



HRVATSKO
KATOLICKO
SVEUCILISTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detailed Course Syllabus

Academic year:

2024/2025

Semester:

Summer semester

Study programme:

Medicina (R) (elective)

Year of study:

3

I. BASIC COURSE INFORMATION

Name: Fizikalna i rehabilitacijska medicina za one koji žele znati više

Abbreviation: MEFIZB14

ECTS: 1

Code: 267648

Prerequisites: No

Total Course Workload

Teaching Mode

Total Hours

Lecture

5

Seminar

5

Clinical exercise

20

Class Time and Place: HKS - according to the published schedule

II. TEACHING STAFF

Course Holder

Name and Surname: Uremović Melita

Academic Degree:

Professional Title: izvanredni profesor

Contact E-mail:

melita.uremovic@unicath.hr

Telephone:

Office Hours: According to the published schedule

Course Assistant

Name and Surname: Nemčić Tomislav

Academic Degree:

Professional Title: naslovni docent

Contact E-mail:

tnemcic@kbcsm.hr

Telephone:

Office Hours: According to the published schedule

Name and Surname: Matijević Valentina

Academic Degree:

Professional Title: naslovni izvanredni profesor

Contact E-mail:

vmatijevic@libertas.hr

Telephone:

Office Hours: According to the published schedule

III. DETAILED COURSE INFORMATION

Teaching Language: Hrvatski

Course Description

Klinička evaluacija traumatološkog bolesnika, Prije i poslije operativna rehabilitacija traumatološkog bolesnika, Rehabilitacija ozljeda gornjih ekstremiteta liječenih na konzervativan i operativan način, Rehabilitacija ozljeda donjih ekstremiteta liječenih na konzervativan i operativan način, Rehabilitacija nakon provedenih operativnih zahvata na kralježnici, Liječenje akutne boli kod traumatološkog bolesnika, Medicinsko vještačenje u fizikalnoj medicini

Educational Outcomes

- Nakon položenog predmeta student će moći:
- opisati rehabilitaciju ozljeda gornjih ekstremiteta
 - opisati rehabilitaciju ozljeda donjih ekstremiteta
 - opisati rehabilitaciju nakon operativnih zahvata na vratnoj i slabinskoj kralježnici
 - opisati liječenje akutne boli traumatiziranog bolesnika
 - opisati koja prava se vještače u fizikalnoj medicini

Textbooks and Materials

Required

Uremović M. Davila S. Rehabilitacija ozljeda lokomotornog sustava. Zagreb. Medicinska naklada . 2018 (115-190)

Supplementary

Babić- Naglič B. i sur. Fizikalna i rehabilitacijska medicina. Zagreb : Medicinska naklada, Zagreb. 2013.

Examination and Grading

To Be Passed DA

Exclusively Continuous Assessment NE

Included in Average Grade DA

Prerequisites to Obtain Signature and Take Final Exam

Pravo pristupa završnom ispitu iz kolegija ostvaruje redoviti student kojem je nositelj kolegija ovjerio izvršenje svih propisanih nastavnih obveza iz kolegija sukladno Pravilniku o studijima i studiranju.

Examination Manner

Način stjecanja bodova: Kontinuirana aktivnost u nastavi
Brojčana ljestvica ocjenjivanja studentskog rada: izvrsan (5) – od 90 do 100 %; vrlo dobar (4) – od 80 do 89,9 %; dobar (3) – od 70 do 79,9 %; dovoljan (2) – od 60 do 69,9 %; nedovoljan (1) – od 0 do 59,9 %

Grading Manner

Svaki ispit i konačnu ocjenu čine tri dijela: kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave (20% konačne ocjene), te praktični (30% konačne ocjene) i pismeni ispit (50% konačne ocjene) koji se održavaju na kraju nastave.

Detailed Overview of Grading within ECTS

Vrsta aktivnosti	ECTS bodovi	Udio ocjene (%)
Kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave	0.2	20
Ukupno tijekom nastave	0.2	20
Praktični dio završnog ispita	0.3	30
Pismeni dio završnog ispita	0.5	50

UKUPNO BODOVA (nastava + završni ispit)

1

100%

IV. WEEKLY CLASS SCHEDULE

[Predavanja]

#	Topic
1	Klinička evaluacija traumatološkog bolesnika
2	Rehabilitacija nakon koštanih ozljeda i operativnih zahvata na gornjim ekstremitetima
3	Rehabilitacija nakon koštanih ozljeda i operativnih zahvata na donjim ekstremitetima
4	Rehabilitacija nakon ozljeda kralješnice
5	Rehabilitacija nakon ozljeda mekih struktura koljena

[Seminari]

#	Topic
1	Medicinsko vještačenje u fizikalnoj medicini
2	Rehabilitacija nakon ozljede rotatorne manšete
3	Rehabilitacija nakon ozljede mekih struktura nožnog zgloba
4	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata na kralježnici
5	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata mekih struktura koljena

[Kliničke vježbe]

#	Topic
1	Fizioterapijska procjena traumatološkog bolesnika
2	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata na gornjim ekstremitetima
3	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata na donjim ekstremitetima
4	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata mekih struktura koljena i nožnog zgloba
5	Rehabilitacija nakon ozljeda, bolesti i operativnih zahvata na kralježnici