundarne rehabilitacije nakon kardiovaskularnih i kardiohirurških intervencija	Prof. dr Dragana Matanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
25.2	Balneološki principi rehabilitacije pacijenata sa kardiološkim i respiratornim bolestima	Prof.dr Dragana Matanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
26.2	Rehabilitacija pacijenata sa perifernim venskim oboljenjima	Prof.dr Dragana Matanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
27.2.	Rehabilitacija pacijenata sa plućnom embolijom	Prof.dr Dragana Matanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju

28.2	Principi lečenja pacijenata sa limfedemima	Doc. dr Sanja Tomanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
3.3.	Akutna rehabilitacija neuroloških bolesnika	Prof.dr Nela Ilić	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
4.3.	Akutna rehabilitacija neurohiruških bolesnika	Prof. dr Anđela Milovanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
5.3.	Funkcionalna merenja u respiratornoj rehabilitaciji	Prof. dr Nataša Mujović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
6.3	Rehabilitacija u pulmologiji Respiratorna rehabilitacija kod grudne hiruske intervencije: resp.reh kod pacijenata sa ALS.	Prof. dr Nataša Mujović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
7.3.	Rehabilitacija pacijenata sa opstruktivnim sindromima	Prof. dr Nataša Mujović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
10.3	Rehabilitacija pacijenta sa restriktivnim sindromom	Prof. dr Nataša Mujović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
11.3.	Rehabilitacija pacijenata sa post COVID sindromom	Prof. dr Nataša Mujović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
12.3	Diferencijalna dijagnoza artritisa	Prof. dr M.Šefik Bukilica	Insitut za reumatologiju, Resavska 69
13.3.	Diferencijalna dijagnoza spondiloartritisa	Prof. dr Predrag Ostojić	Insitut za reumatologiju, Resavska 69
14.3.	Rehabilitacija pacijenata sa degenerativnim oboljenjima zglobova	Doc. Tamara Filipović	Institut za rehabilitaciju, Sokobanjska 17
17.3.	Principi rehab nakon aloartroplastike zglobova	Prof. dr E Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju

18.3.	Rehabilitacija pacijenata za zapaljenskim reumatološkim bolestima	Doc Tamara Filipović	Institut za rehabilitaciju, Sokobanjska 17
19.3.	Principi farmakološkog i nefarmakološkog lečenja osteoporoze	Doc. Tamara Filipović	Institut za rehabilitaciju, Sokobanjska 17
20.3	Rehabilitacija pacijenata sa cervikalnim sindromima	Prof.dr Ljubica Konstantinović	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
21.3.	Rehabilitacija pacijenata sa lumbalnim sindromima	Prof.dr Ljubica Konstantinović	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
24.3.	Analiza hoda i poremećaji hoda	Doc.dr Nela Ilić	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
25.3.	Analiza posture i poremećaji posture	Doc. dr Nela Ilić	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
26.3.	Bol u rehabilitaciji	Prof.dr Ljubica Konstantinović	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
27.3.	Rehabilitacija pacijenata sa bolnim sindromima	Prof.dr Ljubica Konstantinović	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
28.3.	Klinička procena bola u rehabilitaciji	Prof. dr Mirko Grajić	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
1.4.	Principi farmakološkog lečenja akutnih i hroničnih bolnih stanja u rehabilitaciji	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
2.4.	Funkcionalna procena u mišićnoskeletnoj rehabilitaciji	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju

3.4.	Mišićnoskeletne povrede – mišićna istegnuća i rupture, povrede ligamenata, luksacije zglobova	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
4.4.	Anatomija somatosenzornog i motornog sistema	Prof. dr Petar Milovanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
7.4.	Rehabilitacija pacijenata sa ortopedskim oboljenjima GE	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
8.4.	Rehabilitacija pacijenata sa povredama GE	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
9.4.	Rehabilitacija pacijenata sa ortopedskim oboljenjima DE	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
10.4.	Rehabilitacija pacijenata sa povredama DE	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
11.4	Principi lečenja akutnih povreda	Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
14.4	Rehabilitacija sindroma prenaprezanja i tendinopatija	Prof. dr Mirko Grajić	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
15.4	Anatomija perifernog nervnog sistema	Prof. dr Petar Milovanović	Institut za anatomiju
16.4.	Osnovi neurorehabilitacije.	Prof. dr Ljubica Konstantinović	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
17.4	Funkcionalna procena u neurorehabilitaciji	Prof.dr Aleksandra Vidaković	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar

22.4.	Spasticitet – patofiziologija, procena, principi lečenja	Doc. dr Olivera Djordjević	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
23.4	Principi rehabilitacije neurogenog creva i neurogene beške	Prof.dr Dragana Ćirović	Dečja klinika Tiršova 10
24.4.	Rehabilitacija posle moždanog udara	Prof. Dr Aleksandra Dragin	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
25.4.	Rehabilitacija nakon traumatske povrede glave	Doc. Dr Una Nedeljković	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
28.4.	Rehabilitacija pacijenata sa povredom kičmene moždine	Prof.dr Olivera Đorđević	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
29.4	Nove tehnologije u neurorehabilitaciji	Prof.dr Aleksandra Vidaković	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
30.4.	Rehabilitacija pacijenata sa degenerativnim poremećajima pokreta CNS (distonija, M.Parkinsoni, Huntingtonovo oboljenje,...)	Prof. dr Mirko Grajić	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
5.5.	Rehabilitacija pacijenata sa multiplom sklerozom	Doc. dr Una Nedeljković	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
6.5	Rehabilitacija pacijenata sa neuropatijama (plexus brachialis, polineuropatije,...)	Prof. dr D.Matanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
7.5.	Rehabilitacija pacijenata kompresivnim lezijama nerava GE	Prof dr Andjela Milovanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
8.5	Rehabilitacija pacijenata kompresivnim lezijama nerava DE	Prof dr Andjela Milovanović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju

9.5	Rehab pacijenata sa opekotinama, ranama i rekonstruktivnim zahvatima	Prof. dr D.Ćirović	Dečja klinika Tiršova 10
12.5.	Dijagnoza i terapija kongenitalnih anomalija i paralize plexusa brachialis	Doc.dr D.Nikolić	Dečja klinika Tiršova 10
13.5.	Principi rane rehabilitacije kod dece; rehabilitacija kardiohirurških pacijenata	Doc.dr D.Nikolić	Dečja klinika Tiršova 10
14.5.	Normalni motorni razvoj kod dece i odstupanja	Prof. dr Dragana Ćirović	Dečja klinika Tiršova 10
15.5.	Podela, dijagnoza i terapija skolioza i kifoza	Doc. dr Dejan Nikoić	Dečja klinika Tiršova 10
16.5.	Specifičnosti dečijeg traumatizma, specifičnosti sportskih povreda	Prof. dr Dragana Ćirović	Dečja klinika Tiršova 10
19.5	Principi rehabilitacije dece sa cerebralnom paralizom	Mr sci med. Dr Danijela Baščarević	Spec. bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju
20.5	Tehnike neuromišićne facilitacije (Bobat, Vojta, PNF i dr.)	Mr sci med. Dr Danijela Baščarević	Spec. bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju
21.5	Rehabilitacija i protetisanje pacijenata sa amputacijom GE	Prim.dr Borka Gavrilović	Spec. bolnica za rehabilitaciju i ort.protetiku
22.5.	Rehabilitacija i protetisanje pacijenata sa amputacijom DE	Prim.dr Borka Gavrilović	Spec. bolnica za rehabilitaciju i ort.protetiku
23.5.	Ortoze za GE	Prim.dr Borka Gavrilović	Spec. bolnica za rehabilitaciju i ort.protetiku
26.5.	Ortoze za DE i spinalne ortoze	Prim.dr Borka Gavrilović	Spec. bolnica za rehabilitaciju i ort.protetiku

27.5.	Specifičnosti gerijatrijske rehabilitacije	Prof. dr Ljubica Konstantinović	Klinika za rehabilitaciju „dr M.Zotović“-amfiteatar
28.5.	Specifičnosti onkološke rehabilitacije	Doc. dr Una Nedeljković	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
29.5.	Instrumentalizovana procena mišićnoskeletnih lezija (Ro, CT, MRI)	Prof. dr Ružica Maksimović	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
30.5.	Instrumentalizovana procena lezija mozga kičmene moždine i perifernog nervnog sistema (CT i MRI)	Doc. dr Jelena Kostić	UKCS Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
1.6.-30.6.2023. SeminarSKI radovi i konsultacije.			

**ŠEF KATEDRE ZA POSLEDIPLOMSKU NASTAVU:  
Prof.dr.Emilija Dubljanin Raspopović**