

**SVEUČILIŠTE U SPLITU
MEDICINSKI FAKULTET**

SVEUČILIŠNI SPECIJALISTIČKI STUDIJ

« Patologija i citologija »

AK.GOD. 2023/2024.

DATUM OD KAD DO KAD TRAJE PREDMET

02. 10. 2023.– 2024.

Naziv predmeta: Metode histopatologije

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof. dr. sc. Merica Glavina Durdov, Kristina Bedrina, bacc.med. lab dijagn. Arijana Vuko, bacc.med. lab dijagn. Nenad Kunac, dr.med.		
Struktura predmeta	P 4	S 4	V 8

<u>02.10. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
14.40 – 16.15	Prof. dr. sc. Merica Glavina Durdov	Histološke laboratorijske tehnike (2 sata predavanja)
16.20. – 17.55	Arijana Vuko, bacc.med. lab dijagn	Organizacija Zavoda i perspektive (1 sat seminara)
18.00 – 19.35	Kristina Bedrina, bacc.med. lab dijagn.	Ručna izrada preparata (smrznuti rez, HE, histokemijsko bojanje, DIF, IHK) (3 sata vježbe)
19.40-20.15	Kristina Bedrina, bacc.med. lab dijagn.	Strojno bojenje (1 sat vježbi)

<u>03.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50. – 15.25	Nenad Kunac, dr.med.	FISH (2 sata seminara)
15.30 – 17.05	Prof. dr. sc. Merica Glavina Durdov	Elektronska mikroskopija u dijagnostici (2 sata predavanja)
17.10 – 20.-25	Kristina Bedrina, bacc.med. lab dijagn.	Izrada ultratankih rezova, ručna izrada preparata (smrznuti rez, HE, histokemijsko bojanje, DIF, IHK) (4 sata vježbi)
20.30-21.15	Arijana Vuko, bacc.med. lab dijagn.	Kontrola kvalitete, vanjsko vrednovanje i suradnja (1 sat seminara)

Naziv predmeta: Molekularna patologija

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof.dr.sc. Snježana Tomić Nenad Kunac, dr.med. Doc.dr.sc. Bernarda Lozić		
Struktura predmeta	P 5	S 5	V 5

<u>04.10. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-16.15	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Molekularni testovi u dijagnostici solidnih i hematoloških tumora (RT-PCR, kvantitativni PCR, sekvencioniranje, NGS, multigenksi prognostički testovi) (3 sata predavanje)
16.20-17.55	Doc.dr.sc. Bernarda Lozić	Uloga molekularne patologije u dijagnostici porodičnih tumora (2 sata predavanje)
18.00-19.35	Nenad Kunac, dr.med.	Prediktivni i prognostički testovi u hematologiji (2 sata seminar)

<u>05.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Nenad Kunac, dr.med.	Prediktivni i prognostički testovi u hematologiji (2 sata vježbe)
15.30-17.55	Nenad Kunac, dr.med.	Prediktivni i prognostički testovi u različitim solidnim tumorima (3 sata seminar)
18.00-20.25	Nenad Kunac, dr.med.	Prediktivni i prognostički testovi u različitim solidnim tumorima (3 sata vježbe)

Naziv predmeta: Opća patologija: Stanično oštećenje, upala i imunološki poremećaji

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac		
Struktura predmeta	P 8	S 5	V 2

<u>06.10. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Stanično oštećenje, smrt stanice i apoptoza; reverzibilno i ireverzibilno stanično oštećenje (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Morfološki oblici stanične nekroze i objašnjena nastanka apoptoze i njen morfološki izgled (2 sata seminar)
17.10-18.45	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Stanična adaptacija na stres, stanično nakupljanje i patološke kalcifikacije (2 sata predavanja)
18.50-20.25	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Uzroci upale, patofiziološki mehanizmi i ishodi upale (2 sata predavanja)

<u>09.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-14.35	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Morfološki oblici akutne i kronične upale (1 sat seminar)
14.40 – 16.15	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Stanice i tkiva uključena u imunološki odgovor organizma. Reakcije preosjetljivosti (2 sata predavanja)
16.20-17.55	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Etiopatogeneza, morfološka slika, osnove kliničke slike i dijagnostike najčešćih autoimunih bolesti (SLE, reumatoидни artritis, sistemna skleroza i sindrom Sjögren) (2 sata seminara)
18.00-19.35	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Hiperakutna, akutna i kronična reakcija odbacivanja transplantata; prepoznavanje, mehanizmi i morfologija (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Opća patologija: Biologija novotvorina

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof.dr.sc. Snježana Tomić Ana Dunatov, dr.med.		
Struktura predmeta	P 8	S 6	V 2

<u>10.10. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Nomenklatura tumora. Razlikovanje benignih od malignih tumora (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Ana Dunatov, dr.med.	Nomenklatura tumora. Razlikovanje benignih od malignih tumora (2 sata seminar)
17.10-18.45	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Interreakcija okolišnih i genetskih faktora u tumorima. Genetske promjene u tumoru (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Ana Dunatov, dr.med.	Interreakcija okolišnih i genetskih faktora u tumorima. Genetske promjene u tumoru (2 sata seminar)
<u>11.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Onkogeni, tumor supresorski geni, poremećaj apoptoze, promjene staničnog metabolizma, važnost telomera u nastanku tumora (2 sata predavanje)
15.30-17.05	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Osnovni mehanizmi invazije i metastaziranja. Izbjegavanje imunog nadzora (2 sata predavanje)
17.10-18.45	Ana Dunatov, dr.med.	Kliničke osobitosti tumora: utjecaj tumora na domaćina, određivanje kliničkog stadija, morfološke metode i tumorski markeri u dijagnostici novotvorina (2 sata seminar)
18.50-20.25	Ana Dunatov, dr.med.	Kliničke osobitosti tumora: utjecaj tumora na domaćina, određivanje kliničkog stadija, morfološke metode i tumorski markeri u dijagnostici novotvorina (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Razvojne, genetske i pedijatrijske bolesti

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš		
Struktura predmeta	P 12	S 8	V 0

<u>12.10. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Genetske abnormalnosti i njihova uloga u razvoju bolesti (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Način nasljeđivanja i primjeri najčešćih autosomno recessivnim, dominantnih, spolno vezanih i multifaktorijskih bolesti (2 sata predavanja)
17.10-18.45	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Način nasljeđivanja i primjeri najčešćih autosomno recessivnim, dominantnih, spolno vezanih i multifaktorijskih bolesti (2 sata seminar)
18.50-20.25	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Etiopatogeneza, razvoj i patološka dijagnostika kongenitalnih anomalija i drugih razvojnih poremećaja (2 sata predavanja)

<u>13.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Bolesti nastale kao posljedica nezrelosti fetusa i prijevremenog poroda; respiratorni distres sindrom i nekrotizirajući enterokolitis (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Perinatalne infekcije (2 sata seminar)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Intrauterini zastoj rasta i fetalni hidrops (2 sata seminar)
18.50-20.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Sindrom iznenadne dječje smrti; kriteriji za dijagnostiku (2 sata predavanja)

<u>16.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Kongenitalni i najčešći tumori u dojenačkoj dobi. Uloga molekularne onkologije u dijagnostici tumora dječje dobi (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Molekularna dijagnostika razvojnih i genetskih bolesti i uloga patologa (2 sata seminar)

Naziv predmeta: Bolesti srca i krvnih žila

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš Doc.dr.sc. Ivana Mrklić		
Struktura predmeta	P 4	S 8	V 2

<u>17.10. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Razvoj i histologija kardiovaskularnoga sustava (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Definicija, patogeneza i klinička slika kongenitalnih srčanih anomalija i kako ih prepoznati na obdukciji (2 sata seminara)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Ishemiska bolest srca. Desnostrano i lijevostrano srčano zatajenje s histološkim karakteristikama (2 sata vježbe)
<hr/>		
<u>18.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Definicija, etiologija, patogeneza i histologija kardiomiopatija i miokarditisa (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Infektivne i neinfektivne bolesti srčanih zalistaka. Tumori srca (2 sata seminar)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Hipertenzivna bolest krvnih žila, ateroskleroza i arteioloskleroza. Definicija, etiologija i patogeneza aneurizmi i disekcije aorte. (2 sata seminara)
18.50-20.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Definicija, etiologija i patogeneza infektivnih i neinfektivnih vaskulitisa. Tumori krvnih i limfnih žila. (2 sata seminara)

Naziv predmeta: Bolesti krvi i krvotvornih organa

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Doc.dr.sc. Dinka Šundov Nenad Kunac, dr.med. Antonia Pavlović, dr.med		
Struktura predmeta	P 10	S 14	V 14

<u>19.10. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Krvotvorni organi. Normalna morfologija koštane srži. Odnos stanica hematopoeze i mikrookoliša (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Antonia Pavlović, dr.med.	Diferencijacija i maturacija stanica mijelopoeze (2 sata seminar)
17.10-18.45	Antonia Pavlović, dr.med.	Diferencijacija i maturacija stanica mijelopoeze (2 sata vježbe)
18.50-20.25	Antonia Pavlović, dr.med.	Morfološke karakteristike ne-neoplastičkih poremećaja stanica mijelopoeze (anemije, anomalije i poremećaji granulocita, poremećaji monocita i makrofaga, poremećaji morfologije i broja trombocita (2 sata seminar)
<u>20.10 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Antonia Pavlović, dr.med.	Morfološke karakteristike ne-neoplastičkih poremećaja stanica mijelopoeze (anemije, anomalije i poremećaji granulocita, poremećaji monocita i makrofaga, poremećaji morfologije i broja trombocita (2 sata vježbe)
15.30-17.05	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Principi klasifikacije mijeloidnih neoplazmi: mijeloproliferativne neoplazme, mijelodisplazije i akutne leukemije (Klasifikacija SZO) (2 sata predavanje)
17.10-18.45	Nenad Kunac, dr.med.	Principi klasifikacije mijeloidnih neoplazmi: mijeloproliferativne neoplazme, mijelodisplazije i akutne leukemije (Klasifikacija SZO) (2 sata seminar)
18.50-20.25	Nenad Kunac, dr.med.	Principi klasifikacije mijeloidnih neoplazmi: mijeloproliferativne neoplazme, mijelodisplazije i akutne

		leukemije (Klasifikacija SZO) (2 sata vježbe)
<u>23.10.2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Antonia Pavlović, dr.med.	Normalna građa limfnog čvora. Limfadenitis i limfadenopatije (2 sata seminar)
15.30-17.05	Antonia Pavlović, dr.med.	Normalna građa limfnog čvora. Limfadenitis i limfadenopatije (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Principi klasifikacije limfoma (Klasifikacija SZO) (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Nenad Kunac, dr.med.	Prekursorilimfoidnih neoplazmi, zrele B, T i NK neoplazme (2 sata seminar)
<u>24.10.2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Nenad Kunac, dr.med.	Prekursorilimfoidnih neoplazmi, zrele B, T i NK neoplazme (2 sata vježbe)
<u>25.10.2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Hodgkinov limfom (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Nenad Kunac, dr.med.	Hodgkinov limfom (2 sata seminar)
17.10-18.45	Nenad Kunac, dr.med.	Hodgkinov limfom (2 sata vježbe)
18.50-20.25	Nenad Kunac, dr.med.	Limfoproliferativni poremećaji povezani s imunodeficijencijom. Bolesti mastocita. Bolesti histiocita i dendritičnih stanica (2 sata seminar)
<u>26.10.2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Nenad Kunac, dr.med.	Limfoproliferativni poremećaji povezani s imunodeficijencijom. Bolesti mastocita. Bolesti histiocita i dendritičnih stanica (2 sata vježbe)
15.30-17.05	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Kliničko-citološko-histološka korelacija (2 sata predavanje)

Naziv predmeta: Bolesti pluća, poplućnice i medijastinuma

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof. dr. Merica Glavina Durdov umirovljeni prof. dr. sc. Kornelija Miše, spec. pulmolog Dr. sc. Renata Beljan Perak		
Struktura predmeta	P 7	S 7	V 6

<u>27.10.2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-14.35	Prof. dr. Merica Glavina Durdov	Akutni respiracijski distres sindrom (1 sat predavanje)
14.40 – 15.25	Prof. dr. Merica Glavina Durdov	Kronične intersticijske plućne bolesti; Idiopatska plućna fibroza, pneumokonioze, sarkoidoza, plućna eozinofilija (1 sat seminar)
15.30-17.05	umirovljeni prof. dr. sc. Kornelija Miše, spec. pulmolog	Tuberkuloza (2 sata predavanje)
17.10-17.55	Prof. dr. Merica Glavina Durdov	Plućne bolesti vaskularnog podrijetla; Plućna embolija, hemoragija i infarkt, hipertenzija (1 sat seminar)
18.00-18.45	Prof. dr. Merica Glavina Durdov	Plućne infekcije obične virusne i bakterijske/oportunističke (1 sat predavanje)
18.50-20.25	Prof. dr. Merica Glavina Durdov	Plućne infekcije (2 sata vježbe)
<u>30.10.2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-14.35	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Klasifikacija tumora pluća (1 sat predavanje)
14.40-16.15	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Tumori pluća (2 sata seminar)
16.20-17.05	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Tumori pluća mikrosopiranje (1 sat vježbe)
17.10-17.55	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Klasifikacija tumora poplućnice (1 sat predavanje)
18.00-18.45	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Tumori poplućnice (1 sat seminar)
18.50-19.35	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Tumori poplućnice mikroskopiranje (1 sat vježbe)
<u>31.10.2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>

13.50-14.35	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Tumori medijastinuma (1 sat predavanje)
14.40-16.15	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Tumori medijastinuma (2 sata seminar)
16.20-17.55	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Tumori medijastinuma mikroskopsiranje (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Bolesti područja glave i vrata

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof.dr.sc. Katarina Vilović Marina Čaleta, dr.med.		
Struktura predmeta	P 2	S 6	V 4

<u>02.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Uvod u bolesti glave i vrata (2 sata predavanja)
15.30-17.05	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Netumorske bolesti glave i vrata (upale, nosni polipi, odontogeneineodotontogeneciste) (2 sata seminar)
17.10-18.45	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Klasifikacija tumora ždrijela i grkljana (histološki tipovi, prognostički čimbenici pTNM) (2 sata seminar)

<u>03.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Marina Čaleta, dr.med.	Bolesti žljezda slinovnica (2 sata seminar)
15.30-17.05	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Makroskopska i mikroskopska analiza uzoraka tumorskih bolesti (2 sata vježbe)
17.10-18.45	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Makroskopska i mikroskopska analiza uzoraka netumorskih bolesti (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Bolesti gastrointestinalg sustava

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof.dr.sc. Katarina Vilović Marina Čaleta, dr.med Nenad Kunac, dr.med.		
Struktura predmeta	P 4	S 12	V 6

<u>06.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Pregled bolesti jednjaka i želudca (2 sata predavanje)
15.30-17.05	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Upalnebolestijednjakaiželudca (2 sata seminar)
17.10-18.45	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Karcinomi jednjaka i želudca (histološki tipovi, prognostički čimbenici, pTNM) (2 sata seminar)
18.50-20.25	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Pregled bolesti tankog i debelog crijeva (2 sata predavanje)

<u>07.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Nenad Kunac, dr.med.	Upalne bolesti tankog i debelog crijeva (2 sata seminar)
15.30-17.05	Nenad Kunac, dr.med.	Karcinomi tankog i debelog crijeva (histološki tipovi, prognostički čimbenici pTNM) (2sata seminar)
17.10-18.45	Nenad Kunac, dr.med.	Mezenhimalni tumori probavnog sustava (2 sata seminar)
18.50-20.25	Nenad Kunac, dr.med.	Neuroendokrini tumori probavnog sustava (2 sata seminar)
	Nenad Kunac, dr.med.	

<u>08.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Marina Čaleta, dr.med	Makroskopska i mikroskopska analiza uzoraka netumorskih bolesti probavnog sustava (2 sata vježbe)
15.30-18.45	Marina Čaleta, dr.med	Makroskopska i mikroskopska analiza uzoraka tumorskih bolesti probavnog sustava (4 sata vježbe)

Naziv predmeta: Bolesti jetre i bilijarnog sustava

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof.dr.sc. Katarina Vilović doc.dr.sc. Ivana Mrklić		
Struktura predmeta	P 2	S 6	V 4

<u>09.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Pregled bolesti jetre i bilijarnog sustava (2 sata predavne)
15.30-17.05	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Netumorske bolesti jetre (bilijarne bolesti, hepatitis, ciroza) (2 sata seminar)
17.10-18.45	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Tumori jetre (histološki tipovi, prognostički čimbenici pTNM) (2 sata seminar)

<u>10.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Tumori žučnog mjehura i ekstrahepatičnih žučnih vodova (2 sata seminar)
15.30-17.05	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Makroskopska i mikroskopska analiza uzoraka netumorskih bolesti (2 sata vježbe)
17.10-18.45	prof.dr.sc. Katarina Vilović	Makroskopska i mikroskopska analiza uzoraka tumorskih bolesti (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Bolesti endokrinih žlijezda

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac prof.dr.sc. Katarina Vilović Ana Dunatov,dr.med. Dr.sc. Renata Beljan Perak		
Struktura predmeta	P 7	S 7	V 7

<u>13.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-14.35	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Tumori prednje hipofize, hiper i hipopituitarizam. Sindromi stražnje hipofize (1 sat predavanje)
14.40 – 15.25	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Upale štitnjače i strume (1 sat vježbe)
15.30-16.15	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Upale štitnjače i strume (1 sat seminar)
16.20-17.55	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Tumori – patohistološka obilježja, histološka klasifikacija te patohistološki kriteriji u razlikovanju histoloških podvrsta svakog tumora, molekulska klasifikacija (2 sata predavanje)
18.00-19.35	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Tumori – patohistološka obilježja, histološka klasifikacija te patohistološki kriteriji u razlikovanju histoloških podvrsta svakog tumora, molekulska klasifikacija (2 sata seminar)
<u>14.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Dr.sc. Renata Beljan Perak	Tumori – patohistološka obilježja, histološka klasifikacija te patohistološki kriteriji u razlikovanju histoloških podvrsta svakog tumora, molekulska klasifikacija (2 vježbe)
15.30-17.05	Dr.sc. Renata Beljan Perak	Smjernice u citološkoj dijagnostici štitnjače. Citologija benignih promjena štitnjače. Citologija malignih tumora štitnjače. Citološki nalazi neodređenog značaja u pogledu malignosti (2 sata seminar)
17.10-18.45	Dr.sc. Renata Beljan Perak	Smjernice u citološkoj dijagnostici štitnjače. Citologija benignih promjena štitnjače. Citologija malignih tumora štitnjače. Citološki nalazi neodređenog značaja u pogledu malignosti (2 sata

		vježbe)
18.50-20.25	Dr.sc. Renata Beljan Perak	Hiperparatireoidizam- adenom, hiperplazija, karcinom. Patohistološki kriteriji za dijagnostiku adenoma, hiperplazije, karcinoma. Sekundarni i tercijarni hiperparatireoidizam. Hipoparatireoidizam –patohistološka dijagnostika i važnost kliničkih laboratorijskih podataka (2 sata predavanje)
<u>15.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-14.35	Dr.sc. Renata Beljan Perak	Citologija doštitnih žlijezda (1 sat seminar)
14.40 – 15.25	Dr.sc. Renata Beljan Perak	Citologija doštitnih žlijezda (1 sat vježbe)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Valdi Pešutić Pisac	Bolesti kore nadbubrežne žlijezde: adrenalna hiperfunkcija, hipofunkcija i tumori. Bolesti srži nadbubrežne žlijezde: feokromocitom i neuroblastoma (2 sata predavanje)
17.10-17.55	Ana Dunatov,dr.med.	MEN sindromi (1 sat seminar)
18.00-18.45	Ana Dunatov,dr.med.	MEN sindromi (1 sat vježbe)

Naziv predmeta: Bolesti dojke

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof.dr.sc. Snježana Tomić doc.dr.sc. Ivana Mrklić		
Struktura predmeta	P 10	S 5	V 5

<u>16.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Metode postupka sa uzorcima tkiva dojke (iglena biopsija, otvorena biopsija, kirurška ekskizija, uzorak nakon neoadjuvantnog liječenja) (2 sata predavanje)
15.30-17.05	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Metode postupka sa uzorcima tkiva dojke (iglena biopsija, otvorena biopsija, kirurška ekskizija, uzorak nakon neoadjuvantnog liječenja) (2 sata seminar)
17.10-18.45	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Metode postupka sa uzorcima tkiva dojke (iglena biopsija, otvorena biopsija, kirurška ekskizija, uzorak nakon neoadjuvantnog liječenja) (2 sata vježbe)
18.50-20.25	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Benigne lezije dojke: epitelne proliferacije, mezenhimalni tumori, mioepitelne lezije, fibroepitelne lezije (2 sata predavanje)

<u>17.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Maligni tumori dojke (2 sata predavanje)
15.30-17.05	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Maligni tumori dojke (2 sata seminar)
17.10-18.45	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Maligni tumori dojke (2 sata vježbe)

<u>20.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Imunohistokemijske metode u dijagnostici bolesti dojke (2 sata predavanje)
15.30-17.05	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Multigenički prognostički testovi u raku dojke (2 sata predavanja)

17.10-17.55	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Prirođeni sindromi vezani uz rak dojke (1 sat seminar)
18.00-18.45	doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Prirođeni sindromi vezani uz rak dojke (1 sat vježbe)

Naziv predmeta: Ginekološka i perinatalna patologija

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac Prof.dr.sc. Snježana Tomić Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš Doc.dr.sc. Ivana Mrklić Doc.dr.sc. Dinka Šundov		
Struktura predmeta	P 15	S 10	V 10

<u>21.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Patološke promjene vulve – upale, ne-neoplastične promjene, dobroćudni tumoriikondilomi, intraepitelne lezije, karcinom vulve, morbus Paget i melanom. Patološke promjene vagine – upale, intraepitelne lezije, karcinom vagine i embrionalni rabbdomiosarkom. Patološke promjene cerviksa – upale, HPV infekcija, ne-neoplastične promjene, intraepitelne lezije, karcinom cerviksa (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Patološke promjene vulve – upale, ne-neoplastične promjene, dobroćudni tumoriikondilomi, intraepitelne lezije, karcinom vulve, morbus Paget i melanom. Patološke promjene vagine – upale, intraepitelne lezije, karcinom vagine i embrionalni rabbdomiosarkom. Patološke promjene cerviksa – upale, HPV infekcija, ne-neoplastične promjene, intraepitelne lezije, karcinom cerviksa (2 sata seminar)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Patološke promjene vulve – upale, ne-neoplastične promjene, dobroćudni tumoriikondilomi, intraepitelne lezije, karcinom vulve, morbus Paget i melanom. Patološke promjene vagine – upale, intraepitelne lezije, karcinom vagine i embrionalni rabbdomiosarkom. Patološke promjene cerviksa – upale, HPV infekcija, ne-neoplastične promjene, intraepitelne lezije, karcinom cerviksa (2 sata vježbe)

<u>22.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Patološke promjene endometrija – funkcionalni poremećaji, upale, neneoplastične promjene, polipi i hiperplazije endometrija, karcinom endometrija, tumori endometrija sa stromalnom diferencijacijom. Patološke promjene miometrija – leiomomi i leiomiosarkomi (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Patološke promjene endometrija – funkcionalni poremećaji, upale, neneoplastične promjene, polipi i hiperplazije endometrija, karcinom endometrija, tumori endometrija sa stromalnom diferencijacijom. Patološke promjene miometrija – leiomomi i leiomiosarkomi (2 sata seminar)
17.10-18.45	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Patološke promjene endometrija – funkcionalni poremećaji, upale, neneoplastične promjene, polipi i hiperplazije endometrija, karcinom endometrija, tumori endometrija sa stromalnom diferencijacijom. Patološke promjene miometrija – leiomomi i leiomiosarkomi (2 sata vježbe)
18.50-19.35	Prof.dr.sc. Snježana Tomić	Upalne i ne-neoplastične promjenama jajovoda i tumori jajovoda. Neneoplastične i funkcionalne promjene i ciste jajnika (1 sat predavanje)
<u>23.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prof.dr.sc. Snježana Tomić	Etiopatogeneza morfologija i mogućnosti dijagnostike seroznog tumora jajnika / jajovoda. Dobroćudni, granično zloćudni i zloćudni tumori pokrovnog epitela jajnika, osim seroznih. Germ-cell, sex-cordstromalnim i najčešći sekundarni tumori jajnika (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Snježana Tomić	Etiopatogeneza morfologija i mogućnosti dijagnostike seroznog tumora jajnika / jajovoda. Dobroćudni, granično zloćudni i zloćudni tumori pokrovnog epitela jajnika, osim seroznih. Germ-cell, sex-cordstromalnim i najčešći sekundarni

		tumori jajnika (2 sata seminar)
17.10-18.45	Prof.dr.sc. Snježana Tomić	Etiopatogeneza morfologija i mogućnosti dijagnostike seroznog tumora jajnika / jajovoda. Dobroćudni, granično zloćudni i zloćudni tumori pokrovnog epitela jajnika, osim seroznih. Germ-cell, sex-cordstromalnim i najčešći sekundarni tumori jajnika (2 sata vježbe)
18.50-20.25	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Morfološke promjene u materijalu iz spontanog abortusa rane trudnoće. Uloga patologa u dijagnostici mogućih uzroka patologije trudnoće prvog i drugog trimestra (2 sata predavanje)
<u>24.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Razvoj, građa, makroskopski izgled, način preuzimanja i histološka analiza posteljice (2 sata seminar)
15.30-17.05	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Razvoj, građa, makroskopski izgled, način preuzimanja i histološka analiza posteljice (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Patologije posteljice – treći trimestar trudnoće; makroskopske i histološke promjene posteljice zbog poremećaja majčina i fetalnog krvotoka Patološke promjene plodovih ovoja i pupkovine i upale posteljice (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Patološke promjene posteljice u nekim poremećajima trudnoće (npr preeklampsija, HELLP sindrom, dijabetes, hipertenzija u trudnoći, prijevremeni porod, poremećaji plodove vode, autoimune bolesti manje i trombofilije) (2 sata predavanje)
<u>27.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Posteljica iz višeplodne trudnoće: način placentacije, patološka pretraga blizanačke trudnoće, komplikacije i transfuzijski sindrom (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Razne patološke promjene posteljice: ciste, tumori, mezenhimalna displazija, nalaz eritroblasta u fetalnim krvnim žilama, nalaz na posteljici nakon

		intrauterine smrti ploda. Morfološke promjene i mogućnostima patohistološke dijagnostike gestacijske trofoblastične bolesti (2 sata seminar)
17.10-18.45	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Medicinsko-pravna važnost patolološke pretrage posteljice. Citološka analiza u ginekološkoj patologiji (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Patologija mokraćnog sustava i muških spolnih organa

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac Prof.dr.sc. Katarina Vilović Doc.dr.sc.Sandra Zekić Tomaš Antonia Pavlović, dr.med. Dijana Gugić Bokun, dr.med.		
Struktura predmeta	P 8	S 8	V 8

<u>28.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc.Sandra Zekić Tomaš	Kongenitalni poremećaji mokraćnog sustava. Upale mokraćnih puteva. Urolitijaza (2 sata predavanje)
15.30-17.05	prof. dr. sc. Valdi Pešutić	Tumori bubrežnog parenhima (2 sata predavanje)
17.10-18.45	prof. dr. sc. Valdi Pešutić	Tumori bubrežnog parenhima (2 sata seminar)
18.50-20.25	Antonia Pavlović, dr.med.	Tumori bubrežnog parenhima (2 sata vježbe)
<hr/>		
<u>29.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	prof. dr. sc. Valdi Pešutić	Tumori nakapnice, uretera i mokraćnog mjeđura (2 sata predavanje)
15.30-17.05	prof. dr. sc. Valdi Pešutić	Tumori nakapnice, uretera i mokraćnog mjeđura (2 sata seminar)
17.10-18.45	Antonia Pavlović, dr.med.	Tumori nakapnice, uretera i mokraćnog mjeđura (2 sata vježbe)
18.50-20.25	Prof.dr.sc. Katarina Vilović	Testis i epididimis: malformacije, upale,vaskularni poremećaji i tumori. Prostata: upale, hiperplazija i tumori (2 sata predavanja)
<hr/>		
<u>30.11. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prof.dr.sc. Katarina Vilović	Testis i epididimis: malformacije, upale,vaskularni poremećaji i tumori. Prostata: upale, hiperplazija i tumori (2 sata seminar)
15.30-17.05	Prof.dr.sc. Katarina Vilović	Testis i epididimis: malformacije, upale,vaskularni poremećaji i tumori. Prostata: upale, hiperplazija i tumori (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Doc.dr.sc.Sandra	Malformacije, upale i tumori penisa.

	Zekić Tomaš	Seksualno prenosive bolesti (2 sata seminar)
18.50-20.25	Doc.dr.sc.Sandra Zekić Tomaš	Malformacije, upale i tumori penisa. Seksualno prenosive bolesti (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Bolesti bubrega

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof. dr. sc. Merica Glavina Durdov, spec. patolog Ana Dunatov, dr.med. spec. patolog		
Struktura predmeta	P 7	S 7	V 6

<u>01.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-14.35	Glavina Durdov	P: Kliničke manifestacije bubrežnih bolesti 1 sat
14.40 – 15.25	Glavina Durdov	P: Bolesti glomerula 1 sat
15. 30-16.15	Adela Arapović	P: Glomerulonefritis u dječjoj dobi 1 sat
16.20-17.55	Dunatov Huljev	S: Primarne glomerulopatije 2 sata
18.00-19.35	Dunatov Huljev	V: Primarne glomerulopatije 2 sata
<hr/>		
<u>04.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Dunatov Huljev	S: Sekundarne glomerulopatije – 2 sata
15.30-17. 05	Dunatov Huljev	V: Sekundarne glomerulopatije – vježbe 2 sata
17.10-17.55	Glavina Durdov	P: Bolesti tubulointersticija 1 sat
18.00-18.45	Dunatov Huljev	S: TIN, ATI, pijelonefritis 1 sat
18.50 -19.35	Dunatov Huljev	V: Bolesti tubulointersticija – vježbe 1 sat
<hr/>		
<u>05.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-14.35	Glavina Durdov	P: Bolesti krvnih žila bubrega 1 sat
14.40-15.25	Glavina Durdov	S: Mikroangiopatije i vaskulitisi 1 sat seminar
15.30-16.15	Dunatov Huljev	V: Trombotičke mikroangiopatije 1 sat
16.20-17.55	Glavina Durdov	P: Transplatacijska patologija 2 sata
18.00-18.45	Dunatov Huljev	S: Transplatacijska patologija 1 sat

Naziv predmeta: Bolesti lokomotornog sustava i mekih tkiva

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić Prim.mr.sc. Joško Bezić		
Struktura predmeta	P 4	S 8	V 2

<u>06.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Razvoj i histologija lokomotornog sustava. Razvojni poremećaji lokomotornog susutava (2 sata seminar)
15.30-17.05	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Stečene promjene lokomotornog sustava. Upalne bolesti lokomotornog susutava (2 sata seminar)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Tumori kosti i zglobova (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Tumori kosti i zglobova (2 sata seminar)

<u>07.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Tumori mekog tkiva (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Tumori mekog tkiva (2 sata seminar)
17.10-18.45	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Tumori mekog tkiva (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Bolesti središnjeg živčanog sustava

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac Prim.mr.sc. Joško Bezić Nenad Kunac, dr.med.		
Struktura predmeta	P 10	S 10	V 10

<u>08.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac	Patofiziološke i patomorfološke posebnosti središnjeg živčanog sustava (SŽS) kod reakcije na akutne ozljede i kronična oštećenja. Edem, hernijacija, hidrocefalus (2 sata predavanje)
15.30-17.05	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac	Cerebrovaskularne bolesti: hipoksija, ishemije, infarkt, intrakranijalnehemoragije i druge vaskularne bolesti (2 sata predavanje)
17.10-18.45	Nenad Kunac, dr.med.	Cerebrovaskularne bolesti: hipoksija, ishemije, infarkt, intrakranijalnehemoragije i druge vaskularne bolesti (2 sata seminar)
18.50-20.25	Nenad Kunac, dr.med.	Cerebrovaskularne bolesti: hipoksija, ishemije, infarkt, intrakranijalnehemoragije i druge vaskularne bolesti (2 sata vježbe)
<u>11.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac	Trauma SŽS: traumatkeparenhimalne i vaskularne ozljede. Kongenitalne malformacije i perinatalne ozljede mozga (2 sata seminar)
15.30-17.05	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Trauma SŽS: traumatkeparenhimalne i vaskularne ozljede. Kongenitalne malformacije i perinatalne ozljede mozga (2 sata vježbe)
17.10-18.45	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac	Patomorfološke značajke upalnih bolesti SŽS:epiduralne i subduralne infekcije,meningitisi, parenhimne infekcije i prionske bolesti (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Patomorfološke značajke upalnih bolesti SŽS:epiduralne i subduralne infekcije,meningitisi, parenhimne infekcije i prionske bolesti (2 sata seminar)
<u>12.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Patomorfološke značajke upalnih bolesti SŽS:epiduralne i subduralne infekcije,meningitisi, parenhimne infekcije i prionske bolesti (2 sata vježbe)
15.30-17.05	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac	Bolesti mijelina: multipla skleroza, druge demijelinizirajuće bolesti,leukodistrofije.

		Degenerativne bolesti SŽS: Alzheimerova bolest, FLD, Parkinsonova bolest,Huntingtonovabolest,Spinocerebralnaataksija, ALS (2 sata predavanje)
17.10-18.45	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Bolesti mijelina: multipla skleroza, druge demijelinizirajućebolesti,leukodistrofije. Degenerativne bolesti SŽS: Alzheimerova bolest, FLD, Parkinsonova bolest,Huntingtonovabolest,Spinocerebralnaataksija, ALS (2 sata seminar)
18.50-20.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Bolesti mijelina: multipla skleroza, druge demijelinizirajućebolesti,leukodistrofije. Degenerativne bolesti SŽS: Alzheimerova bolest, FLD, Parkinsonova bolest,Huntingtonovabolest,Spinocerebralnaataksija, ALS (2 sata vježbe)
<u>13.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	prof. dr. sc. Valdi Pešutić-Pisac	Tumori mozga: patohistološka i genetska klasifikacija SZO (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Nenad Kunac, dr.med.	Tumori mozga: patohistološka i genetska klasifikacija SZO (2 sata seminar)
17.10-18.45	Nenad Kunac, dr.med.	Tumori mozga: patohistološka i genetska klasifikacija SZO (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Patologija kože

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof.dr.sc. Šimun Andelinović Prim.mr.sc. Joško Bezić		
Struktura predmeta	P 4	S 10	V 4

<u>14.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-14.35	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Poremećaji maturacije keratinocita: ihtioze. Akutne i kronične inflamatorne dermatoze: urtikarija, akutni ekcematoznidermatits, multiformnieriitem, psorijaza, seboroični dermatitis, lichenoidni dermatitis, nodoznieriitem (1 sat seminar)
14.40 – 15.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Bulozne dermatoze: pemfigus, buloznipemfigoid, herpetiformni dermatitis, buloznaepidermoliza, porfirija (1 sat seminar)
15.30-16.15	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Upalni poremećaji kožnih adneksa i infektivne kožne bolesti: akne, rozacea, bradavice, impetigo, dermatofitoze (1 sat seminar)
16.20-17.55	Prof.dr.sc. Šimun Andelinović	Melanocitne promjene: efelidi, lentigo, melanocitni madež (osnovni i specijalni oblici), melanom (2 sata predavanje)
<u>15.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Melanocitne promjene: efelidi, lentigo, melanocitni madež (osnovni i specijalni oblici), melanom (2 sata seminar)
15.30-17.05	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Melanocitne promjene: efelidi, lentigo, melanocitni madež (osnovni i specijalni oblici), melanom (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Prof.dr.sc. Šimun Andelinović	Epidermalni tumorci i ciste: seboriočnakeratoza, fibroepitelijalni polip, epidermoidna cista, trihilemalna cista, aktiničnakeratoza, Bowen-ova bolest, bazeocelularni karcinom, karcinom pločastih stanica (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Epidermalni tumorci i ciste: seboriočnakeratoza, fibroepitelijalni polip, epidermoidna cista, trihilemalna cista, aktiničnakeratoza, Bowen-ova

		bolest, bazeocelularni karcinom, karcinom pločastih stanica (2 sata seminar)
<u>18.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Epidermalni tumori i ciste: seboriočnakeratoza, fibroepitelijalni polip, epidermoidna cista, trihilemalna cista, aktiničnakeratoza, Bowen-ova bolest, bazeocelularni karcinom, karcinom pločastih stanica (2 sata vježbe)
15.30-16.15	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Tumori kožnih adneksa: trihofolikulom, trihoepiteliom, pilomatriksom, hidradenomapapilliferum, siringocistadenomapapilliferum, siringom, cilindrom, ekrini porom, sebacealniadenom, sebaceom (1 sat seminar)
16.20-17.05	Prim.mr.sc. Joško Bezić	Dermalni tumori: dermatofibrom, dermatofibrosarcomaprotuberans, atipični fibroksantom, lipom, angioliptom, leiomiom, neurom, neurilemom, neurofibrom, neurotekom, hemangiom, limfangiom, angiokeratom, glomus tumor, karcinom Merkelovih stanica, Kaposijev sarkom, pleomorfnidermalni sarkom (1 sat seminar)
17.10-17.55	Prim.mr.sc. Joško Bezić	:Kožni infiltrati: kožne metastaze, infiltratiplazmastonica, limfomatozni i leukemični infiltrati, infiltratiomastocita, histiocitni infiltrati, infiltratiLangerhansovih stanica (1 sat seminar)

Naziv predmeta: Citologija (izborni predmet)

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Doc.dr.sc. Dinka Šundov Doc.dr.sc. Renata Beljan Perak Dr.sc. Marina Piljić Burazer Antonia Pavlović, dr.med. Maja Favro, dr.med. Dijana Gugić Bokun, dr.med. Martina Bogdan Pleština, dr.med. Dragana Kvasina Vrljičak, dr.med. Ana Marin Brčić, dr.med. Marina Vrdoljak Trogrić, dr.med.		
Struktura predmeta	P 16	S 22	V 22

<u>19.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Dr.sc. Marina Piljić Burazer	Pulmološka citologija; Normalna morfologija stanica respiratornog trakta. Reaktivne promjene na stanicama (2sata predavanje)
15.30-17.05	Maja Favro, dr.med.	Citomorfologija, klasifikacija i diferencijalna dijagnoza primarnih tumora pluća; sekundarne lezije, tumori medijastinuma. Postterapijske promjene na stanicama. Bolesti pleure i citologija pleuralnih izljeva. Citologija bronhoalveolarnogispirkha (BAL-a) (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Maja Favro, dr.med.	Nove metode u pulmološkoj citodijagnostici, vrijednost imunocitokemije i molekularnih analiza. Lažno pozitivni i lažno negativni nalazi. Kliničko-citološkohistološka korelacija i kontrola kvalitete (2 sata seminar)
18.50-20.25	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Hematološka citodijagnostika; Primjena citokemijskih, imunocitokemijskih, molekularnih i citogenetskih analiza u hematologiji iz citološkog uzorka punktata koštane srži, limfnih čvorova i slezene. (2 sata predavanje)
<u>20.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Ana Marin Brčić, dr.med.	Citomorfologija hematoloških neoplazmi klasificiranih prema SZO klasifikaciji. (2 sata seminar)
15.30-17.05	Ana Marin Brčić,	Morfološke promjene u koštanoj srži i

	dr.med.	perifernoj krvi u pacijenata s transplantacijom koštane srži. Kliničko-citološko-histološka korelacija i kontrola kvalitete (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Renata Beljan Perak	Bolesti gastrointestinalg sustava i dijagnostička citologija jetre i bilijarnog trakta; Specifičnosti analize obrisaka četkicom, perkutanihpunktata, punktata dobivenih uz kontrolu endoskopskog ultrazvuka (EUS). Citomorfologija reaktivnih promjena te benignih i malignih tumora gastrointestinalnog sustava. Uzorci ascitesa, morfologija malignih stanica i diferencijalna dijagnoza. Primjena dodatnih metoda u dijagnostici tumora probavnog sustava (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Dijana Gugić Bokun, dr.med.	:Značaj prisustva citologa/citopatologa pri izvođenju dijagnostičkih punkcija pankreatobilijarnog trakta i jetre. Hitna (intraproceduralna) analiza na licu mjesta (eng. Rapid on-site evaluation, ROSE). Načini obrade uzorka te uzimanje uzorka za dodatne biokemijske, imunocitokemijske i molekularne analize. Ograničenja citomorfološkog razlikovanja benignih žarišnih tvorbi. (2 sata seminar)
21.12. 2023.		
Predavač	Dvorana i naslov predavanja	
13.50-15.25	Martina Bogdan Pleština, dr.med.	Citomorfološka i imunocitokemijska diferencijalna dijagnoza primarnih i sekundarnih malignih lezija jetre. Dodatne metode u analizi lezija ekstrahepatolihžućnih vodova (2 sata vježbe)
15.30-17.05	Dr.sc. Marina Piljić Burazer	Citologija glave i vrata; Specifičnosti citologije glave i vrata. Citomorfološki kriteriji u dijagnozi i diferencijalnoj dijagnozi benignih i malignih lezija tumora glave i vrata (2 sata predavanje)
17.10-18.45	Martina Bogdan Pleština, dr.med.	Kliničke slike, dijagnostičke metode i postupnici, klasifikacija tumora glave i vrata, terminologija, kategorizacija i interpretacija citoloških nalaza s posebnim osvrtom na benigne i maligne

		lezije žljezda slinovnica (2 sata vježbe)
18.50-20.25	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Ginekološka citologija; Klinička primjena i dijagnostička vrijednost citologije u ginekologiji. Dijagnostička terminologija, kategorije i interpretacija citološkog nalaza(2 sata predavanje)
<u>22.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Maja Favro, dr.med.	Citomorfologija benignih, premalignih i malignih lezija. Citološki probir i nove metode u ginekološkoj citologiji (2 sata seminar)
15.30-17.05	Maja Favro, dr.med.	Citomorfologija benignih, premalignih i malignih lezija. Citološki probir i nove metode u ginekološkoj citologiji (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Dijana Gugić Bokun, dr.med.	Postupnici u praćenju i liječenju bolesti ženskog genitalnog sustava. Kliničkocitološko-histološka korelacija i evaluacija citoloških nalaza. Metode kontrole kvalitete u citološkom laboratoriju (2 sata seminar)
18.50-20.25	Dijana Gugić Bokun, dr.med.	Postupnici u praćenju i liječenju bolesti ženskog genitalnog sustava. Kliničkocitološko-histološka korelacija i evaluacija citoloških nalaza. Metode kontrole kvalitete u citološkom laboratoriju (2 sata vježbe)
<u>27.12. 2023.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc. Dinka Šundov	Citologija dojke; Indikacije za citološku punkciju promjena u dojci, izvođenje punkcije pod kontrolom UZV-a. Specifičnosti citološke dijagnostike promjena u dojci (2 sata predavanje)
15.30-17.05	Dragana Kvasina Vrljičak, dr.med.	Kliničko-citološko-histološka korelacija u bolestima dojke. Citološka kontrola bolesnica nakon operativnog zračenja, kemoterapije i ostalih terapijskih postupaka (2 sata seminar)
17.10-18.45	Dragana Kvasina Vrljičak, dr.med.	Kliničko-citološko-histološka korelacija u bolestima dojke. Citološka kontrola bolesnica nakon operativnog zračenja, kemoterapije i ostalih terapijskih postupaka (2 sata vježbe)
18.50-20.25	Doc.dr.sc. Renata	Citologija štitnjače i doštitnih žljezda;

	Beljan Perak	Indikacije za citološku punkciju štitnjače i doštitnjih žlijezda, izvođenje punkcije pod kontrolom UZV-a. Dijagnostička terminologija, kategorije i interpretacija citološkog nalaza. Nedijagnostički uzorci (2 sata predavanje)
<hr/>		
28.12. 2023.	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Marina Vrdoljak Trogrlić, dr.med.	Citološki nalazi atipija neodređenog značaja. Citomorfološka slika benignih i malignih promjena u štitnjači i doštitnim žlijezdama. Dodatne metode u citološkoj dijagnostici (2 sata seminar)
15.30-17.05	Marina Vrdoljak Trogrlić, dr.med.	Citološki nalazi atipija neodređenog značaja. Citomorfološka slika benignih i malignih promjena u štitnjači i doštitnim žlijezdama. Dodatne metode u citološkoj dijagnostici (2 sata vježbe)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Renata Beljan Perak	Citologija urinarnog trakta; Indikacije za citološku analizu uzoraka urinarnog trakta. Prednosti i nedostaci novih tehnika pripreme citoloških uzoraka urinarnog trakta (2 sata predavanje)
18.50-20.25	Dijana Gugić Bokun, dr.med.	Citomorfološka slika reaktivnih, benignih, malignih te jatrogenih promjena u uzorcima urinarnog trakta (2 sata seminar)
<hr/>		
29.12. 2023.	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana i naslov predavanja</u>
13.50-15.25	Dijana Gugić Bokun, dr.med.	Citomorfološka slika reaktivnih, benignih, malignih te jatrogenih promjena u uzorcima urinarnog trakta (2 sata vježbe)
15.30-17.05	Dijana Gugić Bokun, dr.med.	Dijagnostička terminologija, kategorije i interpretacija citološkog nalaza. Nedijagnostički uzorci. Značaj citoloških nalaza atipičnih stanica. Ograničenja citologije urinarnog trakta (2 sata seminar)
17.10-18.45	Antonia Pavlović, dr.med.	Bolesti lokomotornog sustava i tumori mekih tkiva; citološka slika benignih i malignih lezija mekih tkiva s posebnim osvrtom na tumore u dječjoj dobi. Dodatne metode, specifičnosti i ograničenja citološke dijagnostike u

		bolestima lokomotornog sustava i tumorima mekih tkiva (2 sata seminar)
18.50-20.25	Antonia Pavlović, dr.med.	Bolesti lokomotornog sustava i tumori mekih tkiva; citološka slika benignih i malignih lezija mekih tkiva s posebnim osvrtom na tumore u dječjoj dobi. Dodatne metode, specifičnosti i ograničenja citološke dijagnostike u bolestima lokomotornog sustava i tumorima mekih tkiva (2 sata vježbe)
<u>02.01. 2024.</u>		
<u>13.50-15.25</u>	<u>Martina Bogdan Pleština, dr.med.</u>	Bolesti središnjeg živčanog sustava; citodijagnostika središnjeg živčanog sustava s posebnim osvrtom na primarne i sekundarne tumore. Imunocitokemija, primjena PCR-a i fenotipizacija stanica u likvoru (2 sata seminar)
<u>15.30-17.05</u>	<u>Martina Bogdan Pleština, dr.med.</u>	Bolesti središnjeg živčanog sustava; citodijagnostika središnjeg živčanog sustava s posebnim osvrtom na primarne i sekundarne tumore. Imunocitokemija, primjena PCR-a i fenotipizacija stanica u likvoru (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Tumori dječje dobi (izborni predmet)

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš		
Struktura predmeta	P 5	S 3	V 2

<u>03.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Najčešći dobroćudni tumori dječje dobi – morfološke karakteristike i specifične genske promjene (2 sata predavanje)
15.30-16.15	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Neuroblastom – morfologija, genske specifičnosti, važnost patohistološke dijagnostike u liječenju i određivanju prognostički čimbenika (1 sat seminar)
16.20-17.05	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Nefroblastom – etiopatogeneza, morfologija, molekularni čimbenici i patohistološka dijagnostika (1 sat seminar)
17.10-18.45	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	prikaz kliničkih slučajeva i mikroskopiranje (2sata vježbe)
<u>04.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-14.35	Doc.dr.sc. Sandra Zekić Tomaš	Rabdomiosarkom dječje dobi - etiopatogeneza, morfologija, molekularni čimbenici i patohistološka dijagnostika. Ewing/PNET - etiopatogeneza, morfologija, molekularni čimbenici i patohistološka dijagnostika (1 sat seminara)
14.40 – 17.05	Prof.dr.sc. Ivana Kuzmić Prusac	Povezanost malformacijskih sindroma i tumorima dječje dobi. Specifičnosti dijagnosticiranja tumorima dječje dobi. Novije metode molekularne dijagnostike zločudnih tumorima dječje dobi. Prognostički i prediktivni čimbenici u zločudnim tumorima dječje dobi (3 sata predavanja)

Naziv predmeta: Molekularna osnova tumora probavnog sustava (izborni predmet)

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	prof.dr.sc. Snježana Tomić Nenad Kunac, dr.med.		
Struktura predmeta	P 6	S 2	V 2

<u>05.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Molekularne osobitosti karcinoma jednjaka, želuca, debelog crijeva i rektuma (2 sata predavanja)
15.30-17.05	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Molekularna klasifikacija karcinoma debelog crijeva (2 sata predavanja)
17.10-18.45	Nenad Kunac, dr.med.	Imunohistokemijski i molekularni testovi koji se danas koriste u karcinomima probavnog sustava (2 sata seminar)
<u>08.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Nenad Kunac, dr.med.	Imunohistokemijski i molekularni testovi koji se danas koriste u karcinomima probavnog sustava (2 sata vježbe)
15.30 – 17.05	prof.dr.sc. Snježana Tomić	Porodični tumori probavnog sustava (2 sata predavanja)

Naziv predmeta: Molekularna osnova tumora pluća (izborni predmet)

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Prof. dr. Merica Glavina Durdov Dr. sc. Renata Beljan Perak Nenad Kunac, dr. med.		
Struktura predmeta	P 4	S 2	V 4

<u>09.01.2024</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Prof. dr. Merica Glavina Durdov	Patološka komparacija SCLC i NSCLC. ALK i ROS1 mutacije u adenokarcinomu pluća (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Prof. dr. Merica Glavina Durdov	Metode molekularne genetike primjenjive za EGFR testiranje u karcinomu pluća. PD-L1 iimunoterapija karcinoma pluća (2 sata predavanja)
17.10-18.45	Dr. sc. Renata Beljan Perak	Dijagnostički algoritam u NSCLC (2 sata seminar)
<u>10.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Nenad Kunac, dr. med.	ALK testiranje s IHK/FISH. ROS1 testiranje s IHK/FISH. Očitavanje PD-L1 testa (2 sata vježbe)
15.30 – 17.05	Nenad Kunac, dr. med.	Prikaz bolesnika s kliničko-patološkim korelacijama (2 sata vježbe)

Naziv predmeta: Obduksijske tehnike i virtualna obdukcija (izborni predmet)

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Doc.dr.sc.Sandra Zekić Tomaš Nenad Kunac, dr. med.		
Struktura predmeta	P 4	S 8	V 2

<u>11.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc.SandraZekić Tomaš	Sigurni znaci smrti i postmortalne promjene. Prepoznavanje vitalnih i supravitalnih reakcija na lešu.Obduksijske tehnike i pribor (2 sata predavanja)
15.30-17.05	Doc.dr.sc.SandraZekić Tomaš	Pristupanje obdukciji odrasle osobe i djeteta (2 sata predavanja)
17.10-18.45	Nenad Kunac, dr. med.	Vanjski makroskopski pregled leša. Postupak pri pregledu pojedinih organa (2 sata seminar)
18.50-19.35		
<u>12.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-15.25	Doc.dr.sc.SandraZekić Tomaš	Elementarni morfološki pojmovi i osnovne makroskopske dijagnoze s histološkom slikom istih (2 sata seminar)
14.40 – 16.15	Doc.dr.sc.SandraZekić Tomaš	Izrada obducijskog zapisnika (2 sata seminar)
16.20-17.55	Nenad Kunac, dr. med.	Virtualna obdukcija – kada i kako (2 sata seminar)
18.00-19.35	Nenad Kunac, dr. med.	Pregled medicinske dokumentacije pokojnika i popunjavanje potvrda o smrti (2 sata vježbe)

Završni ispit

Nastavnici na predmetu (ime, prezime, titula)	Doc.dr.sc.Sandra Zekić Tomaš Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	
Struktura predmeta		V 12

<u>15.01.2024.</u>	<u>Predavač</u>	<u>Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave</u>
13.50-18.45	Doc.dr.sc.SandraZekić Tomaš	Završni ispit (6 sati)
<u>16.01.2024.</u>	Predavač	Dvorana, naslov predavanja i vrsta nastave
13.50-18.45	Doc.dr.sc. Ivana Mrklić	Završni ispit (6 sati)