

## SYLLABUS

**1. Puni naziv nastavnog predmeta:**

KINEZIOTERAPIJSKE VJEŠTINE II

**2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:**

NEMA

**3. Ciklus studija:**

1

**4. Bodovna vrijednost ECTS:**

6

**5. Status nastavnog predmeta:** Obavezni  Izborni**6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:**

NEMA

**7. Ograničenja pristupa:**

NEMA

**8. Trajanje / semestar:**

1

8

**9. Sedmični broj kontakt sati:**

9.1. Predavanja:

2

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

3

**10. Fakultet:**

MEDICINSKI FAKULTET

**11. Odsjek / Studijski program:**

ODSJEK ZDRAVSTVENIH STUDIJA - STUDIJ FIZIOTERAPIJE

**12. Odgovorni nastavnik:**

dr. sc. med.Maida Zonić Imamović, docent

**13. E-mail nastavnika:**

**14. Web stranica:**

www.medf.untz.ba

**15. Ciljevi nastavnog predmeta:**

prenijeti studentima saznanja o mjestu i ulozi kineziterapijskih vještina II u ukupnom liječenju bolesnika i povrijeđenih, kod neuroloških, reumatoloških, internističkih, ortopedskih i drugih oboljenja od kojih boluju fizijatrijski pacijenti.

**16. Ishodi učenja:**

Na kraju semestra/kursa uspješni studenti, koji su tokom čitavog nastavnog perioda kontinuirano obavljali svoje obaveze, će moći da primjenjuju sve principe i mogućnosti specijalizovanih kineziterapijskih vještina, kao i način njihove primjene;

**17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:**

Uloga i značaj različitih kineziterapijskih vještina u različitim oblastima fizikalne medicine i rehabilitacije. Kineziterapija za osobe s neurološkim smetnjama i bolestima (osobe sa mišićnom distrofijom, multiplom sklerozom, miastenijom gravis, M. Parkinson,) nakon ICVa, lezije perifernih nerava. Kineziterapija neurohirurških pacijenata (Poslje kranocerebralnih povreda, poslje operativnog liječenja intrakranijalnih tumora kičmene moždine, perifernih živaca). Kineziterapija osoba sa spinalnim povredama Kineziterapija osoba sa reumatskim bolestima. Kineziterapija osoba sa degenerativnim promjenama kičmenog stuba inakon operacija na kičmi Kineziterapija u traumatologiji ,kod amputacija GE i DE. Kineziterapija respiratornih oboljenja (pneumonija, HOBP, bronhijalna astma).Kineziterapija gerijatrijskih pacijenata

**18. Metode učenja:**

Planirane su slijedeće aktivnosti uspješnog učenja: konkretno iskustvo, promatranje i promišljanje kao i aktivno eksperimentisanje. Najznačanije metode učenja na predmetu su:

- Predavanja uz upotrebu multimedijalnih sredstava, tehnika aktivnog učenja i uz aktivno učešće i diskusije studenata;
- praktične vježbe (izvori i primjena pojedinih fizikalnih modaliteta);
- priprema i izlaganje grupnih i individualnih seminarskih radova

**19. Objašnjenje o provjeri znanja:**

Nakon polovine semestra studenti pismeno polažu test (prvi parcijalni test) koji obuhvata do tada obrađenu tematiku sa predavanja i vježbi iz oblasti kineziterapijskih vještina II. Test se sastoji od zadataka višestrukog izbora, zadataka jednostavnog dosjećanja ili esejskih zadataka. Student na prvom međuispitu može ostvariti maksimalno 20 bodova. Na kraju semestra studenti pismeno polažu test (drugi parcijalni ispit) koji obuhvata obrađenu tematiku sa predavanja i vježbi. Test se sastoji od zadataka višestrukog izbora, zadataka jednostavnog dosjećanja ili esejskih zadataka. Student na drugom međuispitu može ostvariti maksimalno 20 bodova. Oba testa polažu svi studenti na predmetu istovremeno čime je postignuta ujednačenost nivoa znanja koje se testira, kao i uslovi pod kojima student polaže ispit. Također, za kontinuirano prisustvo na predavanjima i vježbama u toku cijelog semestra student može ostvariti ukupno 0 do 10 bodova ( po 5 bodova za prisustvo na vježbama i predavanjima) i do 3 boda za aktivnost na predavanjima ili izradu seminarskih radova.

Završni ispit se sastoji iz pismenog i praktičnog dijela, a obuhvata svu obrađenu tematiku sa predavanja i vježbi. Maksimalan broj bodova na završnom pismenom ispitu je 32, a praktičnom 15.

U predispitnom dijelu nastave student može ostvariti maksimalno 53 boda.

Studenti koji minimalno imaju 35 boda, mogu polagati završni ispit.

**20. Težinski faktor provjere:**

Ocjena na ispitu zasnovana je na ukupnom broju bodova koje je student stekao ispunjavanjem predispitnih obaveza i polaganjem ispita, a prema kvalitetu stečenih znanja i vještina, i sadrži maksimalno 100 bodova, te se utvrđuje prema slijedećoj skali:

Bodovi	Ocjena
94-100 .....	deset (10) -A
84-93 .....	devet (9) - B
74-83.....	osam (8) - C
64-73.....	sedam (7) -D
54-63.....	šest (6) - E
manje od 54.....	pet (5) - F

**21. Osnovna literatura:**

Marija Majkić: UVOD U KLINIČKU KINEZILOGIJU, Zagreb,1988.  
Milorad Jeftić: KLINIČKA KINEZITERAPIJA, Kragujevac,2001.  
Mila Popović, Stevan Jović:KINEZITERAPIJA RESPIRATORNIH POREMEĆAJA, Beograd,1995.

**22. Internet web reference:**

(max. 687 karaktera)

**23. U primjeni od akademske godine:**

2013/2014.

**24. Usvojen na sjednici NNV/UNV:**

30.05.2013.