

Medicinski fakultet u Rijeci

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN 2023/2024

Za kolegij

Prekanceroze u dojci

Studij:	Medicina (R) (izborni) Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij
Katedra:	Zavod za opću patologiju i patološku anatomiju
Nositelj kolegija:	izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med.
Godina studija:	3
ECTS:	1.5
Stimulativni ECTS:	0 (0.00%)
Strani jezik:	Ne

Podaci o kolegiju:

Kod za MS Teams: 9676k6r

Izborni predmet Prekanceroze u dojci ima ulogu upoznati studente s koracima u razvoju neoplastičnih promjena u dojci, fenotipskim i genotipskim sličnostima prekanceroznih lezija, razlici između rizičnih i prekursorskih lezija te histološkim, citološkim i radiološkim karakteristikama ovih lezija. Također će se upoznati s kliničkim postupcima kod ovakvih lezija, uključujući kirurški zahvat.

Popis obvezne ispitne literature:

Ppt prezentacije i znanstveni radovi korišteni u seminarskim prezentacijama

Popis dopunske literature:

/

Način polaganja ispita:

Pismeno

Nastavni plan:

Predavanja popis (s naslovima i pojašnjenjem):

Prekanceroze u dojci

Definiranje rizičnih i prekursorskih lezija. Lezije bez rizika, niskog rizika te umjerenog rizika za razvoj invazivnog karcinoma dojke. Morfologija rizičnih lezija. Klinički značaj prepoznavanja rizičnih lezija.

Preinvazivne lezije u dojci

DCIS i LCIS. Rizik za nastanak invazivnog karcinoma. Klinički značaj in situ lezija.

Prekanceroze u dojci, pregled radiologa

B3 lezije

Prekanceroze u dojci, citološka analiza

Citološka analiza promjena u dojci.

Prekanceroze u dojci, pregled kirurga

Kirurški pristup bolestima dojke

Seminari popis (s naslovima i pojašnjenjem):

Metode detekcije karcinoma dojke

Metode pregleda i samopregleda, klinički pregled, radiološke slikovne metode..

Prezentacija mikrokalcifikata u dojci

Razlikovanje benignih od malignih mikrokalcifikata u dojci

Prezentacije studenata

Studentske prezentacije odabranih tema iz elektivnog kolegija

Slide seminar histoloških entiteta rizičnih lezija dojke

Interaktivni slide seminar

Finalno ponavljanje i ispit

Finalno ponavljanje naučenog gradiva i ispit

Obveze studenata:

Prisustvo 70% nastave, prezentiranje seminarskog rada i pristupanje završnom ispitu

Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):

/

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

/

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE 2023/2024

Prekanceroze u dojci

Predavanja (mjesto i vrijeme / grupa)	Seminari (mjesto i vrijeme / grupa)
06.12.2023	
Prekanceroze u dojci: <ul style="list-style-type: none">• P14 - PATOLOGIJA predavaonica (16:00 - 17:30) [508]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD	
izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med. [508]	
11.12.2023	
Prekanceroze u dojci, citološka analiza: <ul style="list-style-type: none">• P14 - PATOLOGIJA predavaonica (14:15 - 15:45) [1785]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD Preinvazivne lezije u dojci: <ul style="list-style-type: none">• P14 - PATOLOGIJA predavaonica (16:00 - 17:30) [508]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD	
izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med. [508] · nasl. doc. dr. sc. Rajković Molek Koraljka, dr. med. [1785]	
14.12.2023	
Prekanceroze u dojci, pregled radiologa: <ul style="list-style-type: none">• ONLINE (18:00 - 19:30) [281]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD	
izv. prof. dr. sc. Valković Zujic Petra, dr. med. [281]	
15.12.2023	
Prekanceroze u dojci, pregled kirurga: <ul style="list-style-type: none">• KBC Rijeka (14:15 - 15:45) [486]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD	
prof. dr. sc. Grebić Damir, dr. med. [486]	
20.12.2023	
	Prezentacije studenata: <ul style="list-style-type: none">• P14 - PATOLOGIJA predavaonica (17:00 - 20:15) [508]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD
izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med. [508]	
22.12.2023	
	Metode detekcije karcinoma dojke: <ul style="list-style-type: none">• P14 - PATOLOGIJA predavaonica (16:00 - 19:15) [508]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD
izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med. [508]	
16.01.2024	
	Slide seminar histoloških entiteta rizičnih lezija dojke: <ul style="list-style-type: none">• P14 - PATOLOGIJA predavaonica (16:00 - 18:15) [508]<ul style="list-style-type: none">◦ PUD
izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med. [508]	

18.01.2024	
	Prezentacija mikrokalcifikata u dojci: <ul style="list-style-type: none"> • P14 - PATOLOGIJA predavaonica (16:00 - 18:15) ^[508] <ul style="list-style-type: none"> ◦ PUD
izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med. ^[508]	
25.01.2024	
	Finalno ponavljanje i ispit: <ul style="list-style-type: none"> • P14 - PATOLOGIJA predavaonica (16:00 - 18:15) ^[508] <ul style="list-style-type: none"> ◦ PUD
izv. prof. dr. sc. Avirović Manuela, dr. med. ^[508]	

Popis predavanja, seminara i vježbi:

PREDAVANJA (TEMA)	Broj sati	Mjesto održavanja
Prekanceroze u dojci	2	P14 - PATOLOGIJA predavaonica
Preinvazivne lezije u dojci	2	P14 - PATOLOGIJA predavaonica
Prekanceroze u dojci, pregled radiologa	2	ONLINE
Prekanceroze u dojci, citološka analiza	2	P14 - PATOLOGIJA predavaonica
Prekanceroze u dojci, pregled kirurga	2	KBC Rijeka

SEMINARI (TEMA)	Broj sati	Mjesto održavanja
Metode detekcije karcinoma dojke	3	P14 - PATOLOGIJA predavaonica
Prezentacija mikrokalcifikata u dojci	3	P14 - PATOLOGIJA predavaonica
Prezentacije studenata	3	P14 - PATOLOGIJA predavaonica
Slide seminar histoloških entiteta rizičnih lezija dojke	3	P14 - PATOLOGIJA predavaonica
Finalno ponavljanje i ispit	3	P14 - PATOLOGIJA predavaonica

ISPITNI TERMINI (završni ispit):
