

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU MEDICINSKI FAKULTET

Izvedbeni nastavni plan predmeta

Patofiziologija

Akademска godина **2015/2016**

dr. sc. Zdenko Kovač

L OPIS PREDMETA

Nastava Patofiziologije se izvodi dvosemestralno, kroz peti i šesti semestar, od rujna 2015. do svibnja 2016. godine.

Nastava Patofiziologije ustrojem i metodologiski provodi i potiče horizontalnu i vertikalnu integraciju znanja o prirodnim tokovima etiopatogenetskih procesa. Sadržajno je nastava klinički usmjeren te obrađuje skupine procesa, njihove uzroke i homeoregulaciju temeljeno na mjerljivim podatcima i dokazima. Aktivnim proučavanjem, raščlambom i sintezom pojedinačnih problema, studenti istodobno stječu trajna znanja na koncepcijskoj i deklarativnoj razini, te koherentno razumijevanje hijerarhije patofizioloških odnosa. Time teorijski okvir i praktička znanja i vještine o načinima tjelesnog reagiranja u bolesti stvaraju solidnu patobiološku osnovu za studentovo proučavanje nozologije poremećaja i bolesti u raznim granama i usmjerenjima medicine. Kroz problemski usmjerenu nastavu studenti razvijaju vještinu povezivanja biokemijskih, morfoloških, ultrastrukturalnih, funkcionalnih i kliničkih podataka (simptomi, znakovi, disfunkcije, testovni pokazatelji) te stupnja poremećaja, u cjelovitu i jedinstvenu sliku bolesti. Osim kvalitativnih odnosa student je upućen na proučavanje kvantitativnih odnosa i njihove uloge u određivanju prirodnog toka patobiološkog procesa (regulacijski odnosi, progresija, kinetika, samozljeđenje, ishod, itd). Višestranom reiterativnom obradom problema, koja osim analitičkoga uključuje i sintetički integrativni pristup, studenti stječu trajnije deklarativno i proceduralno znanje.

Cilj dodiplomske nastave jest upoznavanje studenta medicine s patofiziološkim zbijanjima karakterističnim za pojedine funkcionalne cjeline kao i za čitav organizam oboljelog čovjeka. Kroz integraciju znanja obrađuje se etiologija, patogeneza i priredni tijek poremećaja zdravlja. Zadatak je nastave, kroz razne oblike, prikazati i obraditi osnove patofizioloških procesa kod bolesnika te na pokusnim i simuliranim modelima. Planirani ishod kolegija je sposobnost studenta integralno i longitudinalno sagledavati i tumačiti procese. Cjelovita koherentna integracija postiže se proučavanjem glavnih, paralelnih i kontekstualnih mehanizama, te analizom grananja putova i međuregulacije (pozitivne i negativne homeodinamične sprege) te kvantitativnih i sistematizacijskih odnosa. Ustroj i metodologija nastave patofiziologije uvode i upućuju studenta prema studiju medicine temeljene na dokazima (engl. *evidence based medicine*) i smisleno tumačenje i vladavanje množinom podataka. Opći cilj predmeta je usvajanje solidne patobiološke osnove za razumijevanje kliničkih zbijanja i proučavanje nozologije pojedinih poremećaja i bolesti, koji se susreću tijekom studija i u liječničkoj praksi.

Građa predmeta Patofiziologija je strukturirana u predavanja, seminare te kliničke, laboratorijske i kvantitativne vježbe. U predavanjima se na sustavnoj razini obrađuju uzroci, procesi i regulacijski odnosi u raznovrsnim skupinama i stanjima bolesti. Patofiziološka načela koja obuhvaćaju pripadne fizikalne, kemijske i biološke zakonitosti, temelje se na taksonomiji, hijerarhiji odnosa i statističkim procjenama, a opisuju prirodne tokove procesa. Tako student usvaja opća načela i zakonitosti etiopatogeneze, uвijek pristupom od općih (apstraktnih) prema posebnim razinama razumijevanja (engl., *top down approach*). U seminarima student kroz više slojni matrični pristup re-sintetizira relevantna znanja oblikujući algoritamske prikaze (engl. *contextual benchmark approach*). U vježbama i samostalnom radu na rješavanju zadataka u Radnoj bilježnici i vježbama na kliničkim odjelima studenta se uvodi u prepoznavanje i rješavanje stvarnih kliničkih stanja u bolesnika (engl. *case-study bottom up casuistic inductive approach*). Te se tri razine međusobno nadopunjaju te čine u nastavi Patofiziologije jedinstven obrazac cjelovitog sagledavanja pokretanja, toka, promjena reaktivnosti i ishoda bolesti. Student usvajanjem gradiva i metodologije stječe solidnu osnovu za bavljenje nozologijom pojedinih bolesti u svim kliničkim granama medicini.

VJEŽBE I Demovježbe SE ODRŽAVAJU U PROSTORIMA PATOFIZIOLOGIJE I EDUKACIJSKOG CENTRA KBC ZAGREB - REBRO. TOČNO VRIJEME POČETKA ODREĐENO JE POSEBNIM RASPOREDOM – SATNICOM NASTAVE.

VJEŽBE POČINJU BEZ AKADEMSKE ČETVRTI.

NA VJEŽBAMA STUDENTI MORAJU IMATI BIJELE KUTE I STETOSKOPE.

UVJETI POHAĐANJA I PRIZNAVANJA NASTAVE

A. Student mora upisati predmet Patofiziologija u tekućoj akademskoj godini da bi pohađao nastavu, u skladu s važećim propisima.

B. Svi oblici nastave su obvezatni. Izostanci s nastave su regulirani Pravilnikom o diplomskom studiju.

Izvadak:

Izostanci studenata s nastave

Članak 27.

(1) Student može u tijeku semestra opravdano izostati s nastave pojedinog predmeta do 20% fonda sati predavanja, seminara i vježbi te kliničke i stručne prakse tog predmeta. Svaka katedra/vijeće predmeta određuje način kontrole pohađanja nastave, pri čemu se na početku svakog semestra mora u apsolutnim brojevima utvrditi i maksimum opravdanih izostanaka i način nadoknade.

(2) Studentu se iznimno može omogućiti nadoknada do 50% ukupnog fonda sati nastave određenog predmeta, ako je student s nastave izostao zbog:

- porodnog dopusta,
- dužeg bolničkog liječenja,
- sudjelovanja u sportskim natjecanjima u statusu vrhunskog sportaša,
- obiteljskih i drugih opravdanih razloga.

(3) U slučajevima opisanim u stavku (2) ovog članka, student je dužan dostaviti zamolbu za nadoknadu nastave, u pisanim obliku i uz vjerodostojnu prateću dokumentaciju, prodekanu za diplomsку nastavu.

Prodekan će u dogовору с кадром/vijećem predmeta utvrditi mogućnost takve nadoknade te studentu izdati odgovarajuće rješenje.

C. Katedra za patofiziologiju bonificira studentska zalaganja i postignuća na nastavi, te propisuje način nadoknade propuštene nastave (vidi dolje).

D. Studenti su razvrstani u u nastavne skupine prema općem popisu i ne mogu se prebacivati iz skupine u skupinu.

E. Studenti su obvezni prostudirati i doraditi gradivo vježbi u obliku zadane radne bilježnice **Klinička patofiziologija – Etiopatogenetski čvorovi**. Ispunjenu Radnu bilježnicu studenti predaju na ovjeru na kraju semestra, a ovjerena radna bilježnica je preduvjet ovjere nastave (potpis u indeks). Ovjerenu radnu bilježnicu student sa sobom donosi na ispit.

II. ORGANIZACIJA NASTAVE

Sati predmeta:

Predavanje: 32

Seminar: 50

Vježbe u praktikumu: 53

Ukupno sati: 135

III. PROVJERA ZNANJA

A. PROVJERA ZNANJA TIJEKOM SEMESTRA

Od studenata se zahtjeva aktivno sudjelovanje u nastavi. Za problemske seminare točno su propisani dijelovi gradiva koje je student obvezan unaprijed prostudirati. Studentska se isticanja tijekom nastave na seminarima, vježbama i problemskim seminarima bonificiraju u dnevniku rada. Po završetku nastave Katedra će istaknuti posebni popis studenata koji su postigli «**godišnji bonus**», koji povisuje ocjenu za jednu ocjensku jedinicu.

Izostanak, kašnjenje ili očita pasivnost i/ili ignorantnost studenata na nastavi ocjenjuje se negativnim bodom. Katedra tolerira tijekom semestra ukupno dva negativna boda na svim seminarima i vježbama zajedno, te dva negativna boda na predavanjima. Veći broj negativnih bodova od navedenog student mora opravdati te kolokvirati odgovarajuće gradivo.

Veliki kolokviji. Studenti mogu polagati Veliki kolokvij I iz prve polovice gradiva i Veliki kolokvij II iz druge polovice gradive u predviđenim rokovima tijekom semestra (izvan ispitnoga roka). Studenti koji polože oba Velika kolokvija oslobođeni su polaganja pismenog dijela ispita.

B. ISPIT IZ PATOFIZIOLOGIJE

Studenti pristupaju ispitu nakon ispunjenja obveza u svim oblicima nastave, što se potvrđuje potpisom nastavnika u indeks. Ispit se sastoji od **pisanog i usmenog dijela**, a prolazan se uspjeh na ispitu postiže zadovoljenjem obaju dijelova ispita.

Pismeni ispit se sastoji od rješavanja zadatka problemskog seminara u zadanom vremenu uz uporabu udžbenika Patofiziologija. Sadržaj pisanog ispita predstavlja jedan od problemskih seminara iz skupine zadataka obrađenih tijekom nastavne godine.

Postupanje na pismenome ispitu. U dvorani za vrijeme pismenoga ispita **studenti ne mogu koristiti mobitele, prijenosna računala, niti druga komunikacijska pomagala**. Ako su unesena ta se pomagala moraju odložiti na zadano mjesto u dvorani koje odredi voditelj, a izvan dohvata polagača. S ispitu će biti udaljeni studenti ako im se utvrdi nepoštivanje ovoga naputka (uz druge akademske, pravne i disciplinske posljedice).

Oslobađanje pismenog dijela ispita. Studenti koji polože I i II Veliki kolokvij tijekom semestra oslobođeni su polaganja pismenog dijela ispita. Oni u ispitnom roku prijavljuju usmени dio ispit kao prvi izlazak na ispit.

Usmeni ispit slijedi nakon pozitivno riješenog pisanog ispita, a ispit se sastoji od 6 pitanja. Studenti nasumice izvlače pet pitanja iz skupina unaprijed zadanih pitanja koja sveukupno pokrivaju gradivo predmeta Patofiziologija. Šesto pitanje je nasumično izabrana tematika prikaza jednog bolesnika iz **Radne bilježnice KLINIČKA PATOFIZIOLOGIJA – ETIOPATOGENETSKI ČVOROVI**, koju je student dorađenu sa sobom donosi na ispit.

Ispitna pitanja su standardizirana i svakom studentu će biti dostupna tijekom semestra.

Stečeni **godišnji bonus** temeljem aktivnosti tijekom godine povisuje ocjenu uspjeha za jedan. Samim se godišnjim bonusom ne može postići prolaznost.

ISPITNI ROKOVI.

Ispitni rokovi:

Datum:

I. rok: 15. lipnja 2016 (srijeda)

LJETNI ROKOVI

II. rok: 28. lipnja 2016 (utorak)

III. rok: 12. srpnja 2016 (utorak)

JESENSKI ROKOVI

IV. rok: 1. rujna 2016 (četvrtak)

V. rok: 9. rujna 2016 (petak)

VI. rok: 16. rujna 2016 (petak)

PRIJAVA ISPITA.

Studenti III godine na predmetu Patofiziologija za polaganje ispita moraju na vrijeme PRIJAVITI ispit da bi pristupili ispitu:

1. Ispit se prijavljuje putem studomata u propisanome vremenu.
2. Nakon isteka roka prijave ispita Katedra neće razmatrati molbe za naknadnu prijavu ispita.

Izvod iz Pravilnika:

Prijava ispita

Članak 40.

1. Student prijavljuje polaganje ispita putem informacijskog sustava visokih učilišta (u dalnjem tekstu: ISVU) najkasnije 7 dana prije početka ispitnog termina.

C. PRIZNANICA STUDENTSKE IZVRSNOSTI U PATOFIZIOLOGIJI

Studentima koji na ispitu iz Patofiziologije do 30. rujna u akademskoj godini u kojoj su odslušali kolegij postignu ocjenu izvrstan, izravno - bez doprinosa godišnjeg bonusa, a tijekom nastave su nagrađeni godišnjim bonusom te na pismenom ispitu postignu uspjeh od 83% i više, Katedra će izdati posebnu **Priznanicu o izvrsnosti u patofiziologiji** (na hrvatskom i engleskom jeziku). Student priznanicu može koristiti u svrhe vlastite akademske i profesionalne promidžbe.

IV. NASTAVNO ŠTIVO

A. Obvezatno štivo: S. Gamulin, M. Marušić, Z. Kovač i suradnici - Patofiziologija, Knjiga prva. VII izdanje, Medicinska naklada, Zagreb, 2011.

B. Preporučeno štivo: Z Kovač, S. Gamulin i suradnici – Patofiziologija - Zadatci za problemske seminare, Knjiga druga. III izdanje, Medicinska naklada, Zagreb, 2011.

C. Dopunsko štivo

1. S Sillbernagel i sur. Color Atlas of Pathophysiology. Georg Thieme Verlag Stuttgart.
2. Smith LH i sur. Pathophysiology. The Biological Principles of Disease. Saunders Co. Philadelphia.
3. Hierholzer K i sur. Pathophysiologie des Menschen. VHC JH Lehrmanns, Koeln.
4. F Kruck - Pathophysiologie Pathobiochemie, II auflage, Urban & Schwarzenberg.
5. SJ McPhee i sur. - Pathophysiology of Disease. An Introduction to Clinical Medicine, Appleton & Lange, Stanford

V. DODATNE INFORMACIJE O PREDMETU

VL/I POPIS NASTAVNIKA I SURADNIKA UNASTAVI

1. prof. dr. sc. Stjepko Pleština
2. izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
3. izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
4. izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
5. izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
6. doc. dr. sc. Ivan Bilić
7. dr. sc. Zrma Antunac Golubić

VL/II VANJSKI SURADNICI:

1. prof. dr. sc. Stjepan Čamulin
2. prof. dr. sc. Damir Vrbanec
3. Lada Bradić, dr. med.
4. Domina Kekez, dr. med.
5. dr. sc. Zdenko Kovač

VL/III NASTAVNICI UNASLOVNIM ZVANJIMA:

TURNUSI

Broj turnusa: **1**

Redni broj	Početak	Kraj
1.	6.10.2015	27.5.2016

SHEMA TURNUSA

1. Turnus

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 6.10.2015.	11:00-12:30; KBC, ekadacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	uvod u patofiziologiju. Etiopatogeneza hemodinamskih poremećaja	dr. sc. Zdenko Kovač
petak 9.10.2015.	11:00-12:30; KBC, ekadacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Uvod u patofiziologiju. Etiopatogeneza hemodinamskih poremećaja.	dr. sc. Zdenko Kovač

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 13.10.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - A. Hahn	4	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	Lada Bradić, dr. med.
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziološki obrasci, zakonitosti i prirodni tijek bolesti, sindroma i poremećaja	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; -	11	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
petak 16.10.2015.	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 20.10.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - A. Hahn	7	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Hipertrofija srca pod opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	6A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	7A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	8A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziološki obrasci, zakonitosti i prirodni tijek bolesti, sindroma i poremećaja	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	1	Seminar	Hipertrofija srca od opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	Lada Bradić, dr. med.
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	2	Seminar	Hipertrofija srca od opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Hipertrofija srca od opterećenjem. Patogeneza prirođenog septalnog defekta	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	1A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	2A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5A	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	3	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemičke bolesti miokarda	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemičke bolesti miokarda	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 23.10.2015.	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemičke bolesti miokarda	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	3B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	4B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Opći uzroci i razvoj patofizioloških procesa. Poremećaji biosinteze i metabolizma bjelančevina	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemijske bolesti miokarda	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemijske bolesti miokarda	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemijske bolesti miokarda	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemičke bolesti miokarda	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemičke bolesti miokarda	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemičke bolesti miokarda	prof. dr. sc. Stjepko Pleština

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 27.10.2015.	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	6B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	7B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	8B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Opći uzroci i razvoj patofizioloških procesa. Poremećaji biosinteze i metabolizma bjelančevina	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemijske bolesti miokarda	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemijske bolesti miokarda	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Dijastolička disfunkcija srca. Molekulsko energijske osnove ishemijske bolesti miokarda	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5B	Vježbe u praktikumu	Ortostatsko i fizičko opterećenje, Schellongovi testovi. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipotenzija, Hipovolemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	3A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 30.10.2015.	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	4A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija krvotočnog urušaja	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	10	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	6	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	7	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 3.11.2015.	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija krvotočnog urušaja	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Posljedice arterijske hipertenzije. Insuficijencija aortnih zalistaka	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5A	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	3B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	4B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	9B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	Lada Bradić, dr. med.

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija upale (I dio)	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	dr. sc. Zdenko Kovač
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
petak 6.11.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija upale (I dio)	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 10.11.2015.	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	1	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Patogeneza anafilaksijskog urušaja. Patogeneza hipovolemijskog urušaja	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	2B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5B	Vježbe u praktikumu	Snimanje EKG-a u fizičkome opterećenju. Etiopatogenetski čvorovi: Arterijska hipertenzija, Hiperhidracija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	3	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	3A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	doc. dr. sc. Ivan Bilić
utorak 10.11.2015.	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija upale (II dio)	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	10	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 13.11.2015.	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija upale (II dio)	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Serumska bolest. Patofiziologija opeklinske bolesti.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	Lada Bradić, dr. med.
utorak 17.11.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija DNA. Poremećaji genskoga izražaja	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	11	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 20.11.2015.	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
petak 20.11.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija DNA. Poremećaji genskoga izražaja	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Sedimentacija eritrocita. Patofiziologija vrućica.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – Dekompenzacija srca. Etiopatogenetski čvorovi: Dekompenzacija srca, Tamponada srca. Kadiogeni urušaj	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
utorak 24.11.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	3A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	4A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	9A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Poremećaji tjelesne hidracije, osmolalnosti, elektrolita te prometa tekućina	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
petak 27.11.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	6A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	7A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	8A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Poremećaji tjelesne hidracije, osmolalnosti, elektrolita te prometa tekućina	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Patogeneza sindroma osteogenesis imperfecta. Cistična fibroza	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5A	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 1.12.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	3B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	9B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Poremećaji energijskoga metabolizma (I dio)	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
petak 4.12.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 8.12.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	6B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	7B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	8B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Poremećaji energijskoga metabolizma (I dio)	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Kolera. Učinci infuzije otopine glukoze odnosno soli.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5B	Vježbe u praktikumu	Patološki elektrokardiogrami. Etiopatogenetski čvorovi: Aritmija, Epilepsija.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	3	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	dr. sc. Zdenko Kovač
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	3A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	4A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	9A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Etiiopatogeneza boli. Patofiziologija stresa	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	10	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	10A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
petak 11.12.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 15.12.2015.	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	6A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	7A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	8A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, ekadacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Etiopatogeneza boli. Patofiziologija stresa	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Patogeneza fenilketonurije. Patogeneza nasljedne koagulopatije.	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	1A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	2A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5A	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
utorak 15.12.2015.	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	3B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač	
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	4B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev	
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	9B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	Lada Bradić, dr. med.	
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Poremećaji energijskoga metabolizma (II dio)	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić	
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	dr. sc. Zdenko Kovač	
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština	
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec	
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić	
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	prof. dr. sc. Stjepko Pleština	
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić	
	petak 18.12.2015.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić	
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	Lada Bradić, dr. med.	
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	7B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev	

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 5.1.2016.	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	8B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Poremećaji energijskoga metabolizma (II dio)	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Patofiziologija stresa. Katabolička reakcija.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5B	Vježbe u praktikumu	Insuficijencija funkcije jetre. Kolestaza. Patogeneza žutica EPČ: Akutno jetreno zatajenje. Kronično jetreno zatajenje. Žutica	Lada Bradić, dr. med.
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrvanje zelenom pupavkom	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrvanje zelenom pupavkom	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrvanje zelenom pupavkom	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	Lada Bradić, dr. med.

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziološki temelji endokrinopatija	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	10	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Patofiziološki temelji endokrinopatija	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	10B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
petak 8.1.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	6A	Vježbe u praktikumu	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	7A	Vježbe u praktikumu	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	8A	Vježbe u praktikumu	Nefrotički sindrom. Otrovanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziološki temelji endokrinopatija	prof. dr. sc. Damir Vrbanec

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 12.1.2016.	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrvanje zelenom pupavkom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrvanje zelenom pupavkom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Nefrotički sindrom. Otrvanje zelenom pupavkom	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	1A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žlijezde.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žlijezde.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žlijezde.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
utorak 12.1.2016.	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Nasljedni metabolički poremećaji. Poremećaji funkcije subcelularnih struktura	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
utorak 12.1.2016.	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žlijezde.	dr. sc. Zdenko Kovač

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 15.1.2016.	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žljezde.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žljezde.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretlost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretlost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretlost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	Lada Bradić, dr. med.
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žljezde.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žljezde.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žljezde.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretlost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretlost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretlost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	dr. sc. Zdenko Kovač
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Nasljedni metabolički poremećaji. Poremećaji funkcije subcelularnih struktura.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žljezde.	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žljezde.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 19.1.2016.	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Endokrinopatija – Cushingov sindrom. Endokrinopatija – insuficijencija nadbubrežne žlijezde.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji metabolizma, prehrane i probave. Etiopatogenetski čvorovi: Pretilost, Pothranjenost, Metabolički sindrom	Lada Bradić, dr. med.
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija cidobazičnih poremećaja	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	prof. dr. sc. Stjepko Pleština

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 22.1.2016.	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	10A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
petak 22.1.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	1	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Endokrinopatija – Feokromocitom. Endokrinopatija – Diabetes insipidus	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	1A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 2.2.2016.	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5A	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	Lada Bradić, dr. med.
utorak 2.2.2016.	11:00-12:00; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Ispit	Kolokvij	dr. sc. Zdenko Kovač
petak 5.2.2016.	11:00-12:00; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Ispit	Kolokvij	dr. sc. Zdenko Kovač
utorak 9.2.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	Lada Bradić, dr. med.
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Etiopatogenetska uloga imunosnih procesa. Tkivnopresadbene reakcije. Imunosni odnosi u trudnoći.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	prof. dr. sc. Stjepko Pleština

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 12.2.2016.	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
petak 12.2.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Etiopatogenetska uloga imunosnih procesa. Tkivnopresadbene reakcije. Imunosni odnosi u trudnoći.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Dijabetička ketoacidoza. Hiperosmolarni sindrom	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5B	Vježbe u praktikumu	Anemija. . Etiopatogenetski čvorovi: Anemija, Hipersplenizam, Transfuzijska reakcija	Lada Bradić, dr. med.
utorak 16.2.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Endogene bioaktivne tvari u patofiziološkim procesima	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
petak 19.2.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	Lada Bradić, dr. med.
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Endogene bioaktivne tvari u patofiziološkim procesima	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Endogene bioaktivne tvari u patofiziološkim procesima	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	2	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Presadba bubrega. Patofiziologija GVHD.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkalozna, Respiracijska acidoza, respiracijska alkalozna	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkalozna, Respiracijska acidoza, respiracijska alkalozna	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkalozna, Respiracijska acidoza, respiracijska alkalozna	Lada Bradić, dr. med.
utorak 23.2.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkalozna, Respiracijska acidoza, respiracijska alkalozna	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkalozna, Respiracijska acidoza, respiracijska alkalozna	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkalozna, Respiracijska acidoza, respiracijska alkalozna	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija imunonedeficitnosti, preosjetljivosti, autoimunosti i transfuzijskih reakcija	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
petak 26.2.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija imunonedeficitnosti, preosjetljivosti, autoimunosti i transfuzijskih reakcija	dr. sc. Zdenko Kovač

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Hemolizna anemija. Megaloblastična anemija	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba-Poremećaji acidobazne ravnoteže. Etiopatogenetski čvorovi: Metaboličke acidoza, Metabolička alkaloza, Respiracijska acidoza, respiracijska alkaloza	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
utorak 1.3.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Imunonedeficijencija s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS-etiopatogeneza	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Imunonedeficijencija s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS-etiopatogeneza	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Imunonedeficijencija s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS-etiopatogeneza	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	3A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipermetabolizam	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	4A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipermetabolizam	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	9A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipermetabolizam	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija poremećaja svijesti. Poremećaji neurovegetativne regulacije	prof. dr. sc. Stjepko Pleština

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	11	Seminar	Imunonedeficitnost s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Imunonedeficitnost s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Imunonedeficitnost s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	10A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	11A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
petak 4.3.2016.	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Imunonedeficitnost s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Imunonedeficitnost s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Imunonedeficitnost s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	6A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	7A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	11:00-12:30; KBC, ekadacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija poremećaja svijesti. Poremećaj neurovegetativne regulacije	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Imunonedeficitnost s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	dr. sc. Zdenko Kovač

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 8.3.2016.	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	2	Seminar	Imunonedeficijencija s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Imunonedeficijencija s hipergamaglobulinemijom IgM. AIDS- etiopatogeneza	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	2A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	5A+B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji termoregulacije. Etiopatogenetski čvorovi: Hipertermija, Hipotermija, Hipometabolizam	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	3	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	3B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, ekadacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Poremećaji metabolizma specifičnih tvari	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	11	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 11.3.2016.	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Poremećaji metabolizma specifičnih tvari	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Endokrinopatija – Coonov sindrom. Edokrinopatija – Poremećaji homeostaze aldosterona	prof. dr. sc. Damir Vrbanec

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 15.3.2016.	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija zločudnoga rasta i tumorske bolesti	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	dr. sc. Zdenko Kovač
petak 18.3.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija zločudnoga rasta i tumorske bolesti	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Patofiziologija opstrukcijske žutice prouzročene koledoholitijazom. Patogeneza ciroze jetre	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba - Tumorska bolest. Kaheksija. Etiopatogenetski čvorovi: Kaheksija, Ileus, Patološki prijelom	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
utorak 29.3.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	4B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Kantitativni aspekti patofizioloških procesa - demovježba	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
petak 1.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Kvantitativni aspekti patofizioloških procesa - demovježba	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Četiri skupine onkogenetskih mehanizama. Patogeneza opstruktivne uropatije	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5B	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
utorak 5.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Poremećaji metabolizma lipida. Aterogeneza. Etiopatogeneza pretilosti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	10A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	Lada Bradić, dr. med.
petak 8.4.2016.	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	6A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, ekadacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Poremećaji metabolizma lipida. Aterogeneza. Etiopatogeneza pretilosti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Hiperparatiroidizam kao posljedica disfunkcije RB – antionkogena. Adenom štitnjače.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čečuk	2A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalna vježba na životinjama – Anestezija i učinci inducirane hiperkalijemije. Etiopatogenetski čvorovi: Hiperkalijemija, Hipokalijemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
utorak 12.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija infekcije	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	Lada Bradić, dr. med.
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 15.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija infekcije	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Otrovanje ugljičnim monoksidom. Patofiziologija pretilosti.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5B	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
utorak 19.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	dr. sc. Zdenko Kovač

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	3A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Cjelovito reagiranje organizma na noksu . Etiopatogenetska uloga regeneracijskih procesa	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	11	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	12	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
petak 22.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Cjelovito reagiranje organizma na noksu . Etiopatogenetska uloga regeneracijskih procesa	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	1	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	2	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	5	Seminar	Patofiziologija sindroma pothlađivanja. Patofiziologija toplinskog udara	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Klinička vježba – infektivne bolesti. Etiopatogenetski čvorovi: Sepsa, Višeorgansko zatajenje, Leukocitoza, Neutropenija	izv. prof. dr. sc. Maja Siroković Skerlev
utorak 26.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	3B	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija kemijskih noksa	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	11B	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
petak 29.4.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	Lada Bradić, dr. med.

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 3.5.2016.	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija kemijskih noksa	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	2	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Glutenska enteropatija. Patofiziologija peptičke bolesti.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	2A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	3	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija.	dr. sc. Zdenko Kovač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 6.5.2016.	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	3A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	11:00-12:30; KBC, ekadacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija mehaničke traume	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	11	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	10A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	11A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	12A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	6	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, ekadacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat		Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, ekadacijski zapad - Lj. Čećuk	6A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 10.5.2016.	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija mehaničke traume	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Patofiziologija kroničnih komplikacija šećerne bolesti. Obiteljska hiperkolesterolemija	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Endokrinologija. Hipotireoza. Hormonski ovisni tumori. Etiopatogenetski čvorovi: Hipernatrijemija, Hiponatrijemija, Hiperkacijemija, Hipokalcijemija	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Metabolic acidosis in chronic bile salt accumulation. Goodpasture's syndrome.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Metabolic acidosis in chronic bile salt accumulation. Goodpasture's syndrome.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Metabolic acidosis in chronic bile salt accumulation. Goodpasture's syndrome.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemjska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 13.5.2016.	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija ionizacijskoga zračenja	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	Lada Bradić, dr. med.

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Metabolička acidozna u kroničnom bubrežnom zatajenju. Goodpastureov sindrom.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	2B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5B	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
utorak 17.5.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	3A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	4A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	9A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	3,4,9,10,11,12	Predavanje	Patofiziologija starenja. Patofiziološka uloga slobodnih radikala	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	10A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	11A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	12A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemijska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	Lada Bradić, dr. med.
petak 20.5.2016.	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čečuk	6	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	doc. dr. sc. Ivan Bilić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	08:00-09:30; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	08:00-09:30; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	Lada Bradić, dr. med.
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	6A	Vježbe u praktikumu	Patofiziologija starenja. Patofiziološka uloga slobodnih radikala	doc. dr. sc. Ivan Bilić
	09:30-11:00; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	7A	Vježbe u praktikumu	Patofiziologija starenja. Patofiziološka uloga slobodnih radikala	izv. prof. dr. sc. Borislav Belev
	09:30-11:00; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	8A	Vježbe u praktikumu	Patofiziologija starenja. Patofiziološka uloga slobodnih radikala	Lada Bradić, dr. med.
	11:00-12:30; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Predavanje	Patofiziologija starenja. Patofiziološka uloga slobodnih radikala	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
	12:45-14:15; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	dr. sc. Zdenko Kovač
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	2	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	prof. dr. sc. Stjepko Pleština
	12:45-14:15; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5	Seminar	Patofiziologija starenja. Patofiziologija višeorganskog zatajenja, sepse i SIRS-a	prof. dr. sc. Damir Vrbanec
	14:15-15:45; KBC, PF LAB, Bijela zgrada, III. kat	1A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemomska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Maja Sirotković Skerlev
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - Lj. Čećuk	2A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemomska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić
	14:15-15:45; KBC, edukacijski zapad - S. Dogan	5A	Vježbe u praktikumu	Poremećaji respiracije Etiopatogenetski čvorovi: Hiperventilacija, Hipoventilacija, Hipoksemomska respiracijska nedostatnost, Hiperkapnijska respiracijska nedostatnost.	izv. prof. dr. sc. Filip Sedlić
utorak 24.5.2016.	11:00-12:00; KBC, edukacijski zapad - J. Sokolić	3,4,9,10,11,12	Ispit	VELIKI KOLOKVIJ 2	dr. sc. Zdenko Kovač

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 27.5.2016.	11:00-12:00; KBC, edukacijski zapad - I. H. Botteri	1,2,5,6,7,8	Ispit	VELIKI KOLOKVIJ 2	dr. sc. Zdenko Kovač