

Medicinski fakultet u Rijeci

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN 2024/2025

Za kolegij

Prekanceroze u dojci

Studij:	Medicina (R) (izborni)
Katedra:	Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij
Nositelj kolegija:	Zavod za opću patologiju i patološku anatomiju 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 neoplasti?nih promjena u dojci, fenotipskim i genotipskim sli?nostima prekanceroznih lezija, razlici izme?u rizi?nih i prekursorskih lezija te histološkim, citološkim i radiološkim karakteristikama ovih lezija. Tako?er ?e se upoznati s klini?kim postupcima kod ovakvih lezija, uklju?uju?i 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 pojašnjnjem):

Prekanceroze u dojci: B3 lezije s patološkog aspekta

Definiranje rizičnih i prekursorskih lezija. Lezije bez rizika, lezije niskog 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.

B3 lezije: pregled radiologa

B3 lezije

Citološka analiza promjena u dojci

Citološka analiza promjena u dojci.

Kirurško liječenje

Kirurški pristup bolestima dojke

Pregled anesteziologa

Pregled anesteziologa

Seminari popis (s naslovima i pojašnjnjem):

Metode detekcije karcinoma dojke

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

Mikrokalcifikacije u dojci

Razlikovanje benignih od malignih mikrokalcifikata u dojci

Prezentacije studenata

Studentske prezentacije odabralih 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 2024/2025

Prekanceroze u dojci

Predavanja (mjesto i vrijeme / grupa)	Seminari (mjesto i vrijeme / grupa)
--	--

Popis predavanja, seminara i vježbi:

PREDAVANJA (TEMA)	Broj sati	Mjesto održavanja
Prekanceroze u dojci: B3 lezije s patološkog aspekta	2	
Preinvazivne lezije u dojci	2	
B3 lezije: pregled radiologa	2	
Citološka analiza promjena u dojci	1	
Kirurško liječenje	2	
Pregled anesteziologa	1	

SEMINARI (TEMA)	Broj sati	Mjesto održavanja
Metode detekcije karcinoma dojke	3	
Mikrokalcifikacije u dojci	3	
Prezentacije studenata	3	
Slide seminar histoloških entiteta rizičnih lezija dojke	3	
Finalno ponavljanje i ispit	3	

ISPITNI TERMINI (završni ispit):

/