

MODUL - KLINIČKO PROSUDIVANJE	
OPĆE INFORMACIJE	
Nositelj predmeta	Prof. dr. sc. Jure Mirat, dr. med.
Suradnici	Prof. dr. sc. Dunja Degmečić Prof. dr. sc. Lada Zibar Izv. prof. dr. sc. Tatjana Bačun Izv. prof. dr. sc. Ines Bilić Ćurčić Izv. prof. dr. sc. Ivan Požgain Izv. prof. dr. sc. Ivan Radoš Izv. prof. dr. sc. Kristina Selthofer Relatić Izv. prof. dr. sc. Robert Steiner Doc.dr.sc. Sandra Šarić Doc. dr. sc. Lana Maričić Doc. dr. sc. Ivan Miškulin Doc. dr. sc. Vlatka Periša. Doc. dr. sc. Mirko Pešić Doc. dr. sc. Sanda Škrinjarić-Cincar
Studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij Medicine
Status predmeta	Obavezni
Godina studija, semestar	6. godina, 12. semestar
Bodovna vrijednost (ECTS)	4
Način izvođenja nastave (broj sati)	Predavanja (15); Seminari (35)
Očekivani broj studenata na predmetu	70
OPIS PREDMETA	
Ciljevi predmeta	
Kliničko prosudivanje je predmet koji studentima daje širu sliku o strukturi i metodama razmišljanja, razumijevanja i zaključivanja u medicinskoj praksi – dijagnostici i liječenju.	
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije koje su potrebne za predmet	
Položeni svi ispitni prethodnih godina studija.	
Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi	
1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 2.3., 3.2., 3.3., 3.4., 3.5.	
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (5-10 ishoda)	
Nakon odslušanih predavanja, održanih seminara i vježbi, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će:	
1. Rangirati i integrirati različite terapijske mogućnosti suvremene medicinske znanosti i strategija liječenja.	
2. Prosuditi pored stručnih i druge aspekte medicinskih postupaka: legislativne, ekonomске i druge.	
3. Predvidjeti, vrednovati i ocijeniti i uloge u interdisciplinarnom radu.	
4. Kritički prosuditi i odabrati adekvatan odnos i komunikaciju s pacijentom.	
5. Implementirati u kliničku praksu koncept medicine utemeljene na dokazima.	
Sadržaj predmeta	

Predmet sadržajno čine sljedeće cjeline: Utjecaj stručnosti u liječenju - pitanje drugog mišljenja. Procjena hitnosti i trijaža bolesnika."Cost-benefit" i "Class-effect" u farmakoterapijskom izboru. Preventivna, kurativna i palijativna medicina. Invazivna i konzervativna medicina. Psihosomatske bolesti i razlučivanje organske od psihičkih komponenata bolesti. Holistički pristup pacijentu. Procjena i liječenje boli. Nove tehnologije i kako se snaći u njima. Procjena rizika nastanka i prognoza bolesti. Prepoznavanje, dinamika razvoja i procjena težine bolesti. Što reći, a što ne reći i kada i kako reći pacijentu. Upravljanje rizikom u medicini (*risk management*). Legislativne obaveze u pristupu i liječenju. Kliničko prosuđivanje znanstvenih tekstova i njihova klinička implikacija. Kliničko dijagnostičke i terapijske smjernice. Klinička prosudba u svjetlu medicine zasnovane na dokazima. Kako očuvati medicine od interesa farmaceutske promidžbe. Liječnik Europske zajednice, profil suvremenog liječnika.

Vrste izvođenja nastave

Predavanja, seminari

Obaveze studenata

Pohađanje svih oblika nastave je obavezno, a student mora pristupiti svim provjerama znanja. Student može opravdano izostati s 30% svakog od oblika nastave. Neodražena vježba mora se kolokvirati.

Praćenje rada studenata (*Povezivanost ishoda učenja, nastavnih metoda i ocjenjivanja*)

Nastavna aktivnost	ECTS	Ishod učenja	Aktivnost studenta	Metode procjenjivanja	Ocjenski bodovi	
					Min.	Max.
Pohađanje nastave	0,5	1-5	Prisutnost na nastavi	Evidencija	5	20
Vježbe	1,0	1-5	Prisutnost i aktivno sudjelovanje na vježbama	Dnevnik vježbi	15	30
Završni ispit	2,5	1-5	Učenje za usmeni ispit	Usmeni ispit	30	50
Ukupno	4				50	100

Vrednovanje završnog ispita:

Odgovor studenta	Ocjenski bodovi
Odgovor zadovoljava minimalne kriterije	30,0
Prosječan odgovor s primjetnim pogreškama	37,0

Vrlo dobar odgovor s neznatnim pogreškama	44,0
Izniman odgovor	50,0

Oblikovanje završne ocjene:

Ocjenskim bodovima ostvarenim tijekom nastave pridružuju se bodovi ostvareni na usmenom ispitu. Ocjenjivanje se vrši apsolutnom raspodjelom, odnosno na temelju konačnog postignuća i uspoređuje se s brojčanim sustavom na sljedeći način:

A – izvrstan (5): 80-100 ocjenskih bodova ; B – vrlo dobar (4): 70-79,99 ocjenskih bodova; C – dobar (3): 60-69,99 ocjenskih bodova; D – dovoljan (2): 50-59,99 ocjenskih bodova

Obavezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)

Naslov	Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost preko ostalih medija
1. Mihić D, Mirat J, Včev A. Interna medicina, 2021.	15	

Dopunska literatura

1. Prezentacije s predavanja.

Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija

Anonimna, kvantitativna, standardizirana studentska anketa o predmetu i radu nastavnika koju provodi Ured za kvalitetu Medicinskog fakulteta Osijek.

Napomena

E-učenje ne ulazi u norma sate predmeta, ali se koristi u nastavi i sadrži poveznice na različite stranice, video i audio materijale dostupne na mrežnim stranicama.