

NAZIV PREDMETA	FIZIOTERAPIJA KOD POREMEĆAJA KOŠTANO MIŠIĆNOG SISTEMA						
NIVO STUDIJA	Diplomski						
Šifra predmeta	3.03.11.Z046	Godina studija		III			
Nositelj/i predmeta	prof.dr.sc. Ajša Meholjić	Bodovna vrijednost (ECTS)		6			
Saradnici							
OPIS PREDMETA							
CILJ PREDMETA	Upoznavanje sa najčešćim oboljenjima koštano-zglobno-mišićnog sistema i fizikalnim procedurama u njihovom tretmanu.						
Uslovi za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Položeni predmeti: Anatomija, Uvod u fizioterapiju						
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (10 ishoda)	Studenti će samostalno da prepoznaju simptome bolesti koštano-zglobno-mišićnog sistema, da urade procjenu i testiranje pacijenta i da primjene vještine iz savladanih modaliteta fizikalne medicine i rehabilitacije. Studenti će biti upoznati sa najčešćim oboljenjima kostiju, zglobova i mišića i njihovom rehabilitacijom te upotrebom fizikalnih modaliteta u liječenju.						
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave:	1. Oboljena kralježnice i pripadajućih struktura,3h 2. Lumbalni bolni sindrom (LBS) liječenje i rehabilitacija,3h 3. Cervikalni syndrom, liječenje i rehabilitacija,3h 4. Testiranje osoba sa oboljenjima koštano-mišićnog sistema,3h 5. Klinički aspekti liječenja osoba sa mišićnom distrofijom I,3h 6. Klinički aspekti osoba sa mišićnom distrofijom II,3h 7. Protokol za rehabilitaciju osoba sa ugrađenom endoprotezom kuka,3h 8. Protokol za rehabilitaciju osoba sa ugrađenom endoprotezom koljena,3h 9. Protokol za rehabilitaciju nakon operacije LCA,3h 10. Periartritis humeroscapularis.3h						
Vrste izvodenja nastave:	Online In class	Konsultacije					
Obaveze studenta							
Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):	Pohađanje nastave	1,2	Istraživanje		Praktičan rad		
	Eksperimentalan rad		Referat		Ostalo		
	Esej		Seminarski rad	1,2	Ostalo (upisati)		

	Kolokvij	1,8	Usmeni ispit		Ostalo (upisati)	
	Pismeni ispit	1,8	Projekat		Ostalo (upisati)	

Ocenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	1. Kolokvij.....30 bodova 2. Završni test.....30 bodova 3. Predavanje – prisustvo.....10 bodova 4. Predavanje – aktivno učešće.....5 bodova 5. Vježbe – prisustvo.....5 bodova 6. Vježbe – zadaća uz ppt prezentaciju.....20 bodova (seminarski rad, esej ili case study)																
	Ukupno :.....100 bodova																
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #0070C0; color: white;">Naslov</th> <th style="background-color: #0070C0; color: white;">Broj primjeraka u biblioteci</th> <th style="background-color: #0070C0; color: white;">Dostupnost putem ostalih medija</th> <th style="background-color: #0070C0; color: white;">Ostalo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Žarko Nikolić, Fizikalna medicina i rehabilitacija poslije povrede lokomotornog sistema, Beograd, 2004.</td><td>(1)</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>2. Jevtić R. M., „Klinička kineziterapija“, II Dopunjeno izdanje, Univerzitet u Kragujevcu - Medicinski fakultet, Kragujevac, 2006.</td><td>(1)</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3. HKF, Kliničke smjernice u fizioterapiji. Zagreb: 2011.</td><td></td><td>(+)</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Naslov	Broj primjeraka u biblioteci	Dostupnost putem ostalih medija	Ostalo	1. Žarko Nikolić, Fizikalna medicina i rehabilitacija poslije povrede lokomotornog sistema, Beograd, 2004.	(1)			2. Jevtić R. M., „Klinička kineziterapija“, II Dopunjeno izdanje, Univerzitet u Kragujevcu - Medicinski fakultet, Kragujevac, 2006.	(1)			3. HKF, Kliničke smjernice u fizioterapiji. Zagreb: 2011.		(+)	
Naslov	Broj primjeraka u biblioteci	Dostupnost putem ostalih medija	Ostalo														
1. Žarko Nikolić, Fizikalna medicina i rehabilitacija poslije povrede lokomotornog sistema, Beograd, 2004.	(1)																
2. Jevtić R. M., „Klinička kineziterapija“, II Dopunjeno izdanje, Univerzitet u Kragujevcu - Medicinski fakultet, Kragujevac, 2006.	(1)																
3. HKF, Kliničke smjernice u fizioterapiji. Zagreb: 2011.		(+)															
Dopunska literatura	Hueter-Becker A., Doelken M.: Physical Therapy Examination and Assessment: Thieme Medical Publishers, Inc. 2014.																
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)																	