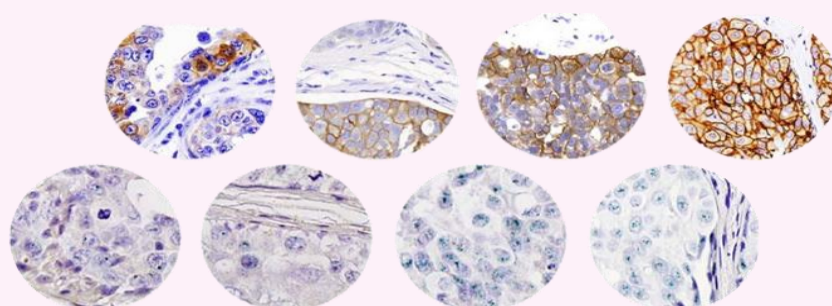


SEMINAR

PATOLOGIJA TUMORA DOJKE



MESTO ODRŽAVANJA

Farmaceutski fakultet Novi Sad, Heroja Pinkija 4

VREME ODRŽAVANJA

24. i 25. oktobar 2025.

Akreditacija je u toku

SEMINAR JE NAMENJEN

patolozima, onkolozima i lekarima na specijalizaciji

KOTIZACIJA *

Kotizacija za lekare - 12.500,00 RSD

Kotizacija za članova Senološkog udruženja Srbije - 8.000,00 RSD

Kotizacija za lekare na specijalizaciji - 6.500,00 RSD

* **Kotizacija uključuje:** Prisustvo seminaru, kongresni materijal, potvrdu o učešću, kafe pauze, ručkove i svečanu večeru

ORGANIZATOR SEMINARA:

Prof. dr. Tatjana Ivković-Kapicl, Institut za onkologiju Vojvodine, Sremska Kamenica, Srbija

PREDAVAČI:

1. Prof. dr. Tatjana Ivković-Kapicl, Institut za onkologiju Vojvodine
2. Prof. dr. Snježana Tomić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Split
3. Prof. dr. Semir Vranić, College of Medicine, QU Health, Qatar University, Doha, Qatar
4. Prof. dr. Dušan Dunđerović, Institut za patologiju, Medicinski fakultet Univerzitet u Beogradu
5. Prof. dr. Viktorija Vučaj-Ćirilović, Institut za onkologiju Vojvodine
6. Dr. sci. med. Zoran Nikin, Institut za onkologiju Vojvodine
7. Dr. sci. med. Gorana Matovina-Brko, Institut za onkologiju Vojvodine
8. Dr. sci. Ana Krivokuća, Viši naučni radni, Institut za onkologiju Vojvodine
9. Doc. dr. Marija Prvanović, Institut za patologiju, Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu
10. Dr Irena Jovanović, Institut za onkologiju i radiologiju Srbije
11. Asist. dr Nevena Stanulović, Institut za onkologiju Vojvodine

Petak, 24.10.2025.

Satnica	Tema	Metod obuke*	Predavač
9.30 – 10.00	Registracija i ulazni test		
10.00 – 10.10	Uvodna reč	Predavanje	Prof. dr Tatjana Ivković-Kapicl
10.10 – 10.40	Papilarne lezije	Predavanje	Prof. dr Tatjana Ivković-Kapicl
10.40 – 11.10	Spindle-cell lezije	Predavanje	Prof. dr Semir Vranić
11.10 – 11.40	Klasifikacija fibroepitelnih lezija dojke	Predavanje	dr Irena Jovanić
11.40 – 11.50	Diskusija	Interaktivna diskusija	
11.50 – 12.05	Pauza		
12.05 – 12.35	Dijagnostički izazovi u pregledu core biopsija dojke	Predavanje	Prof. dr Tatjana Ivković-Kapicl
12.35 – 13.05	Primena imunohistohemije u patologiji dojke	Predavanje	Prof. dr Duško Dunđerović
13.05 – 13.35	Imidžing dojke i značaj kliničko-patološke korelacije	Predavanje	Prof. dr Viktorija Vučaj-Ćirilović
13.35 – 13.45	Diskusija	Interaktivna diskusija	Svi učesnici
13.45 – 14.30	Ručak		
14.30 – 15.00	Klasifikacija i izveštavanje karcinoma dojke	Predavanje	Prof. dr Duško Dunđerović
15.00 – 15.30	In situ karcinom dojke	Predavanje	Dr sci. med. Zoran Nikin
15.30 – 16.00	Retki tipovi trostruko negativnog karcinoma dojke – Izazovi u dijagnostici, kliničke implikacije	Predavanje	Prof. dr Semir Vranić
16.00 – 16.10	Diskusija	Interaktivna diskusija	Svi učesnici
16.10 – 16.25	Pauza		
16.25 – 16.55	Lobularni karcinom dojke	Predavanje	Prof. dr Tatjana Ivković-Kapicl
16.55 – 17.25	Post-terapijska dojka – izazov za patologa	Predavanje	Prof. dr Snježana Tomić
17.25 – 18.10	Prikazi zanimljivih slučajeva	Interaktivna diskusija /Praktične vežbe/Rešavanje kliničkih problema	Svi učesnici
18.10 – 18.20	Diskusija	Interaktivna diskusija	

Subota, 25.10.2025.

Satnica	Tema	Metod obuke*	Predavač
10.00 – 10.30	Biomarkeri u karcinomu dojke	Predavanje	Dr. sci. med. Gorana Matovina Brko
10.30 – 11.00	Nasledni karcinom dojke i multigeniski paneli	Predavanje	Dr. sci. Ana Krivokuća, Viši naučni radni
11.00 – 11.10	Diskusija	Interaktivna diskusija	Svi učesnici
11.10 – 11.25	Pauza		
11.25 – 11.55	ER, PR, Ki67 u karcinomu dojke	Predavanje	Prof. dr Snježana Tomić
11.55 – 12.25	HER2 u karcinomu dojke	Predavanje	Prof. dr Tatjana Ivković-Kapicl
12.25 – 12.55	Interpretacija rezultata HER2 testiranja u karcinomu dojke: Prikaz slučajeva	Interaktivna sesija	Prof. dr Tatjana Ivković Kapicl, Doc. dr Mirjana Prvanović
12.55 – 13.05	Diskusija	Interaktivna diskusija	Svi učesnici
13.05 – 13.20	Pauza		
13.20 – 13.50	Tumor infiltrišući limfociti (TIL) i PD-L1 u karcinomu dojke	Predavanje	Prof. dr Tatjana Ivković-Kapicl
13.50 – 14.20	Interpretacija rezultata PDL-1 testiranja u karcinomu dojke – Prikaz slučajeva	Interaktivna sesija	Prof. dr Snježana Tomić, Dr Irena Jovanić
14.20 – 14.50	AI – novine i značaj u patologiji dojke	Predavanje	Asist. dr Nevena Stanulović
14.50 – 15.00	Diskusija	Interaktivna diskusija	Svi učesnici
15.00 – 15.30	Ručak		
15.30 - 16.00	Izlazni test i evaluacija kursa		

Prijava za seminar vrši se popunjavanjem formulara



[FORMULAR](#)

ROK ZA PRIJAVU: 17.10.2025.