

Medicinski fakultet / Primijenjena fizioterapija / KLINIČKA PRAKSA I

Uslovljenost drugim predmetima	Položeni ispiti iz Anatomije sa histologijom I, Anatomije sa histologijom II, Kineziologije I i Fizioterapije I.
Ciljevi izučavanja predmeta	Klinička praksa usmjerava studente ka budućoj profesiji, povezuje teoriju s praktičnim radom i omogućava studentima da steknu profesionalne kompetencije. Položeni ispiti iz Anatomije sa histologijom I, Anatomije sa histologijom II, Kineziologije I i Fizioterapije I.
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Dr sc Vesna Samardžić, stručni saradnik Mr Tatjana Terzic, stručni saradnik Milijana Jaredić, stručni saradnik Ana Vučadinović, stručni saradnik
Metod nastave i savladanja gradiva	Kliničku praksu studenti obavljaju u radu s bolesnicima u kliničkim uslovima - na odjeljenjima, u kabinetima i laboratorijama nastavnih baza. Klinička praksa usmjerava studente ka budućoj profesiji, povezuje teoriju s praktičnim radom i omogućava studentima da steknu profesionalne kompetencije. Položeni ispiti iz Anatomije sa histologijom I, Anatomije sa histologijom II, Kineziologije I i Fizioterapije I.
I nedjelja, pred.	
I nedjelja, vježbe	Vođenje dnevnika kliničke prakse.
II nedjelja, pred.	
II nedjelja, vježbe	Komunikacija sa pacijentima i sa kolegama.
III nedjelja, pred.	
III nedjelja, vježbe	Fizioterapeutska procjena: anamneza, subjektivni i objektivni pregled. Osnovne terapijske intervencije. Odjeljenje za muskulo-skeletne bolesti.
IV nedjelja, pred.	
IV nedjelja, vježbe	Fizioterapeutska procjena: anamneza, subjektivni i objektivni pregled. Osnovne terapijske intervencije. Odjeljenje za kardio-pulmonalne bolesti.
V nedjelja, pred.	
V nedjelja, vježbe	Fizioterapeutska procjena: anamneza, subjektivni i objektivni pregled. Osnovne terapijske intervencije. Odjeljenje za neurološke bolesti.
VI nedjelja, pred.	
VI nedjelja, vježbe	Fizioterapeutska procjena: anamneza, subjektivni i objektivni pregled. Osnovne terapijske intervencije. Odjeljenje za dječije bolesti.
VII nedjelja, pred.	
VII nedjelja, vježbe	Fizioterapeutska procjena: anamneza, subjektivni i objektivni pregled. Osnovne terapijske intervencije. Rad sa bolesnicima treće životne dobi.
VIII nedjelja, pred.	
VIII nedjelja, vježbe	Komunikacija sa porodicom pacijenta i sa članovima rehabilitacionog tima.
IX nedjelja, pred.	
IX nedjelja, vježbe	Primjena manuelnih tehniki.
X nedjelja, pred.	
X nedjelja, vježbe	Primjena modaliteta fizikalne terapije.
XI nedjelja, pred.	
XI nedjelja, vježbe	Kliničko rasuđivanje. Izrada plana i programa terapije na osnovu procjene stanja pacijenta.
XII nedjelja, pred.	
XII nedjelja, vježbe	Sposobnost primjene vještine sagledavanja rezultata terapije.
XIII nedjelja, pred.	
XIII nedjelja, vježbe	Izrada i implementacija edukacione strategije.
XIV nedjelja, pred.	
XIV nedjelja, vježbe	Sposobnost prepoznavanja sopstvene uloge u timu kao i uloge drugih profesionalaca.
XV nedjelja, pred.	
XV nedjelja, vježbe	Priprema za vođenje fizioterapeutskog lista, pisanje prikaza slučaja.
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da pohađaju kliničku praksu i vode dnevnik kliničke prakse i fizioterapeutsku dokumentaciju.

Konsultacije	
Opterećenje studenta u casovima	U semestru Nastava i završni ispit: $(6,66 \text{ sati}) \times 16 = 106,56 \text{ sati}$ Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): $(6,66 \text{ sati}) \times 2 = 13,32 \text{ sata}$ Ukupno opterećenje za predmet: $5 \times 30 = 150 \text{ sati}$ Struktura opterećenja: 106,56 sati (nastava i završni ispit) + 13,32 sata (priprema) + 30 sati (dopunski rad)
Literatura	
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Klinička praksa se ocjenjuje sa „ZAVRŠIO” / „NIJE ZAVRŠIO” na osnovu pripremljenosti za rad u kliničkoj praksi, redovnosti pohađanja kliničke prakse, angažovanja u radu s bolesnicima, stičenih stručnih kompetencija i kliničkih znanja i vještina, prikaza pacijenata, dnevnika kliničke prakse i vođenja fizioterapeutske dokumentacije.
Posebne naznake za predmet	Klinička praksa se obavlja u grupama od 3 do 5 studenata.
Napomena	Studenti su dužni da se prije početka i nakon završetka prakse javi koordinatoru prakse radi rasporeda i evidencije prisustva.
Ishodi učenja	Praktična edukacija na Kliničkoj praksi III omogućuje studentu da razvije i pokaže: 1.Sposobnost efikasnog razmišljanja o praksi i učenju kako bi postavio lične i profesionalne ciljeve u kontekstu cjeloživotnog učenja 2.Vještine bezbjedne i efikasne fizioterapijske ocjene i primjene fizioterapijskih tehnika koje odgovaraju oblasti (muskuloskeletalna, neurološka, kardiološka, pulmološka, gerijatrijska i pedijatrijska klinička praksa), potrebama pacijenta i uslovima primjene fizioterapije 3.Sposobnost primjene vještine rešavanja problema i kliničkog prosuđivanja na nalaze ocjene i ponovne ocjene pacijenta kako bi postavio prioritete, planirao i primijenio odgovarajuću fizioterapiju, preventivne i edukacione strategije 4.Izbor i primjenu odgovarajućih mjera ishoda i podešavanje fizioterapije u skladu sa ishodima 5.Efikasno učešće u zdravstvenom timu zasnovano na razumijevanju timskog rada i uloge fizioterapeuta i drugih članova tima 6.Sposobnost efikasne komunikacije sa pacijentom, kolegama i članovima tima 7.Sposobnost vođenja jasne, sažete i čitljive fizioterapeutske dokumentacije (Fizioterapeutski dnevnik).