

## PRIJAVA

### Škola cervikalne citologije za citoskrinere

Ime

---

Prezime

---

Licenca broj

---

Naziv ustanove

---

Mesto i poštanski broj

---

Kontakt telefon

---

E-mail

---

|             |    |    |
|-------------|----|----|
| Citoskriner | Da | Ne |
|-------------|----|----|

---

Potpis

---

Citološke promene površinskih pločastih ćelija vaginalne porcije materice, oduvek su se pokušavale klasifikovati u stepene i brojkama obeležene razrede. Prva Klasifikacija bila je Papanicolaouova numerička klasifikacija. Papa I - uredan nalaz, odsustvo atipije i abnormalnih ćelija; Papa II - atipična citologija, bez jasnih znakova maligniteta; Papa III - citološki nalaz koji ukazuje, ali nije uverljiv za malignitet; Papa IV - citološki nalaz koji jako sugerše malignitet; Papa V - citološki nalaz zaključan uverljiv za malignitet, objavljena je 1954 godine. Grupa III predstavlja prisustvo ćelija koje navode na sumnju, ali ne i na zaključak da se radi o tumorskom procesu. Ova grupa promena predstavlja najosetljiviju, slabu tačku klasifikacije i daje mogućnost za "skrivanje" citologa pred zauzimanjem jasnog stava.

Zbog brojnih nedostataka koji su se pokazali u primeni numeričke Papanicolaouove klasifikacije sve se više osećala potreba za jedinstvenim sistemom opisa citološkog nalaza cervikalnog brisa materice, koji omogućava efikasnu komunikaciju između kliničara i citologa, poboljšava komparabilnost citologije i histologije, pomaže patološka, epidemiološka istraživanja i omogućava upoređivanja nacionalnih i internacionalnih statističkih podataka. Mala grupa eksperata iz citologije, patohistologije i kliničara, pod okriljem Nacionalnog Instituta za Rak (National Cancer Institute) Sjedinjenih Američkih Država (USA) 12-13. decembra 1988. godine, održala je sastanak u Bethesda (Maryland, USA) i pokušala redefinisati sistem opisa cervikalnog brisa i na kraju usvojila dokument u nadi, da će rezultirati uniformnošću u predhodnom dijagnostičkom haosu i da će dovesti do jasne i relevantne komunikacije citologa i kliničara. U *Bethesda sistemu* citološki nalaz je definisan kao konsultativni nalaz u čijem uspehu učestvuje kako citolog tako i ginekolog koji uzima bris. Od ginekologa se očekuje uzimanje adekvatnog uzorka i da u svakom slučaju informiše citologa u svim relevantnim kliničkim podacima. S druge strane citolog svojim nalazom postaje odgovoran za sve posledice dijagnoze, pretpostavljajući da citološki nalaz određuje dalje dijagnostičke i terapijske postupke ginekologa (Bethesda klasifikacija (BK) je opisni sistem čiji je važan deo procena upotrebljivosti, adekvatnosti brisa.

2001. godine, između 30. aprila i 2. maja održan je završni sastanak u Bethesda, radne grupe za terminologiju i nalaza cervikalne citologije, koje su predstavljale 44 internacionalne organizacije sa interesovanjem o cervikalnoj citopatologiji, iz više od 20 država i usvojena je nova *Bethesda klasifikacija*.

U navedenom vremenskom periodu nastanka, korišćenja i revizije Bethesda klasifikacije u Srbiji je i dalje u upotrebi uglavnom numerička Klasifikacija po Papanicolaou. To je jedan od razloga što smo se odlučili da se u okviru Centra za kontinuiranu edukaciju otvori Škola za citoskrinere cervikalne citologije za edukaciju citoskrinera cervikalne citologije s obzirom da takav sistemski oblik edukacije u formi školske obuke ne postoji na teritoriji Srbije, da se broj citoloških analiza egzo-endocervikalnog brisa



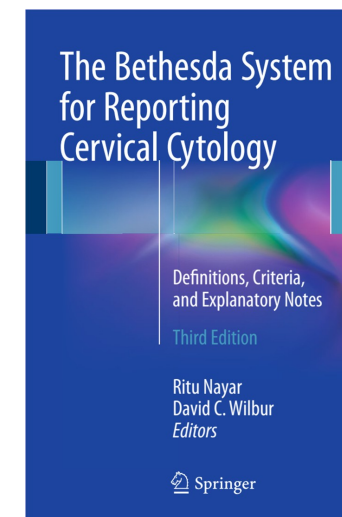
UNIVERZITET U NOVOM SADU  
MEDICINSKI FAKULTET NOVI



CENTAR ZA KONTINUIRANU MEDICINSKU  
EDUKACIJU

EDUKATIVNI KURS

### Škola cervikalne citologije za citoskrinere



Kurs je akreditovan kod Zdravstvenog saveta Srbije  
sa 12 bodova za predavače i  
6 bodova za polaznike

13. septembar - 3. decembar 2021. godine

Univerzitet u Novom Sadu  
Medicinski fakultet Novi Sad  
Hajduk Veljkova 3

Centar za kontinuiranu medicinsku edukaciju

Telefon/Faks  
00381 21 425 509

## Škola cervikalne citologije za citoskrinere

13. septembar- 3. decembar 2021. godine

Šefovi Edukacionog tima

**Prof. dr Milana Panjković**

**Prof. dr Živka Eri**

**Predavači**

**Prof. dr Milana Panjković**

Institut za plućne bolesti Vojvodine  
Sremska Kamenica

**Prof. dr Živka Eri**

Laboratorija za medicinsku dijagnostiku Medlab,  
Novi Sad

**Prof. dr Slavica Knežević -Ušaj**

Institut za onkologiju Vojvodine  
Sremska Kamenica

**Prof. dr Marica Miladinov -Mikov**

Institut za onkologiju Vojvodine  
Sremska Kamenica

**Prof. dr Aljoša Mandić**

Institut za onkologiju Vojvodine  
Sremska Kamenica

**Prof. dr Ljiljana Tadić-Latinović**

Klinički centar Banja Luka, RS, BiH

**Doc. dr Aleksandra Lovrenski**

Institut za plućne bolesti Vojvodine  
Sremska Kamenica

**Doc. dr Dragana Tegeltija**

Institut za plućne bolesti Vojvodine  
Sremska Kamenica

**Doc. dr Golub Samardžija**

Institut za kardiovaskularne bolesti Vojvodine  
Sremska Kamenica

**Mr sc. med Svetlana Milenković**

Ginekološko-akušerska klinika Beograd

**Dr sc. med Atila Fenjevi**

Opšta bolnica, Senta

## PROGRAM

U okviru kursa predviđeno je da se za 480 sati :  
teorijske i praktične nastave uključujući i seminare,

Teoretski i praktično savladaju se sledeće teme:

Citološke tehnike, instrumenti i novine, tehnika mikroskopiranja. Citološki nalazi i nomenklatura. Citološka slika premalignih promena: ASCUS, AGC, LSIL, HSIL

**Mr sc. med. Svetlana Milenković**

Citološki nalazi i nomenklatura. Citološka slika zrelog skvamoznog epitela. Inflamacija, mikroorganizmi.

**Doc. dr. Dragana Tegeltija**

Citološka slika zrelog skvamoznog, metaplastičnog i žlezdanog epitela. Endometrijalne ćelije.

**Prof. dr Slavica Knežević-Ušaj**

Karcinom grlića I deo. Epidemiologija cervikalnog raka, skrining, faktori rizika za cervikalni rak, staging invazivnog cervikalnog raka.

**Prof. dr Marica Miladinov Mikov**

Karcinom grlića II deo. Lečenje invazivnog raka grlića. Koncept raka grlića kao bolest sa više stadijuma.

**Prof. dr Aljoša Mandić**

Normalan bris. NILM. Abnormalnosti skvamoznih i žlezdanih ćelija.

**Doc. dr Aleksandra Lovrenski**

NILM, Citološka slika: X-SIL (visoko stepena skvamozna intraepitelnalezija), citološka slika druge maligne neoplazme, uputstva za zbrinjavanje žena sa nenormalnim brisom.

**Prof. dr Ljiljana Tadić-Latinović**

Abnormalne žlezdane ćelije, ženski genitalni trakt, upalne promene, reakcija kod specifičnog infekcija, reparativne i jatrogene promene.

**Prof. dr Živka Eri**

Upalne promene, reakcija kod specifičnih infekcija.

**Dr sc. med Atila Fenjevi**

Osnove mikroskopiranja.

**Doc. dr Golub Samardžija**

Škola cervikalne citologije obuhvata teorijsku i praktičnu obuku za obavljanje poslova citoskrinera iz domena cervikalne citologije.

-Teorijski deo uključuje: Uvod u anatomiju, histologiju i citopatologiju ženskog genitalnog sistema sa posebnim osvrtom na grlić materice.

-Praktična obuka uključuje: Dijagnostikovanje inflamacije, infekcije, ćelijski odgovor na uticaj raznih faktora, premaligne i maligne ćelijske promene i promene povezane sa terapijskim i hormoskim dejstvom. Polaznici treba da nauče da kombinovanjem mikroskopske veštine i teorije, postave diferencijalnu dijagnozu. Na kraju kursa polaznici treba da budu osposobljeni da naprave razliku između normalnog i suspektog citološkog nalaza.

-Škola za citoskrinere cervikalne citologije obuhvata tromesečni program osnovnog nivoa znanja.

Polaznici kursa na kraju imaju proveru znanja i to teoretska i praktična provera znanja (ispit se sastoji iz teoretskog dela- 30 test pitanja, kao i praktičnog- 30 citoloških preparata).

**Nakon položenog ispita dobija se sertifikat sa nazivom CITOSKRINER CERVİKALNE CITOLOGİJE.**

Molimo sve zainteresovane za edukativni kurs da uredno popunjenu prijavu dostave do **6. 09. 2021.** godine na

Adresu:

Medicinski fakultet Novi Sad

sa naznakom: za Edukativni kurs: "Škola cervikalne citologije za citoskrinere"

Hajduk Veljkova 3, 21000 Novi Sad

Kontakt: Centra za kontinuiranu medicinsku

**edukaciju** Telefon: **0038121 425 509;**

E-mail : **ckeZns@mf.uns.ac.rs**

Edukativni kurs namenjen je lekarima, medicinskim sestrama, zdravstvenim tehničarima, biologima i genetičarima.

**Broj mesta je ograničen na 10.**

Polaznici kursa plaćaju kotizaciju u iznosu od

**170.000,00 dinara.** Uplate se vrše na račun

Medicinskog fakulteta broj **840-1633666-55**

**(poziv na broj 291-500/11).**