

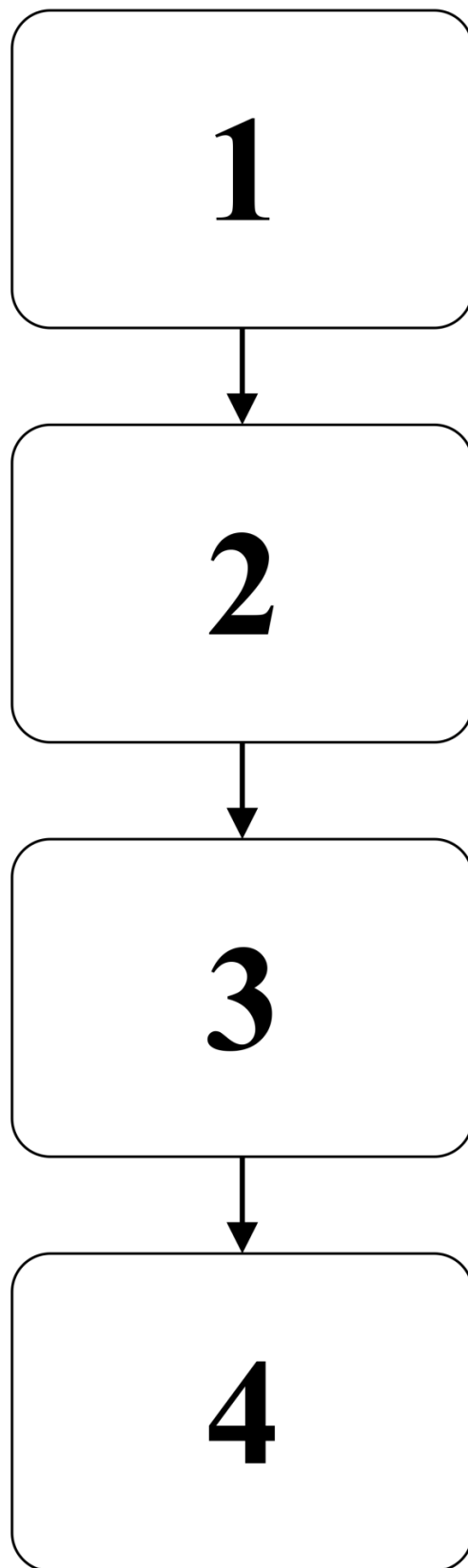


СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕСТУДИЈЕ

школска 2024/2025.

ОПШТА МЕДИЦИНА

**ГОДИНЕ
СТУДИЈА**



Здравствена специјализација:

ОПШТА МЕДИЦИНА

Двосеместрална настава у оквиру специјалистичких студија траје
укупно 300 часова активне наставе.

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ

проф. др Мирјана Веселиновић	miraveselinovic.m@gmail.com
проф. др Горан Давидовић	medicusbg@yahoo.com
проф. др Нела Ђоновић	nela@medf.kg.ac.rs
проф. др Весна Пантовић	epidemiologija@izjzkg.rs
проф. др Сања Коцић	kocicsanja@yahoo.com
проф. др Милош Тодоровић	dagovicaleksandar@gmail.com
Доц др Александар Даговић	ivanjovanovic77@gmail.com
проф. др Марко Фолић	markof@medf.kg.ac.rs
проф. др Бранислав Белић	branislav.belic.21@gmail.com
проф. др Владимир Јањић	vladadok@yahoo.com
проф. др Драгче Радовановић	drakce_5@hotmail.com
проф. др Марина Петровић	drmarinapetrovic@yahoo.com
проф. др Небојша Здравковић	nzdravkovic@medf.kg.ac.rs
проф. др Наташа Здравковић	silvester@sbb.rs
доц. др Виолета Младеновић	vikicam@ptt.rs
проф. др Предраг Ђурђевић	pdjurdjevic@sbb.rs
проф. др Радојица Столић	radsto@ptt.rs
проф. др Предраг Чановић	pcanovic@medf.kg.ac.rs
доц. др Ана Равић	ana.ravic@sbb.rs
проф. др Биљана Вулетић	sibil@ptt.rs
проф. др Александра Димитријевић	adimitrijevic1@hotmail.com
проф. др Светлана Јовановић	drsvetlanajovanovic@yahoo.com
проф. др Александра Јуришић Шкевин	jsaleksandra@gmail.com
проф. др Милоје Томашевић	milojetomasevic@gmail.com
проф. др Владимир Милорадовић	vanja.miloradovic@gmail.com
доц. др Виолета Ирић Ћупић	wwwvikica@ptt.rs

проф. др Владимир Здравковић	vlada_z@ptt.rs
проф. др Небојша Анђелковић	andjelkovicboka@gmail.com
проф. др Светлана Ђукић	drsvetlanadjukic@gmail.com
проф. др Слободан Јанковић	slobodan.jankovic@medf.kg.ac.rs
проф. др Иван Чекеревац	icekerevac63@sbb.rs
доц. др Љиљана Новковић	ljiljanan1@hotmail.com
проф. др Јасна Јевџић	ortzek@sbb.rs
доц. др Александар Цветковић	alex777yu@yahoo.com
проф. др Бранко Ристић	branko.ristic@gmail.com
проф. др Берислав Векић	vekicberislav@gmail.com
проф. др Слободан Милисављевић	s.milisavljevic65@gmail.com
проф. др Анђелка Стојковић	andja410@mts.rs
проф. др Зоран Игрутиновић	igzor@medf.kg.ac.rs
проф. др Славица Марковић	smarkovic9@sbb.rs
Проф др Ана Вујић	anavjc97@gmail.com
доц. др Александра Симиновић	aleksandra.simovic@yahoo.com
доц. др Марија Шорак	soraks@sbb.rs
проф. др Александар Живановић	sasazivanovic@hotmail.com
проф. др Зоран Протрка	protrka.zoran@gmail.com
проф. др Горан Бабић	ginbabic@gmail.com

проф. др Мирјана Јанићијевић Петровић	mira.andreja@yahoo.com
доц. др Ненад Петровић	nenadpet@yahoo.com
проф. др Сунчица Срећковић	sunce.sun@yahoo.com
доц. др Татјана Шаренац Вуловић	voja.tanja@yahoo.com
проф. др Жељко Мијаиловић	drnijailovic70@gmail.com
доц. др Гордана Ристић	gristic1@sbb.rs
доц. др Татјана Бошковић Матић	Stmatic769@gmail.com
проф. др Светлана Милетић Дракулић	mileticdrakulic@gmail.com
проф. др Драгана Игњатовић Ристић	draganaristic4@gmail.com
доц. др Снежана Радовановић	jovanarad@yahoo.com
доц. др Светлана Радевић	cecaradevic@yahoo.com

Организација наставена специјалистичким студијама из Опште медицине

У школској 2024/2025 години на двосеместралној настави специјалистичких студија из Опште медицине – су следећи кандидати:

На основу одлуке Националног савета за високо образовање о критеријумима за менторство на постдипломским видовима усавршавања, кандидатима су додељени ментори на студијско м програму.

Улоге и обавезе кандидата:

- Узимање упута за кружење у Службу за субспецијалистичке студије
- Присуство теоријској настави на програму специјализације из одабраних области
- Практична настава/практични рад према предвиђеном програму
- Полагање колоквијума
- Полагање завршног испита из специјализације Опште медицине

Улоге и обавезе ментора:

- Усмеравање кандидата током теоријске и практичне наставе, организација консултативне наставе
- Процена стечених теоријских и практичних знања, провера стручних вештина кроз колоквијуме, тестове, оцењивање семинарских радова

Трајање специјализације:

Специјализација траје укупно 4 године (48 месеци) од чега специјализант проводи:

- 24 месеца у оквиру клиничког дела где се теоријски и практично оспособљава за брињавање водећих клиничких ентитета, на бази утврђеног програма;
- 24 месеца у оквиру амбулантног дела где се уз непосредни надзор ментора, специјалисту опште медицине, обучава у Дому здравља, за стицања знања и вештина потребних за општу медицину;

Сврха: сврха специјализације из области Опште медицине је побољшање знања и вештина лекара којима су практично рад и усмерени на превенцију, дијагностику, лечење и рехабилитацију најчешћих обољења код свих чланова породице.

Циљ: Специјализација Опште медицине треба да омогући специјализанту стицање знања и вештина потребних за превенцију, дијагностику, лечење и рехабилитацију најчешћих обољења код свих чланова породице.

Потреба: потреба за оваквим оспособљавањем лекара настала је као последица пораста броја оболелих пацијената, напретка научне мисли из ове области с друге стране, брзог техничког технолошког развоја везаног за дијагностику и лечење болести и стања.

Садржај: програм специјализације Опште медицине траје 48 месеци. Обухвата теоријску и практична знања из разних области медицине. Програм предвиђа упознавање опште патологије са свих аспеката у светлу најновијих научних ставова и смерница добре клиничке праксе.

Облици наставе: у оквиру програма уже специјализације, настава ће бити реализована кроз теоријску (консултативна програмска предавања) и практичну наставу,

израду

семинарских радова, колоквијуме и завршни испит. Све предвиђене облике наставекандидатћепохађатиподруководствомиконтролом ментора.

Теоријска настава:

Теоријска настава на специјализацији из Опште медицине обухвата следеће тематскејединице:

ИНТЕРНА МЕДИЦИНА

1. Застој срца и кардиопулмонална реанимација
2. Кома
3. Акутни инфаркт миокарда
4. Акутна и хронична срчана инсуфицијенција
5. Астматични статус
6. Крварење из дигестивног тракта
7. Шок
8. Абдоминалне колике
9. Епилептични статус
10. Болни синдром
11. Синкопа
12. Синдром вртоглавице
13. Синдром главобоље
14. Поремећаји срчаног ритма и сметње спровођења
15. Фактори ризика за хроничне незаразне болести
16. Есенцијална артеријска хипертензија
17. Хипертензивна криза
18. Едем плућа
19. Коронарна болест
20. Функционални кардиолошки тестови
21. Индикације за интервентну кардиологију
22. Индикације за пејсмејкер
23. Антикоагулантна терапија
24. Хемоптоје и хемоптизије
25. Туберкулоза плућа
26. Миокардиопатије
27. Миокардитиси
28. Перикардитис
29. Ендокардитис
30. Дијабетес мелитус
31. Хронична опструктивна болест плућа
32. Хронично плућно срце
33. Емболија плућа
34. Професионална обољења плућа
35. Обољења плеуре
36. Плеуропнеумоније и пнеумоније
37. Обољења штитасте жлезде
38. Анемије
39. Обољења крвних судова
40. Акутна и хронична обољења јетре и жучне кесе
41. Обољења танког и дебелог црева
42. Акутни хронични панкреатитис
43. Акутна хронична ренална инсуфицијенција

44. Калкулозе уринарног система
45. Опструктивна уропатија
46. Уринарне инфекције
47. Инфективна, бенигна и малигна обољења простате
48. Атопијски поремећаји
49. Системска обољења везивног ткива
50. Здравствена заштита старих особа
51. Обољења карактеристична за старост
52. Антимикробно лечење
53. Принципи рационалне фармакотерапије
54. Нежељене реакције и интеракције лекова
55. Најчешћи синдроми реуматологији
56. Акутна стања у реуматологији (акутни артритиси, акутни цервикални и лумбални синдром)
57. Запаљенска реуматска обољења (инфекцијска реуматска обољења, системске болести везивног ткива)
58. Дегенеративна реуматска обољења (примарне и секундарне артрозе, дегенеративна обољења кичме)
59. Метаболичка реуматска обољења (артритис урика, хондрокалциноза)
60. Ванзглобни реуматизам
61. Остеопороза
62. Познавање основних принципа физикалне терапије и рехабилитације реуматских болесника

ГЕРИЈАТРИЈА И ГЕРОНТОЛОГИЈА У ОКВИРУ ИНТЕРНЕ МЕДИЦИНЕ

Основни проблеми старења:

1. Непокретност
2. Инконтиненција
3. Нестабилност
4. Интелектуалне промене
5. Падови у старости
6. Менопауза и климактеријум
7. Остеопороза
8. Когнитивни и афективни поремећаји у старости

Болести старења:

1. Превалентне болести
2. Атипична презентација болести
3. Геријатријски синдроми

ХИРУРГИЈА

1. Застој срца и дисања
2. Болесник без свести
3. Шок
4. Крварење из дигестивног тракта
5. Трансфузија крви и деривата крви
6. Политраума
7. Акутна и по живот опасна стања
8. Обољења једњака
9. Обољења желуца
10. Обољења танког и дебелог црева
11. Appendicitis
12. Обољења жучне кесе Акутни и хронични панкреатитис

13. Обољења ректума
14. Абдоминалне колике
15. Ингвинална хернија
16. Анеуризма абдоминалне аорте
17. Преоперативна припрема и постоперативни третман
18. Збрињавање најчешћих повреда
19. Збрињавање опекотина
20. Хемостаза
21. Методе имобилизације
22. Индикације за кардиохируршку корекцију урођених срчаних мана
23. Индикације за кардиохируршку корекцију стечених срчаних мана
24. Индикације за коронарни bypass
25. Хируршко лечење обољења периферних крвних судова
26. Индикације за ендартеректомију
27. Тромбофлебитис и флеботромбоза
28. Хронични надзор постоперативних стања и компликација
30. Нега гастроентеростоме, колостоме и уретеростоме

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈЕ

1. Тонзиларни проблем
2. Индикације за тонзилектомију код деце
3. Акутна респираторна инсуфицијенција
4. Трахеотомија
5. Наглувост и глувоћа
6. Запаљенски процеси слузнице горњих респираторних путева
7. Крварења у ОРЛ
8. Странатела ОРЛ регије
9. Запаљенски процеси уха и ушног канала
10. Тумори у оториноларингологији
11. Повреде у оториноларингологији
12. Познавање поремећаја плувачних жлезда

ПЕДИЈАТРИЈА

1. Имунитет и вакцине код деце
2. Дечије осипне грознице
3. Инфекције респираторних путева код деце (ринитис, ринофарингитис, тонзилитис, отитис, епиглотитис, ларингитис, бронитис, бронхиолитис, пнеумоније)
4. Индикације за тонзилектомију код деце
5. Круп
6. Аспирација страног тела
7. Болести плућа и ТВС
8. Алергијске болести и астма код деце
9. Расти развој
10. Болести крви код деце
11. Промет воде, дехидрација и рехидрација
12. Исхрана и болести дигестивног тракта
13. Бубрежне болести, дијализа и трансплантација бубрега
14. Хипертензија у дечијем узрасту
15. Кардиоваскуларне болести у дечијем узрасту
16. Урођене срчане мане
17. Малигне болести у дечијем узрасту

18. Ендокринолошка обољења и дијабетес мелитус
19. Болестидигестивног тракта
20. Акутни абдомен
21. Најчешћа ортопедска обољења
22. Најчешћа уролошка обољења
23. Неуролошка обољења у дечијем урасту
24. Болести неонатуса
25. Наследне болести
26. Имунодефицијенција
27. Тровања
28. Менингитис и менингоенцефалитис
29. Дечија епилепсија
30. Фебрилна конвулзија
31. Најчешће дечије паразитарне болести

ГИНЕКОЛОГИЈА

1. Менструални циклус и поремећаји
2. Пубертет
3. Менопауза
4. Хормонска супституциона терапија
5. Примарни и секундарни стерилитет
6. Планирање породице
7. Контрацепција
8. Дијагноза трудноће
9. Генетско саветовалиште
10. Прекид трудноће из медицинских индикација
11. Здравствена заштита труднице
12. Праћење нормалне трудноће
13. Старост плода
14. Обољења специфична за трудноћу
15. Трудноћа удружена са хроничним обољењима
16. Трудноћа удружена са инфективним обољењима
17. Примена лекова и вакцина у трудноћи
18. Припрема за порођај
19. Припрема за дојење
20. Пуерперијум
21. Процена ризика трудноће
22. Патолошка трудноћа
23. Претећи побачај
24. Еклампсија и прееклампсија
25. Крварење у трудноћи
26. Rh сензибилизација
27. Психосоцијални проблеми у трудноћи
28. Индикација за царски рез
29. Преоперативна припрема и третман постоперативних компликација
30. Нормални порођај и вођење нормалног порођаја
31. Епизиотомија
32. Савети за постнаталну здравствену заштиту и исхрану одојчета
33. Бенигна обољења гинеколошке локализације
34. Преканцерозне лезије
35. Малигна обољења гинеколошке локализације и мере раног откривања
36. Обољења дојки

- 37.Крварења гинеколошке локализације
- 38.Пелвична обољења инфективне етиологије
- 39.Акутни абдомен у гинекологији
- 41.Психосексуални проблеми младих и адолесцената
- 42.Пролапс утеруса, цистокела, ректокела

ОФТАЛМОЛОГИЈА

- 1.Хитна стања у офталмологији
- 2.Запаљења ока
- 3.Катаракта
- 4.Глауком
- 5.Најчешћи узроци слепила
- 6.Офталмолошке компликације ННО
- 7.Тумори ока
- 8.Повреде ока
- 9.Системске болести у офталмологији
10. Рефракционе аномалије и њихова корекција

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

- 1.Акутне респираторне инфекције
- 2.Цревне инфекције
- 3.Инфекције ЦНС-а
- 4.Осипне грознице
- 5.Акутни и хронични вирусни хепатитис
- 6.Акутна респираторна инсуфицијенција
- 7.Сепса
- 8.Фебрилна стања нејасне етиологије
- 9.Лајмска болест
10. Aids
11. Епидемиологија инфективних болести и имунопрофилактика
12. Савремени принципи антимикробне терапије

ОРТОПЕДИЈА

- 1.Препознавање ургентних стања ортопедске генезе и принципи њиховог збрињавања
- 2.Најчешћа обољења ортопедији
- 3.Наследне болести и конгениталне аномалије у ортопедији
- 4.Примарни и секундарни туморски процеси
- 5.Познавање дијагностичких процедура, терапије и могућности рехабилитације ортопедских обољења

ДЕРМАТОЛОГИЈА

- 1.Познавање структуре и функција коже
- 2.Познавање основа дерматолошке, хистопатолошке и имунопатолошке дијагностике у дерматологији
- 3.Познавање основа терапије у дерматологији (системска-општа, локална терапија и физикалне методе у дерматовенеролошкој терапији)
- 4.Ефлоресценције (папулозне дерматозе, булозне дерматозе)
- 5.Инфективне болести коже (вирусне, бактеријске, гљивичне и паразитарне болести)

коже)

6. Болестикосеиноката(трихозеионихозе)

7. Болести себацеалних жлезда (себореја, акне вулгарис, итд.) и

хидрозе8. Пруригинозне дерматозе

9. Реактивни еритеми, пурпуре, екдеми и еритемато-сквамозне и нодозне

дерматозе10. Болести поремећенекератинизације

11. Атрофије и дистрофије

коже12. Болести везивног

тквива13. Нежељенереакцијеналеко

ве

14. Алергијске манифестације

коже15. Неинфективнигрануломик

оже

16. Дерматозе изазване физичким факторима (механички, топлота и хладноћа,

итд.)17. Обољењаперифернихартерија ивена, улкуси доњихекстремитета

18. Бенигнитумори,невусиинеурокристокпатије

19. Рано откривање преканцерозних дерматоза, малигних тумора, превенција и

терапија20. Болести у дерматовенерологији које се преносе сексуалним контактом,

познавањезаконскиходредбикоје се односе нањих

21. Познавање и интерпретирање дијагностичких метода у дерматологији и њихове

индикације22. Познавање узимања материјала за бактериолошко, миколошко, вирусно,

паразитолошко ихистолошкоиспитивање

ОНКОЛОГИЈА

1. Канцерогенеза (иницијација, промоција, прогресија)

2. Апоптоза

3. Фактори ризика за малигна обољења

4. Клинички ток малигне болести и механизми регулације развоја малигнома

5. Метастатска болест

6. Хормонзависни тумори

7. Специфични приступ онколошком болеснику

8. Општа класификација тумора

9. TNM класификација

10. Рано откривање и дијагноза малигних обољења

11. Скрининг програми

12. Програмонколошке заштите

13. Општи принципи специфичног начина лечења (конзилијарни начин одлучивања, стандардни протоколи лечења)

14. Општи принципи палијативне терапије

15. Третман претерминалних и терминалних болесника

16. Квалитет живота онколошких болесника

17. Ургентна стања у онкологији

18. Дијагноза, терапија и рехабилитација најчешћих малигнома код одраслих: дојке, плућа, колоректалног карцинома, карцинома желуца, грлића, тела материце, оваријума, простате, лимфома и малигних хемопатија, а код деце: леукемија, карцинома мозга, хипернефрома, тумора костију итд.

НЕУРОЛОГИЈА

1. Менингитис

2. Енцефалитис

3. Паркинсонова болест

4. Мултипла склероза

5. Епилепсија

6. Мигрене
7. Главобоље
8. Цереброваскуларни инсулт
9. Цереброваскуларна инсуфицијенција
10. Атрофија мозга
11. Поремећаји n. trigeminus-a
12. Поремећаји n. facialis-a
13. Полинеуропатије
14. Мононеуропатије
15. Фантомски болови
16. Радикулопатије
17. Herpeszoster
18. Мишићне дистрофије и миопатије
19. Miasteniagravis
20. Дечија церебрална парализа
21. Хемиплегије, параплегије, квадриплегије
22. Хорнеров синдром
23. Хидроцефалус
24. Токсичне енцефалопатије
25. Посттрауматске енцефалопатије
26. Примарни секундарни тумори мозга
27. Обољења ЦНС после медицинских интервенција

ПСИХИЈАТРИЈА

1. Ургентна стања у психијатрији: акутне психозе, делиријум, параноидни синдром, манија, конверзивни напад, покушај самоубиства, алкохоличарска халуциноза, панични поремећај, акутна стања у болестима зависности
2. Анксиозност и депресије
3. Неурозе
4. Психозе
5. Болести зависности
6. Психосоматска дисфункција
7. Пресенилна и сенилна деменција
8. Полна дисфункција
9. Ризично понашање у менталном здрављу и одговарајући поступци
10. Технике површинске психотерапије
11. Познавање симптома породичне дисфункције
12. Технике породичне психотерапије
13. Комуникација лекар-пацијент
14. Специфични дијагностички и терапијски поступци
15. Фармакотерапија психоактивним лековима
16. Утицај душевне болести на односе у породици
17. Третман ретардиране деце

СОЦИЈАЛНА МЕДИЦИНА И ЗДРАВСТВЕНО ВАСПИТАЊЕ

1. Утицај породице на здравље и принципи породичног здравља
2. Познавање предности кућног лечења и неге
3. Познавање правних оквира својих деловања
4. Познавање улоге и значаја Опште медицине у систему здравствене заштите Србије
5. Познавање кључних елемената и њихове улоге у систему здравствене заштите Србије
6. Познавање програма унапређења здравља за популационе групе са којима ради

7. Познавање класификационих система кој се користе у Општој медицини
8. Познавање принципа вођења медицинске документације и евиденције као и етичке и правне последице
9. Познавање превентивних програма за популационе групе под ризиком
10. Познавање основа промоције здравља
11. Познавање начела рада и организације примарне здравствене заштите
12. Познавање метода за рано откривање болести
13. Познавање могућности и ограничења превентивних активности
14. Познавање поступака за праћење и процену квалитета свога рада као и квалитета рада целог тима у Општој медицини

ОПШТА МЕДИЦИНА

1. Општа медицина као посебна медицинска дисциплина
2. Комуникација у раду лекара опште медицине
3. Усмереност ка појединцу, породици и заједници у раду лекара опште медицине
4. Координација у раду лекара опште медицине
5. Континуитет у раду лекара опште медицине
6. Специфичан процес доношења одлука у општој медицини
7. Промоција здравља у раду лекара опште медицине
8. Био-психо-социо-културални модел решавања здравствених проблема (холистички модел)
9. Тимски рад у општој медицини
10. Примарна здравствена заштита. Дом здравља као институција примарне здравствене заштите
11. Општа медицина у здравственом информационом систему и Компјутерски мониторинг
12. Организација рада амбуланте опште медицине
13. Рационализација у раду лекара опште медицине
14. Актуелна законска регулатива у раду лекара опште медицине
15. Вођење здравствене документације
16. Здравствено васпитање и законска регулатива здравственог васпитања у раду лекара опште медицине
17. Програмска здравствена заштита
18. Етички проблеми у раду лекара опште медицине
19. Медицинске грешке у раду лекара опште медицине
20. Коморбидитет у раду лекара опште медицине
21. Истраживања у општој медицини
22. Медицина заснована на доказима
23. Превенција, рано откривање и лечење малигнух болести код пацијената са малигнитетом у раду лекара опште медицине
24. Палијативна терапија и супортативна терапија онколошких болесника
25. Кућно лечење

Континуирану проверу знања вршена надлежни руководиоци наставе и наставници клиничког предмета предвиђеног програмом односно надлежним тентори у Дому здравља током семинара, радионица и свих видова практичне едукације.

Провера знања врши се и кроз 4 колоквијума у писаној форми за клиничке предмете и амбулантни део специјализације предвиђене програмом. Сваки специјализант је током специјализације дужан да учествује на научним скуповима, научно-истраживачким пројектима и публикавању барем 2 рада у часописима и изборницима. Услов заполагање колоквијума биће претходно положен тест сачињен од 20 питања из области предвиђених колоквијума семинарски рад из једне од области.

Руководиоци наставе ангажовани на специјализацији из Опште медицине су:

проф. др Нела Ђоновић	nela@medf.kg.ac.rs
проф. др Небојша Здравковић	nzdravkovic@medf.kg.ac.rs
проф. др Мирјана Веселиновић	miraveselinovic.m@gmail.com
проф. др Весна Пантовић	epidemiologija@izjzkg.rs
проф. др Сања Коцић	kocicsanja@yahoo.com
проф. др Милош Тодоровић	mtodorovickg@gmail.com
доц. др Александар Даговић	dagovicaleksandar@gmail.com
проф. др Марко Фолић	markof@medf.kg.ac.rs
проф. др Бранислав Белић	branislav.belic.21@gmail.com
проф. др Владимир Јањић	vladadok@yahoo.com
доц. др Татјана Бошковић Матић	stmatic769@gmail.com
проф. др Драгче Радовановић	drakce_5@hotmail.com
проф. др Марина Петровић	drmarinapetrovic@yahoo.com
проф. др Горан Давидовић	medicusbg@yahoo.com
проф. др Наташа Здравковић	silvester@sbb.rs
доц. др Виолета Младеновић	vikicam@ptt.rs
проф. др Предраг Ђурђевић	pdjurdjevic@sbb.rs
проф. др Радојица Столић	radsto@ptt.rs
проф. др Предраг Чановић	pcanovic@medf.kg.ac.rs
доц. др Ана Равић	ana.ravic@sbb.rs
проф. др Биљана Вулетић	sibil@ptt.rs
проф. др Александра Димитријевић	adimitrijevic1@hotmail.com
проф. др Светлана Јовановић	drsvetlanajovanovic@yahoo.com
проф. др Александра Јуришић Шкевин	jsaleksandra@gmail.com

Практична настава – 24 месеци

Специјализант традиционално постепено свесамосталније обавља дијагностичке поступке и одређује терапијске принципе. Ментор врши надзор савладаних вештина и оцењује успех. Под непосредним надзором ментора планира лечење и контролише његово токио успеха терапије. Упознаје се са штетним ефектима лекова и методама спречавања истих. Упознаје се са начинима вођења медицинске документације. Оспособљава се за самостални рад у хитној (ургентној) пракси. Укључује се у дежурну службу и у амбулантни рад. Практична настава биће организована током 24 месеци. Током практичне наставе у трајању од 24 месеци, током које овладава вештинама којима се спроводила одговарајућа модела лечења током болничког и амбулантног лечења болесника.

ПРОГРАМ СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ-КЛИНИЧКИ ДЕО

Интерна медицина	6 месеци
Инфективне болести	2 месеца
Хирургија	3 месеца
Педијатрија	3 месеца
Гинекологија	3 месеца
Психијатрија	1 месец
Неурологија	1 месец
Дерматовенерологија	1 месец
Ортопедија	1 месец
Офталмологија	1 месец
ОРЛ	1 месец
Онкологија	1 месец

АМБУЛАНТНИ ДЕО 24 МЕСЕЦА У ОКВИРУ АМБУЛАНТНОГ ДЕЛА ОБАВЕЗНИ СУ СЕМИНАРИ ИЗ ЈАВНОГ ЗДРАВСТВА У ТРАЈАЊУ ОД 12 НЕДЕЉА ИТО:

Социјална медицина	4 недеље
Статистика са информатиком	4 недеље
Хигијена	2 недеље
Епидемиологија	2 недеље

ДВОСЕМЕСТРАЛНА НАСТАВА

Док се не стекну услови, двосеместрална настава треба да буде током једне од две године којима се специјализант проводи у клиникама Факултета у складу са пропорционалним покривањем свих области предвиђених специјализацијом:

**ПРОГРАМ СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ
КЛИНИЧКИ ДЕО**

Интерна медицина	6 месеци
Инфективне болести	2 месеца
Хирургија	3 месеца
Педијатрија	3 месеца
Гинекологија	3 месеца
Психијатрија	1 месец
Неурологија	1 месец
Дерматовенерологија	1 месец
Ортопедија	1 месец
Офталмологија	1 месец
ОРЛ	1 месец
Онкологија	1 месец

**АМБУЛАНТНИ ДЕО 24 МЕСЕЦА
У ОКВИРУ АМБУЛАНТНОГ ДЕЛА ОБАВЕЗНИ СУСЕМИНАРИИ ЗЈАВНОГ ЗДР
АВСТВА У ТРАЈАЊУ ОД 12
НЕДЕЉА И ТО:**

Социјална медицина	4 недеље
Статистика и информатика	4 недеље
Хигијена	2 недеље
Епидемиологија	2 недеље

ДВОСЕМЕСТРАЛНА НАСТАВА

Док се не стекну услови, двосеместрална настава треба да буде током једне од две године којој специјализант проводи на клиникама Факултета уз релативно сразмерно покривање свих области предвиђених специјализацијом:

Област	Часова	
1. Хигијена са медицинским екологијом	12	
2. Медицинска информатика	12	
3. Медицина рада	10	
4. Епидемиологија	8	
5. Социјална медицина	8	
6. Здравствено васпитање	8	
7. Судска медицина	8	
8. Физикална медицина и рехабилитација	12	
9. Балнеоклиматологија	4	
10. Онкологија	20	
11. Клиничка фармакологија	8	

12.Оториноларингологија	8	
13.Офталмологија	8	
14.Психијатрија	12	
15.Неурологија	14	
16.Хирургија	40	
17.Алергологијаиимунологија	8	
18.Пулмологија	24	
19.Кардиологија	48	
20.Гастроентерологија	32	
21.Ендокринологија	12	
22.Хематологија	8	
23.Нефрологија	16	
24.Реуматологија	20	
25.Геријатријаиагеронтологија	12	
26.Инфективнеболести	24	
27.Дерматовенереологија	8	
28.Педијатрија	40	
29.Гинекологијаиакушерство	40	
30.Општамедицина	80	

ПРАЋЕЊЕИПРОВЕРАЗНАЊА

Континуирану проверу знања врше надлежни руководиоци наставе и наставници клиничког предмета предвиђеног програмом односно надлежни ментори у Дому здравља током семинара, радионица и свих видова практичне едукације.

Провера знања врши се кроз 4 колоквијума у писаној форми за клиничке предмете и амбулантне специјализације предвиђеног програмом. Сваки специјализант је током специјализације дужан да учествује на научним скуповима, научноистраживачким пројектима и публикацијама у барем 2 рада у часописима или зборницима.

ЗАВРШЕТАК СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ

Ментор специјализације Опште медицине закључује да је специјализација завршена на основу доказа о завршеном специјалистичком стажу у целини и потврђеној структури и трајању, доказа о успешно положеној 4 колоквијума, доказа о активном учешћу на научним скуповима и публикованим радовима и на основу увида у стечена знања и вештине. Потребне податке ментор добија из индекса специјалистичког стажа. Специјализација се завршава специјалистичким испитом.

ПРОГРАМ СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ ПОВЕШТИНАМА

ИНТЕРНА МЕДИЦИНА

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
---------	-------	----------	--------	--------

1. Узимање интервистичке анамнезе	5	5	30	
2. Интервистички преглед	5	5	30	
3. Примена свих врста парентералне терапије	5	5	50	
4. Купирање болног синдрома	5	5	20	
5. Катетеризација мокраћне бешике	5	5	10	
6. Ректални преглед	5	5	10	
7. Пласирање назогастричне сонде и испирање желуца	5	5	10	
8. Поступци кардио-пулмоналне реанимације	5	5	10	
9. Инхалациона терапија	5	5	20	
10. Регистрација и тумачење електрокардиограма	5	5	30	
11. Спирометрија	5	5	20	
12. Оксигено-терапија	5	5	20	
13. Индикације и тумачење резултата лабораторијских резултата (седиментација еритроцита, комплетна крвна слика, биохемијске анализе, хормонски статус, туморски маркери), рендгенских и ултразвучних испитивања, компјутеризоване томографије и магнетне резонанце	5	5	50	
14. Функционално испитивање реуматских болесника	5	5	20	
15. Примена основних принципа физикалне терапије и рехабилитације реуматских болесника	5	5	20	
16. Технике пункције зглоба, бурзе	5	5	10	
17. Принципи и техника локалних инфилтрација лекова (аналгетика, кортико-препарата)	5	5	10	

ГЕРИЈАТРИЈА И ГЕРОНТОЛОГИЈА У ОКВИРУ ИНТЕРНЕ МЕДИЦИНЕ

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1. Демографска анализа популације и израда пирамиде са посебним освртом на остареле			1	
2. Епидемиолошка анализа старости и старења			1	
3. Основи методологије научног истраживања у геронтологији			1	
4. Анамнеза и објективни преглед остарелог болесника	5	5	5	
5. Специфичности лабораторијске дијагностике у старијих	5	5		
6. Особености ендоскопске дијагностике старих болесника	5	5		

7. Специфичности ехографског прегледа остарелих	5	5		
8. Евалуација менталног статуса старе особе	5	5	5	
9. Процена функционалне способности здраве и болесне старе особе	5	5	5	

10.Одређивање индикација за рехабилитацију старог пацијента	5	5	5	
11.Методологија рехабилитације остарелих	5	5	5	
12.Особености анестезиолошког поступка у старих пацијената	5	5		
13.Специфичности постоперативног третмана старих болесника	5	5		
14.Особености дијагностике и лечења онколошких старих болесника	5	5		
15.Контакт са породицом неизлечивог старелог пацијента	5	5		
16.Сарадња са социјалним радником при отпусту старе особе из болнице	5	5	5	
17.Елементи процене потребе за смештајем остарелог пацијента у Геронтолошки Центар (Дом за старе)	5	5	5	
18.Нега старих особа - превенција декубитуса	2	2	2	
19.Катетеризација мокраћне бешике старих особа	2	2	2	
20.Особености ЕКГ-а старих особа	5	5	5	
ХИРУРГИЈА				
Вештине				
Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1. Хируршка анамнеза	5	5	15	
2. Хируршки преглед	5	5	15	
3. Процена дубине коме	5	5	3	
4. Процена тежине шока	5	5	3	
5. Парентерална наводна дозе електролита	5	5	10	
6. Применена колоидних раствора и експандера плазме	5	5	10	
7. Технике пункције органа и серозних шупљина	5	5	3	
8. Кардиопулмонална релаксација	5	5	5	
9. Примена локалне и спроводне анестезије	5	5	10	
10. Обрада опекотина и инфекција меких ткива	5	5	15	
11. Антитетанусна заштита	5	5	15	
12. Способност извођења мањих хируршких интервенција: привремена и дефинитивна хемостаза, обрада површних рана, примарни шав мање ране, инцизија и дренажа апсцеса, ексцизија кожных лезија, аблација површеног нокта, обрада опекотина, итд.	5	5	15	
13. Иммобилизација	5	5	15	
14. Фиксација вој	5	5	15	
15. Обрада улкуса коже	5	5	15	
16. Катетеризација мокраћне бешике	5	5	10	
17. Пункција мокраћне бешике	5	5	2	

18.Репозиција парафимозе	5	5	2	
--------------------------	---	---	---	--

19.Поступак са гастростомом, колостомом иуретеростомом	5	5	10	
20.Ректалнипреглед	5	5	15	
21.Прегледкрвнихсудова	5	5	15	

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈЕ

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	
1.Упознавање са радом у ОРЛ амбуланти заодрасле	5			
2.Упознавањеса радомудечијој ОРЛамбуланти	5			
3.Упознавање са радом уаудиолошкомодеку	5			
4.Упознавањеса радом уфонијатрији	5			
5.Упознавање са радом у бронхоезофаголошкомодеку	5			
6.Узимањеоториноларинголошкеанамнезе	5	5	20	
7.Прегледоториноларинголошкогболесника	5	5	20	
8.Оријентационипрегледслуха	5	5	15	
9.Испирањеуха	5	5	15	
10.Одстрањивање страног тела ушног канала,носаи ждрела	5	5	15	
11.Тампонаданоса	5	5	15	
12.Инцизијаперитонзиларногапсцеса	5	5	5	
13.Променатрахеалнеканиле	5	5	15	
14.Збрињавањеповредасинуса,ушијуносаигрла	5	5	15	
15.Коникотомија	5	5	5	

ПЕДИЈАТРИЈА

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1.Прегледноворођенчета	5	5	10	
2.Педијатријскипреглед	5	5	10	
3.Оцена дечијег телесног, душевног и социјалногразвоја	5	5	10	
4.Превентивни прегледи предшколске и школскедеце	10	10	20	
5.Отоскопија	5	5	10	
6.Прегледвида,говора ислуха коддеце	5	5	10	
7.Назогастричнасукцијаииспирањежелуца	2	2	5	
8.Оживљавањедетета*	5	5	10	
9.Хајмлиховзахваткоддетета на моделу*	5	5	10	
10.Реанимацијаутопљеногдетета*	5	5	10	
11.Имобилизација кичме и екстремитета на моделу*	5	5	10	
12.Узимањеуринаифецесаза лабораторијске	2	2	5	

прегледе				
13.Репозиција парафимозе	2	2	5	
14.Транспортно новорођенчета	5	5	10	

ГИНЕКОЛОГИЈА

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1.Гинеколошка анамнеза	5	5	10	
2.Акушерска анамнеза	5	5	10	
3.Гинеколошки преглед	5	5	10	
4.Акушерски преглед	5	5	10	
5.Вагинални цервикални брис	10	10	20	
6.Вођење нормалног порођаја	5	5	10	
7.Збрињавање новорођенчета	5	5	10	
8.Епизиотомија	5	5	10	

ОФТАЛМОЛОГИЈА

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	
1.Ектопирање капка	5	5	10	
2.Одстрањивање страног тела из ока	5	5	10	
3.Преглед очногдна	10	10	20	
4.Преглед вида	5	5	10	
5.Тонометрија	5	5	10	
6.Давање анестетика и других солуција за око	10	10	20	
7.Третман хордеолума и халазије	5	5	10	
8.Принципи и техника локалних инфилтрација лекова (аналгетика, кортико-препарата)	5	5	10	

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	
1.Инфектолошка анамнеза и статус	5	5	20	
2.Тумачење резултата помоћнијагностике	5	5	10	

ОРТОПЕДИЈА

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	
			и	

1. Узимање специфичне ортопедске анамнезе	5	5	10	
2. Клинички преглед ортопедског болесника	5	5	10	
3. Тумачење налаза добијених дијагностичким процедурама (RTG, ЕНО, СТ, NMR, лаб. налази)	5	5	10	
4. Примена основних принципа у збрињавању, терапији и рехабилитацији ортопедских болесника (нпр. привремена имобилизација, репозиција и шчашеног зглоба)	5	5	10	
5. Прописивање и употреба ортопедских помагала	5	5	10	

ДЕРМАТОЛОГИЈА

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1. Узимање специфичне дерматолошке анамнезе	5	5	20	
2. Преглед дерматолошког болесника	5	5	20	
3. Тумачење резултата добијених предвиђених дијагностичких процедурама	5	5	10	
4. Примена основних принципа у збрињавању, терапији и рехабилитацији дерматовенеролошких болесника	5	5	10	
5. Узимање брисева	5	5	20	
6. Прописивање дерматолошких препарата	5	5	20	
7. Употребалокалних препарата	5	5	20	

ОНКОЛОГИЈА

Вештине

Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1. Процена здравственог стања онколошког болесника	5	5	10	
2. Процена компликација малигне болести	5	5	10	
3. Процена компликација специфичне терапије	5	5	10	
4. Супортивна и супституциона терапија	5	5	10	
5. Третман придружених обољења	5	5	10	
6. Палијативна терапија	5	5	10	
7. Третман ургентних стања у онкологији	5	5	10	

НЕУРОЛОГИЈА

Вештине				
Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор

1.Неуролошка анамнеза и неуролошки преглед	5	5	20	
2.Тумачење помоћних дијагностичких метода	5	5	5	
3.Познавање индикација за помоћне дијагностичке методе	5	5	10	
ПСИХИЈАТРИЈА				
Вештине				
Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1.Психијатријски интервју	5	5	20	
2.Примена психотерапије	5	5	10	
3.Оцењивање функције породице	5	5	10	
4.Процена индикатора здравља породице	5	5	10	
5.Породична терапија	5	5	10	
СОЦИЈАЛНА МЕДИЦИНА И ЗДРАВСТВЕНО ВАСПИТАЊЕ				
Вештине				
Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1.Оцена породичног здравља	5	5	10	
2.Здравствено васпитање у заједници у којој ради	5	5	10	
3.Вођење рада у групи	5	5	10	
4.Индивидуални здравствено-васпитни рад са пацијентом	5	5	10	
5. Осмишљавање превентивних програма за категорије становништва са којима радивођење медицинске документације болесника	5	5	10	
ОПШТА МЕДИЦИНА				
Вештине за амбулантни део специјализације				
Вештине	Гледа	Асистира	Изводи	Ментор
1.Давање ињекција	5	5	по 50	
2.Давање (инсталирање) инфузија и трансфузија	5	5	50	
3.Апликација лекова-инфилтративна примена лека	2	2	8	
4.Дигитални преглед ректума	5	5	30	
5.Палпаторни преглед простате	5	5	30	
6.Инцизија дренажа апсцеса	2	2	10	
7.Обрада панарицијума	2	2	10	

8.ОбрадаопекотинаI,IIи IIIстепенa	2	2	20	
9.Примарна обрада ранеи шав	5	5	10	
10.Поступаксагастростомом	2	2	8	
11.Поступаксаanuspreternaturalisom	2	2	8	
12.Поступаксауростомом	2	2	8	
13.Катетеризација мокраћне бешике и фиксирање катетера	2	2	10	
14.Репозиција парафимозе	1	1	1	
15.Привремена имобилизација	5	5	20	
16.Дигитално мерење очног притиска	5	5	50	
17.Ектопирање капака	5	5	20	
18.Преглед рожњаче у фокалном осветљењу	5	5	20	
19.Преглед очног дна	5	5	20	
20.Одстрањивање страних тела из ока	2	2	5	
21.Преглед и испирање уха	5	5	30	
22.Процена дубине коматозног стања *	2	2	4	
23.Интубација*	5	5	10	
24.Терапија кисеоником	5	5	20	
25.Кардиопулмонална релаксација *	5	5	50	
26.Регистровање и тумачење спирограма	5	5	20	
27.Регистровање и тумачење електрокардиограма	5	5	50	
28.Тумачење рендгенских снимака	10	20	100	
29.Вођење здравственог картона оријентисаног према здравственим проблемима болесника	50	50	100	
30.Прикупити податке о здравственом стању становништва територије општине на којој спроводи практичну наставу	1			
31.Одржати предавање становништву или школској деци у присуству ментора	2			
32.Водити дискусиону групу	10	10	20	
33.Направити на основу приоритетних проблема здравствено-васпитни програм за радну организацију, школу и локалну заједницу	3			
34.Урадити породичну дијагностику	2	2	5	
35.Измерити телесну масу, телесну висину, обим груди и кукова за процену ухрањености	2	2	10	
36.Направити дијетну шему код пацијената различитог здравственог стања и узраста	2	2	5	
37.У дому здравља да проведе у сваком саветовалишту по два дана				

Кандидат је у обавези да за сваку област рада коју прође добије потписе као доказ да је практична настава из одређене области изведена. Кандидат може добити потпис од наставника специјализације Опште медицине уколико је испунио најмање 80%

обавеза из одређене области рада.

ПРОГРАМ ДВОСЕМЕСТРАЛНЕ НАСТАВЕ

Руководилац наставе у одређеној области одређује предаваче за одговарајуће тематске јединице.

Теоријска настава биће организована кроз 300 часова активне теоријске наставе и 264 часа теоријске едукације организацијом “академског дана” једном недељно.

КАРДИОЛОГИЈА - руководиолац наставе проф .др Горан Давидовић

КАРДИОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Библиотека ИК01. 10.-14.10.2024.у 10h	Број часова: 48
Застојсцаикардиопулмоналнареанимација	проф.дрМ.Томашевић		1
Акутниинфарктмиокарда	проф.дрВ.Милорадовић		3
Акутнаихроничнасрчанаинсуфицијенција	проф.дрГ.Давидовић		4
Синкопа	проф.дрВ.Ирић-Ћупић		1
Поремећаји срчаног ритма и сметњеспровођења	проф.дрВ.Ирић-Ћупић		4
Есенцијалнаартеријскахипертензија	проф.дрВ.Ирић-Ћупић		4
Хипертензивнакриза	проф.дрВ.Ирић-Ћупић		2
Едемплућа	проф.дрГ.Давидовић		2
Коронарнаболест	проф.дрВ.Милорадовић		2
Функционалнакардиолошкитестови	проф.дрВ.Здравковић		1
Индикацијезаинтервентнукардиологију	проф.дрВ.Милорадовић		1
Индикацијезапејсмејкер	проф.дрГ.Давидовић		1
Антикоагулантна терапија	проф.дрГ.Давидовић		3
Миокардиопатије	проф.дрМ.Томашевић		2
Миокардитиси	проф.дрМ.Томашевић		1
Перикардитис	проф.дрМ.Томашевић		1
Ендокардитис	проф.дрВ.Милорадовић		2
Обољења крвних судова	проф.дрВ.Здравковић		2
Урођенесрчанеманеиндикације за кардиохируршку корекцију урођених срчанихмана	проф.дрМ.Томашевић		4
Стеченесрчанеманеиндикације за кардиохируршку корекцију стечених срчанихмана	проф.дрВ.Здравковић		4
Индикације за коронарни by-pass	проф.дрВ.Милорадовић		1
Болни синдром у кардиологији. Кардиогенишок	проф.дрВ.Здравковић		2

АЛЕРГОЛОГИЈА И ИМУНОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Мирјана Веселиновић

РЕУМАТОЛОГИЈА-руководилацнаставепроф.др Мирјана Веселиновић

АЛЕРГОЛОГИЈАИИМУНОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Библиотека ИК 15.10.-23.10.2024у 10h.	Број часова: 8
Механизми имунског оштећења ткива.Атопијске болести. Системска анафилакса.Уртикарија иангиоедем. Алергијскиринитис.Псеудоалергијскереакције	Проф дрМирјанаВеселиновић		4
Алергијске реакције на лекове.Алергијске реакције изазване храном.Реакцијанајоднаконтрастнаср едства	Проф дрМирјанаВеселиновић		4
РЕУМАТОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Библиотека ИК15.10.- 23.10.2024.у 10h.	Број часова: 20
Класификацијареуматскихобољења Реуматоидни артритис. СпондилоартропатијеАнкилозирајућ испондилитис.Псоријазниартритис. SyReiter,Ентеропатијскиартритис	Проф.др Мирјана Веселиновић		5
Системске болести везивног ткива (СЛЕ, SySjogren, Систеска склероза,Дермато/полимиозтис,мешовитаболест везивногткиваисиндромипреклапања)	Проф.дрМирјана Веселиновић		5
Системски васкулитисиСтиловаболе стодраслих	Проф дрМирјанаВеселиновић		3
Дегенеративнаобољењаперифернихзглобоваи кичменогстуба Ванзглобниреуматизам	Проф дрМирјанаВеселиновић		3
Метаболичка обољења зглобова (артритисурика, хондрокалциноза) Метаболичкаобољењакостију(Остеопороза,О стеомалација)	Проф дрМирјанаВеселиновић		4

ЕНДОКРИНОЛОГИЈА-руководилацнаставедоц.дрВиолетаМладеновић

ЕНДОКРИНОЛОГИЈА	Предавач	Време и местоБиблиотека ИК 24.10.-26.10.2024,у10h	Број часова:12
Дијабетесмелитус	Доц.дрВиолетаМладеновић		6
Обољењаштитастежлезде	Доц.дрВиолетаМладеновић		4
Факториризиказахроничненезаразнеболести	Доц.дрВиолетаМладеновић		2

НЕФРОЛОГИЈА-руководилацнаставепроф.дрРадојицаСтолић

НЕФРОЛОГИЈА	Предавач	Време и местоБиблиотека ИК 26.10.-01.11.2024,у10h	Број часова:16
Клиничкеметодепрегледаболесникасабубрежним болестима Тубулоинтерстицијумскинефритис	Проф.дрРадојицаСтолић		4
Реновакуларнахипертензија	Проф.дрРадојицаСтолић		2
Нефротскисиндром			2
Акутнаихроничнабубрежнаинсуфицијенција	Проф.дрРадојицаСтолић		4
Гломерулскеболестибубрега	Проф.дрРадојицаСтолић		4

ГЕРИЈАТРИЈА И ГЕРОНТОЛОГИЈА-руководилац наставе проф.др Мирјана Веселиновић

ГЕРИЈАТРИЈА И ГЕРОНТОЛОГИЈА	Предавач	Време и местоБиблиотека ИК 02.11.-06.11.2024у 10h.	Број часова: 12
Непокретност	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Инконтиненција	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Нестабилност	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Интелектуалне промене	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Падови у старости	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Менопауза аиклимактеријум	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Остеопороза	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Когнитивни и афективнипоремећајиустарости	Проф.дрМирјана Веселиновић		1
Болестистарења	Проф.дрМирјана Веселиновић		1

Превалентне болести	Проф. др Мирјана Веселиновић		1
---------------------	------------------------------	--	---

Атипична презентација болести	Проф. др Мирјана Веселиновић		1
Геријатријски синдроми	Проф. др Мирјана Веселиновић		1

ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Наташа Здравковић

ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Библиотека ИК 07.11.-18.11.2024. у 10h	Број часова: 32
Дијагностички поступци у гастроентерохепатологији	проф. др Наташа Здравковић		4
Обољења једњака и желуца	проф. др Наташа Здравковић		4
Акутна и хронична обољења јетре	проф. др Наташа Здравковић		7
Акутна и хронична обољења жучне кесе и жучних путева	проф. др Наташа Здравковић		5
Обољења танког и дебелог црева	проф. др Наташа Здравковић		8
Акутни хронични панкреатитис	проф. др Наташа Здравковић		2
Крварење из дигестивног тракта	проф. др Наташа Здравковић		2

ХЕМАТОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Предраг Ђурђевић

ХЕМАТОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Библиотека ИК 19.11.-21.11.2024. у 10h	Број часова: 8
Анемије	Проф. др Предраг Ђурђевић		4
Трансфузија крви и деривата крви	Проф. др Небојша Анђелковић		2
Хемостаза	проф. др Светлана Ђукић		2

ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА-руководилац наставе проф. др
АлександраЈуришићШкевин

БАЛНЕОКЛИМАТОЛОГИЈА-руководилацнаставепроф.дрАлександраЈуришићШкевин

ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА ИРЕХАБИЛИТАЦИЈА	Предавач	Време и местоБиблиоте каИК 22.11.-28.11.2024.у10h	Бројчасова:12
Увод у физикалну медицину ирехабилитацију.Физикалнагенси	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Кинезитерапија. Евалуација функцијалокомоторногапарата	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Термотерапија	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Електротерапија	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Фототерапија	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Магнетотерапија	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Механотерапија	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Рехабилитацијауреуматологији	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Рехабилитацијаунеурологији	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Анализапостуреипостуралнихпоремећаја	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Рехабилитација у кардиологији и пулмологији	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Рехабилитација у ортопедији итрауматологији	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1

БАЛНЕОКЛИМАТОЛОГИЈА	Предавач	Време и местоБиблиоте каИК 22.11.-28.11.2024.у10h	Бројчасова:4
Основебалнеоклиматологије	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Минералневоде	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Пелоиди	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1
Примена физикалне терапије у бањскимместима. ПриказбањауСрбији	проф.дрАлександраЈуришићШкевин		1

КЛИНИЧКА ФАРМАКОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Марко Фолић

КЛИНИЧКА ФАРМАКОЛОГИЈА-	Предавач	Време и место Библиотека ИК29.11.-04.12.2024.	Број часова:8
Антимикробно лечење	Проф. др Марко Фолић		3
Принципи рационалне фармакотерапије	Проф. др Слободан Јанковић		3
Нежељене реакције и интеракције лекова	Проф. др Марко Фолић		2

ПУЛМОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Марина Петровић

ПУЛМОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Клиника за пулмологију 05.12.-16.12.2024. у 10h	Број часова:24
Бронхијална астма	Доц др Љиљана Новковић		3
Хронична опструктивна болест плућа	Проф. др Иван Чекеревац		3
Пнеумоније	Проф. др Марина Петровић		2
Испитивање плућне функције	Проф. др Иван Чикиревац		1
Слеерарне синдром	Проф. др Иван Чикиревац		1
Емболија плућа	Доц др Љиљана Новковић		2
Хронична респираторна инсуфицијенција. Хронично плућно срце	Проф. др Иван Чикиревац		3
Карцином плућа	Проф. др Марина Петровић		2
Туберкулоза плућа	Проф. др Марина Петровић		4
Обољења плуће. Хемоптизије и хемоптоје	Проф. др Марина Петровић		3

ХИРУРГИЈА-руководилацнаставепроф.дрДрагчеРадовановић

ХИРУРГИЈА	Предавач	Време и местоКлиника за општу грудну хирургију17.12.-31.12.2024.у 10h	Број часова:40
Кардиопулмонална респираторна анимација. Шок. Сепса	Проф. др Јасна Јевђић		5
Краниоцеребралне повреде и обољења	Доц. др Војин Ковачевић		5
Траума. Ране. Акутни абдомен	Доц. др Александар Цветковић		3+2
Траумалокомоторног система	Проф. др Бранко Ристић		
Улкусна болест. Карцином желуца. Крварења из дигестивног тракта-хируршко лечење.	Проф. др Драгче Радовановић		5
Хирургија жучне кесе, жучних путева и панкреаса.	Проф. др Драгче Радовановић		5
Апендицитис. Карцином колоне. Инфламаторне болести црева.	проф. др Берислав Векић		3+2
Карцином дојке. Карцином јетре	Доц. др С. Нинковић		
Анеуризма абдоминалне аорте. Обољења периферних крвних судова.	Доц. др Никола Мирковић		5
Траума и обољења грудног коша.	Проф. др Слободан Милисављевић		5

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА-руководилацнаставепроф.дрБраниславБелић

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА	Предавач	Време и место ОРЛ клиника 14.01. - 16.01.2025. у 10h	Број часова: 8
Тонзиларни проблем. Индикација за тонзилектомију код деце.	Проф. др Бранислав Белић		1
Акутна респираторна инсуфицијенција	Проф. др Бранислав Белић		1
Наглувост и глувоћа. Вртоглавица	Проф. др Бранислав Белић		1
Запаљенски процеси слузнице горњих респираторних путева	Проф. др Бранислав Белић		1
Крварења у ОРЛ. Странатела ОРЛ регије	Проф. др Бранислав Белић		1
Запаљенски процеси уха и ушног канала	Проф. др Бранислав Белић		1
Тумори у оториноларингологији. Повреде у оториноларингологији	Проф. др Бранислав Белић		1

Трахеотомија.Поремећај пљувачнихжлезда	Проф.дрБраниславБелић		1
---	-----------------------	--	---

ПЕДИЈАТРИЈА-руководилац наставе проф.дрБиљана Вулетић

ПЕДИЈАТРИЈА	Предава ч	Време и место Педијатријска клиника 17.01.31.01.2025 .y10h	Бројчасова:40
Имунитетивакцинекоддеце	Проф.дрАнђелкаСтојковић		1
Дечијесипнегрознице	Проф.дрЗоранИгрутиновић		1
Инфекцијереспираторнихпутевакодд еце(ринитис,ринофарингитис, тонзилитис, отитис,епиглотитис, ларингитис, бронитис,бронхиолитис, пнеумоније)	Проф.дрАнђелкаСтојковић		3
Индикацијезатонзилектомијукоддеце	Проф.дрБиљанаВулетић		1
Круп	Проф.дрБиљанаВулетић		1
Аспирацијастраногтела	Проф.дрБиљанаВулетић		1
БолестиплућаиТВС	Проф.дрБиљанаВулетић		1
Алергијскеболестииаствакоддеце	Проф.дрАнђелкаСтојковић		1
Растиразвој	Доц др Невена Фолић		1
Болестикрвикодеце	Проф.дрЗоранИгрутиновић		1
Прометводе,дехидрацијаирехидрација	проф.дрАнаВујић		1
Исхранаиболестидигестивногтракта	Проф.дрБиљанаВулетић		1
Бубрежне болести, дијализа итрансплантацијабубрега	проф.дрАнаВујић		2
Хипертензијаудечијемузрасту	проф.дрАнаВујић		1
Кардиоваскуларнеболестиудечијемузрасту	Проф.др Александра Симовић		2
Урођенесрчанемане	Проф.дрАлександра Симовић		2
Малигнеболестиудечијемузрасту	Проф.дрЗоранИгрутиновић		1
Ендокринолошкаобољењаидијабетесм елитус	Проф дрСлавицаМарковић		2
Болестидигестивногтракта	Проф.дрБиљанаВулетић		2
Акутниабдомен	Асс др Милан Пауновић		1
Најчешћаортопедскообољења	Асс др Милан Пауновић		1
Најчешћауролошкообољења	Асс др Милан Пауновић		1

Неуролошка обољења дечије мурасту	Проф. др Биљана Вулећић		2
Болестине онатуса	Доц. др Александра Симиновић		1
Наследне болести	Проф. др Славица Марковић		1
Имунодефицијенција	Проф. др Зоран Игрутиновић		1
Тровања	Проф. др Зоран Игрутиновић		1
Менингитис менингоенцефалитис	Проф. др Биљана Вулећић		2
Дечија епилепсија	Проф. др Биљана Вулећић		1
Фебрилне конвулзије	Проф. др Биљана Вулећић		1
Најчешће дечије паразитарне болести	Проф. др Биљана Вулећић		1

ГИНЕКОЛОГИЈА - руководица наставе проф. др Александра Димитријевић

ГИНЕКОЛОГИЈА	Предавач	Време и место 3. спрат ГАК 01.02.- 17.02.2025.у 10h	Број часова: 40
Менструални циклус и поремећаји. Пубертет	Проф. др Александра Димитријевић		1
Менопауза	Проф. др Александра Димитријевић		1
Хормонска супституциона терапија	Проф. др Марија Шорак		1
Примарни секундарни стерилитет	Проф. др Марија Шорак		1
Планирање породице	Проф. др Александар Живановић		1
Контрацепција	Проф. др Александар Живановић		1
Дијагноза трудноће	Проф. др Зоран Протрка		1
Генетско саветовалиште	Проф. др Зоран Протрка		1
Прекид трудноће из медицинских индикација	Проф. др Александра Димитријевић		1
Здравствена заштита труднице	Проф. др Горан Бабић		1
Праћење нормалне трудноће	Проф. др Горан Бабић		1
Старост плода	Проф. др Марија Шорак		1
Обољења специфична за трудноћу	Проф. др Марија Шорак		1
Трудноћа удружена са хроничним обољењима	Проф. др Јанко Ђурић		1
Трудноћа удружена са инфективним обољењима	Проф. др Јанко Ђурић		1
Примена лекова и вакцина у трудноћи	Проф. др Александра Димитријевић		1
Припрема за порођај	Проф. др Марија Шорак		1
Припрема за дојење	Проф. др Марија Шорак		1

Пуерперијум	Проф.дрМаријаШорак		1
Проценаризикатрудноће	Проф.дрГоранБабић		1
Патолошкатрудноћа	Проф.дрГоранБабић		1
Претећипобачај	Проф.дрАлександраДимитријевић		1
Еклампсијаипрееклампсија	Проф.дрАлександраДимитријевић		1
Крварењеутрудноћи	Проф.дрАлександраДимитријевић		1
Rhсензибилизација	Проф.дрАлександраДимитријевић		1
Психосоцијалнипроблемиутрудноћи	Проф.дрАлександраДимитријевић		
Индикацијезацарскирез	Проф.дрЈанкоБурић		1
Преоперативнаприпремаитретманпостоперативнихкомпликација	Проф.дрЈанкоБурић		1
Нормалнипорођајивођењенормалногпорођаја	Проф.дрЈанкоБурић		1
Епизiotомија	Проф.дрЈанкоБурић		1
Саветизапостнаталнуздравственузаштштуинсхранудојчета	Проф.дрАлександраДимитријевић		1
Бенигнаобољењагинеколошколокализације	Проф.дрЗоранПротрка		1
Преканцерознелезије	Проф.дрЗоранПротрка		1
Малигнаобољењагинеколошколокализацијеимераноготкривања	Проф.дрАлександарЖивановић		1
Обољењадојки	Проф.дрЗоранПротрка		1
Крварењагинеколошколокализације	Проф.дрАлександарЖивановић		1
Пелвичнаобољењаинфективнеетиологије	Проф.дрАлександарЖивановић		1
Акутниабдоменугинекологији	Проф.дрАлександарЖивановић		1
Психосексуални проблеми младихиадолесцената	Проф.дрГоранБабић		1
Пролапсутеруса,цисточека,ректоцеле	Проф.дрГоранБабић		1

ОФТАЛМОЛОГИЈА-руководилац наставе проф.др Светлана Јовановић

ОФТАЛМОЛОГИЈА	Предавач	Време и место: VIII спрат КЦ, 18.02.-20.02.2025. у 10h	Бројча сова:8
Хитнастањауофталмологији	Проф.дрМирјанаПетровић		1
Катаракта.Разрокост	Доц.дрНенадПетровић		1
Најчешћиузроцислепила.Глауком.Сенилна дегенерација	Проф.дрСунчицаСрећковић		1
ОфталмолошкекомпликацијеHNO	Проф.дрМирјанаПетровић		1
Тумориока	Доц.дрТатјанаШаренацВуловић		1
Повредеока	Проф.дрСунчицаСрећковић		1

Запаљењаока.Системскеболестиу	Проф.дрСветланаЈовановић		1
-------------------------------	--------------------------	--	---

офтальмологији. Запаљења сузних кесеца.			
Рефракционе аномалије њихова корекција	Проф. др Светлана Јовановић		1

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ-руководилац наставе проф. др Предраг Чановић

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ	Предавач	Време и место Клиника а за инфективне болести 21.02.- 07.03.2025.у 10h	Број часова: 24
Акутне респираторне инфекције	Проф. др Предраг Чановић		2
Цревне инфекције	Проф. др Жељко Мијаиловић		2
Инфекције ЦНС-а	Проф. др Предраг Чановић		2
Осипне грознице	Проф. др Предраг Чановић		2
Акутни и хронични вирусни хепатитис	Проф. др Жељко Мијаиловић		2
Сепса и септички шок	Проф. др Предраг Чановић		2
Фебрилна стања нејасне етиологије	Проф. др Предраг Чановић		2
AIDS	Проф. др Предраг Чановић		2
Змијски ујед	Проф. др Жељко Мијаиловић		2
Ентеровирусне болести	Проф. др Предраг Чановић		2
Зоонозе	Проф. др Жељко Мијаиловић		2
Стрептококне инфекције	Проф. др Предраг Чановић		2

ДЕРМАТОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Ана Равић

ДЕРМАТОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Библиотека Интерне клинике 08.03.- 12.03.2025.у 10h	Број часова: 8
Структура и функција коже. Дерматолошке, хистопатолошке и имунопатолошке дијагностика у дерматологији	Доц. др Гордана Ристић		1
Терапије у дерматологији (системска-општа, локална терапија и физикалне методе у дерматовенеролошкој терапији)	проф. др Ана Равић		1

Инфективне болести коже(вирусне,бактеријске,гљивич неи паразитарнеболестикоже).Болестикосеи ноката(трихозеионихозе).Болестисе бацеалнихжлезда(себореја,акне вулгарис,итд.)ихидрозе	Доц.дрГорданаРистић		1
--	---------------------	--	---

Реактивни еритеми, пурпуре, ексцими еритемато-сквамозне и нодозне дерматозе. Пруригинозне дерматозе. Болести поремећене кератинизације	Проф. др Ана Равић		1
Атрофије и дистрофије коже. Болестивезивног ткива. Нежељене реакције на лекове. Алергијске манифестације коже	Доц. др Г. ордана Ристић		1
Обољења периферних артерија и вена, улкуси доњих екстремитета. Бенигни тумори, невуси и неурокристокпатије. Дерматозе изазване физичким факторима (механички, топлота и хладноћа, итд.). Алергијске манифестације коже	Проф. др Ана Равић		1
Рано откривање пре канцерозних дерматоза, малигну тумора, превенција и терапија. Болести у дерматовенерологији које се преносе сексуалним контактом, познавање законских одредаба које се односе на њих	Доц. др Г. ордана Ристић		1
Интерпретирање дијагностичких метода у дерматологији и њихове индикације. Узимања материјала за бактериолошко, миколошко, вирусно, паразитолошко и хистолошко испитивање	Проф. др Ана Равић		1

ОНКОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Иван Јовановић

ОНКОЛОГИЈА	Предавач	Време и место 13.03.-20.03.2025. у 10h	Број часова: 20
Канцерогенеза (иницијација, промоција, прогресија)	Проф. др Иван Јовановић	Факултет медицинских наука, Деканат	1
Апоптоза	Проф. др Иван Јовановић	Факултет медицинских наука, Деканат	1
Фактори ризика за малигна обољења	Проф. др Иван Јовановић	Факултет медицинских наука, Деканат	1
Клинички ток малигне болести и механизми регулације развоја малигнома	Проф. др Иван Јовановић	Факултет медицинских наука, Деканат	1
Метастатска болест	Проф. др Иван Јовановић	Факултет медицинских наука, Деканат	1
Хормон зависни тумори	Проф. др Иван Јовановић	Факултет медицинских наука, Деканат	1
Специфични приступ онколошком болеснику	Доц. др Александар Даговић	Библиотека Интерне клинике	1
Општа класификација тумора	Доц. др Александар Даговић	Библиотека Интерне клинике	1

TNM класификација	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интерне клинке	1
Рано откривање и дијагноза малигну хобољења	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интерне клинке	1

Скрининг програми	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интернет инке	2
Програма онколошке заштите	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интернет инке	1
Општи принципи специфичног начина лечења (конзилијарни начин одлучивања, стандардни протоколи лечења)	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интернет инке	1
Општи принципи палијативне терапије	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интерне клинке	1
Третман претерминалних и терминалних болесника	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интернет инке	1
Квалитет живота онколошких болесника	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интерне клинке	1
Ургентна стања онкологији	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интернет инке	1
Дијагноза, терапија и рехабилитација најчешћих малигнома кодо драслих: дојке, плућа, колоректалног карцинома, карцинома желуца, грлића, теламатерице, оваријума, простате, лимфома малигних хемопатија, а код деце: леукемија, карцинома мозга, хипернефрома, туморак остијуитд.	Доц. др. Александар Даговић	Библиотека Интернет инке	2

НЕУРОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др. Гордана Тончев

НЕУРОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Библиотека ИК21.03.-29.03.2025. у 10h	Број часова: 14
Поремећаји свести: Транзиторни поремећаји свести. Кома	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Главобоље	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Мождани удар – исхемијски мождани удар	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Мождани удар – хеморагијски мождани удар	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Мултипласклероза	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Екстрапирамидни поремећаји	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Деменције	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Епилепсије	Доц. др. Татјана Бошковић Матић		1
Неуропатије, радикулопатије	Проф. др. Светлана Милетић Дракулић		1
Мијастенија гравис мијастенични синдром	Проф. др. Светлана Милетић Дракулић		1

Миопатије мишићне дистрофије	Проф. др Светлана Милетић Дракулић		1
------------------------------	---------------------------------------	--	---

Туморимозга	Проф. др Светлана МилетићДракулић		1
Беловапарализаитригеминаланеуралгија	Проф. др Светлана МилетићДракулић		1
ЗапаљенскеболестиЦНС-а	Проф. др Светлана МилетићДракулић		1

ПСИХИЈАТРИЈА-руководилацнаставе проф.дрВладимирЈањић

ПСИХИЈАТРИЈА	Предавач	Време и местоКлиника за Психијатрију (колегијум)01.04.-05.04.2025.	Бројчасова:12
Ургентна стања у психијатрији: агитација, нападанксиозности,суицид, делиријум	Проф.дрВладимирЈањић		2
Поремећајирасположења(депресија)	Проф.дрВладимирЈањић		1
Анксиозни поремећаји (панични поремећај,генерализованианксиознипоремећај,конверзивнидисоцијативнипоремећај,соматоформнипоремећаји)	Проф. др Драгана ИгњатовићРистић		1
Деменције(Алцхајмероваболест)	Проф.дрВладимирЈањић		1
Психотичнипоремећаји(Схизофренија,Суманутипоремећаји)	Проф. др Драгана ИгњатовићРистић		1
Болестизависности(алкохолизам,наркоманија)	Проф.дрДраганаИгњатовићРистић		1
Техникеповршинскепсихотерапије	Проф. др Драгана ИгњатовићРистић		1
Фармакотерапијапсихоактивнимлековима(антидепресиви бензодиазепини,антипсихотици)	Проф.дрВладимирЈањић		2
Познавањесимптомапородичнедисфункције.Технике породичнепсихотерапије	Проф. др Драгана ИгњатовићРистић		1
Комуникација лекар-пацијент. Специфични дијагностички и терапијски поступци примарној здравственој заштити	Проф. др Драгана ИгњатовићРистић		1

СУДСКАМЕДИЦИНА–руководилацнаставеПроф.дрСузанаМатејић

Судска медицина	Предавач	Време и местоБиблиотека ИК08.04.-10.04.2022.у 10h	Бројчасова:8
ТАНАТОЛОГИЈА			
Утврђивање смрти – дефиниција смрти – природна и насилна смрт Класични критеријуми знаци смрти – преглед умрлих и у болницама и ван здравствених установа – издавање потврде о смрти	Проф.дрМилош Тодоровић		
Суправиталне реакције – утврђивање времена и узрока смрти	Проф.дрМилош Тодоровић		

Церебрална смрт – утврђивање смрти и трансплатација органа	Проф. др Милош Тодоровић		
Судско-медицинска обдукција – идентификација	Проф. др Милош Тодоровић		

леша–ексхумацијалеша			
----------------------	--	--	--

КЛАСИФИКАЦИЈА И КВАЛИФИКАЦИЈА ТЕЛЕСНИХ ПОВРЕДА	Предавач		
Повреде у медицинском кривично–правном смислу	Проф. др Милош Тодоровић		
Елементи за класификацију телесних повреда	Проф. др Милош Тодоровић		
Принципи квалификације телесних повреда – кривично дело лаке тешке телесне повреде (чл. 121. и 122. КЗ Србије)	Проф. др Милош Тодоровић		
Вођење медицинске документације / Попуњавање потврде смрти Судско медицинско вештачење последица повреда	Проф. др Милош Тодоровић		

КРИВИЧНА ОДГОВОРНОСТ	Предавач		
Кривична дела против здравља људи – кривична одговорност – умишљај и нехат	Проф. др Милош Тодоровић		
Несавесно лечење болесника (чл. 251. КЗ Србије) Неуказивање лекарске помоћи (чл. 253. КЗ Србије)	Проф. др Милош Тодоровић		
Судско медицинско вештачење у случаје – вима кривичног дела несавесног лечења	Проф. др Милош Тодоровић		
Степени судско медицинског вештачења – судско медицински одбор	Проф. др Милош Тодоровић		

**АМБУЛАНТНИ ДЕО 24 МЕСЕЦА
У ОКВИРУ АМБУЛАНТНОГ ДЕЛА ОБАВЕЗНИ СУ СЕМИНАРИ ИЗ
ЈАВНОГ ЗДРАВСТВА УТРАЈАЊУ ОД 12 НЕДЕЉА ИТО:**

Социјална медицина	4 недеље
Статистика са информатиком	4 недеље
Хигијена	2 недеље
Епидемиологија	2 недеље

ТЕОРИЈСКА НАСТАВА АМБУЛАНТНИ ДЕО:

		Руководилац наставе
1. Хигијена са медицинским екологијом	12 часова	Проф. др Нела Ђоновић
2. Статистика са медицинском информатиком	30 часова	проф. др Небојша Здравковић
4. Епидемиологија	8 часова	проф. др Весна Пантовић
5. Социјална медицина	8 часова	проф. др Сања Коцић
6. Здравствено васпитање	8 часова	проф. др Сања Коцић

ХИГИЈЕНА-руководилац наставе проф. др Нела Ђоновић

ХИГИЈЕНА	Предавач	Време и место Института за авно здравље Крагујевац 11.04.-16.04.2025.у 10h	Број часова:12
СРЕДИНА И ЗДРАВЉЕ-утицај појединих фактора из животне средине на здравље људи настанак болести: вода за пиће, бука, вибрације, аерозагађење, јонизујуће и нејонизујућа зрачења, отпадне материје, клима и микроклима, екотоксикологија	проф. др Нела Ђоновић		3
ИСХРАНА И ЗДРАВЉЕ: храна, правилна исхрана, утврђивање стања ухрањености и исхране, састављање дневних оброка (дијететске схеме), гојазност, ПЕД (протеинско-енергетски дефицит), преједање, анорексија и булимија, витамини, минерали, тровања храном-превенција	проф. др Нела Ђоновић		3
ЛИЧНА ХИГИЈЕНА И ХИГИЈЕНСКО-ДИЈЕТЕТСКИ РЕЖИМИ: лична хигијена коже, хигијена сна и спавања, физичка активност, хигијенско-дијететски режим код кардиоваскуларних болести, хигијенско-дијететски режим код шећерне болести, хигијенско-дијететски режим код других болести истања	проф. др Нела Ђоновић		3
ПРЕВЕНЦИЈА БОЛНИЧКИХ ИНФЕКЦИЈА: превенција, контрола, надзор, стерилизација, дезинфекција, дезинсекција, дератизација, деконтаминација, медицински инфективни отпад	проф. др Нела Ђоновић		3

ЕПИДЕМИОЛОГИЈА-руководилац наставе проф. др Весна Пантовић

ЕПИДЕМИОЛОГИЈА	Предавач	Време и место Института за авно здравље Крагујевац 17.04.-19.04.2025.у 10h	Број часова:8
Предмет и задаци епидемиологије. Мере здравља и болести. Извори података	проф. др Весна Пантовић		1
Вакцине у превенцији заразних болести 1. део	проф. др Весна Пантовић		1
Вакцине у превенцији заразних болести 2. део	проф. др Весна Пантовић		1
Против епидемијске мере	проф. др Весна Пантовић		1
Епидемиолошке методе	проф. др Весна Пантовић		1
Епидемиолошке карактеристике и превенција хроничних незаразних болести 1. део	проф. др Весна Пантовић		1

Епидемиолошке карактеристике и превенција хроничних незаразних болести 2. део	проф. др Весна Пантовић		1
Болничке инфекције	проф. др Весна Пантовић		1

СТАТИСТИКАСАИНФОРМАТИКОМ-руководилацнаставепроф.дрНебојшаЗдравковић

СТАТИСТИКАСАИНФОРМАТИКОМ	Предавач	Време и местоФакултетмедицинских наукаАмфитеатару 10h 20.04.- 30.04.2025.	Бројчасова:30
ОперативнисистемWindows	Проф.дрНебојшаЗдравковић		5
ПрограмзаобрадутекстаMicrosoftWord	Проф.дрНебојшаЗдравковић		5
ПрограмзатабеларнекалкулацијеMicrosoftExcel	Проф.дрНебојшаЗдравковић		5
Програмзаизраду презентацијаMicrosoftPowerPoint	Проф.дрНебојшаЗдравковић		5
Интернет.Медицинскебазеподатака	Проф.дрНебојшаЗдравковић		5
Осовнистатистичкипојмовиитехнике	Проф.дрНебојшаЗдравковић		5

СОЦИЈАЛНА МЕДИЦИНА И ЗДРАВСТВЕНО ВАСПИТАЊЕ-руководилац предмета проф. дрСањаКоцић

СОЦИЈАЛНА МЕДИЦИНА И ЗДРАВСТВЕНО ВАСПИТАЊЕ	Предавач	Време и местоИнститутзајавно здравље Крагујевац01.05.- 12.05.2025.у 10h	Бројчасова:16
Здравље и здравствена заштита. Утицајпородице на здравље и принципи породичногздравља	Проф. др Снежана Радовановић		2
СистемздравственезаштитеСрбије.Организација здравствене службе.Примарназдравствена заштита. Познавањеначеларадаиорганизацијепримарне здравственезаштите.	Проф.дрСањаКоцић		6
ДомздрављакаоинституцијаПЗЗ.Познавање улоге и значаја Опште медицине усистемуздравственезаштитеСрбије. Домздравља. Кућнанегаилечење.	Проф.дрСањаКоцић		4
Познавање принципа вођења медицинскедокументацијеиевиденцијекаиетичкеиправнепоследнице.	Проф.дрСањаКоцић		4

ОПШТАМЕДИЦИНА-руководилацпредметапроф.дрСањаКоцић

ОПШТАМЕДИЦИНА	Предавач	Време и место Института за јавно здравље Крагујевац 13.05.-30.06.2025.у 10h	Број часова:80
Општа медицина као посебна медицинска дисциплина	Проф. др Сања Коцић		5
Процена здравља.	Проф. др Сања Коцић		5
Познавање поступака за праћење и процену квалитета свога рада као и квалитета рада целог тима у Општој медицини.	Проф. др Снежана Радовановић		19
Познавање класификационих система који се користе у Општој медицини - МКБ 10. Међународна здравствена сарадња.	проф. др Снежана Радовановић		
Вулнерабилне групе. Познавање програма унапређења здравља за популационе групе са којима ради.	Проф. др Снежана Радовановић		
Усмереност ка појединцу, породици и заједници у раду лекара опште медицине.	Доц. др Ивана Симић Вукомановић		24
Познавање осnova промоције здравља	Доц. др Ивана Симић Вукомановић		
Промоција здравља у раду лекара опште медицине	Доц. др Ивана Симић Вукомановић		
Комуникација у раду лекара опште медицине	Доц. др Ивана Симић Вукомановић		
Тимски рад у општој медицини	Доц. др Ивана Симић Вукомановић		
Здравствено васпитање из законске регулативе здравственог васпитања у раду лекара опште медицине	Доц. др Ивана Симић Вукомановић		
Програмска здравствена заштита	Доц. др Ивана Симић Вукомановић		
Актуелна законска регулатива у раду лекара опште медицине. Медицинске грешке у раду лекара опште медицине	Проф. др Снежана Радовановић		3
Право на здравље и права пацијената	Доц. др Светлана Радевић		24
Познавање метода рано откривање болести. Скрининг	Доц. др Светлана Радевић		
Здравствене технологије	Доц. др Светлана Радевић		
Методологија научно-истраживачког рада Истраживања у општој медицини	Доц. др Светлана Радевић		
Медицина заснована на доказима	Доц. др Светлана Радевић		

ИСПИТИЗСПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕОПШТЕМЕДИЦИНЕ

Ментор специјализације Опште медицине закључује да је специјализација завршена на основу доказа о завршеном специјалистичком стажу у целини по утврђеној структури и трајању, доказа о успешно положена 4 колоквијума, доказа о активном учешћу на научним скуповима и публикованим радовима и на основу увида у стечена знања и вештине. Потребне податке ментор добија из индекса специјалистичког стажа. Специјализација се завршава специјалистичким испитом.

I. Услов за полагање завршног дела испита из специјализације Опште медицине су претходно положена 4 колоквијума. Континуирану проверу знања врше надлежни руководиоци наставе и наставник клиничког предмета предвиђеног програмом односно надлежни ментори у Дому здравља током семинара, радионица и свих видова практичне едукације. Провера знања врши се и кроз 4 обавезна колоквијума у писаној форми за проблематику из:

1. Колоквијум I:

Опште медицине у ужем смислу са претклиничким дисциплинама (социјална медицина, хигијена, здравствено васпитање, медицинска статистика и информатика, епидемиологија) и медицином рада

2. Колоквијум II

Интернистичких дисциплина са клиничком фармакологијом, физикалном медицином, балнеоклиматологијом

3. Колоквијум III

Хирургије, онкологије, офталмологије, оториноларингологије, неурологије и психијатрије

4. Колоквијум IV

Гинекологије, педијатрије, геријатрије са геронтологијом, инфективних болести, дерматовенерологије, судске медицине.

Редослед полагања колоквијума је променљив у зависности од времена укључивања на специјализацију односно наставу. Успех се оцењује по истим принципима као и предиспитни тест (60% тачних одговора), а у индекс уписује Положио/ла.

Кандидат стиче право да полага испит из специјализације Опште медицине уколико је претходно

положиосвеколоквијумепредвиђенепрограмом.

**I. Специјалистички испит из специјализације Опште медицине састоји из три дела:
теста, практичног усменог дела испита**

- Услов да кандидат пријави специјалистички испит је да је претходно положио све плано и програмом предвиђене колоквијуме.
- Тест обухвата све области и садржи 20 питања од којих сваки испитивач припрема банку питања из поменутих области. Председник комисије врши избор питања и саставља тест недељудана полагања теста.
- Практични део испита: Председник комисије додељује кандидату једног пацијента за полагање практичног дела испита и испитује кандидата. Практични део испита обухвата анамнезу, физикални преглед, (дијагностичке процедуре као и постављање диференцијалне дијагнозе).
- Услов за полагање усменог дела испита је претходно положени тест и практични део испита.
- Усмени део испита реализује петочлана комисија. Састоји се из 5 питања која се извлаче на почетку испита.

ЛИТЕРАТУРА:

Сва релевантна литература и смернице предложене од стране предавача заодговарајућетематскејединице

КАРДИОЛОГИЈА:

УредникД.Манојловић.Интернамедицина

В. Vrhovac, В. Jakšić, Ž. Reiner, В. Vucelić. INTERNA MEDICINA, 4 Ed. 2008. NakladaLjevak

ПУЛМОЛОГИЈА:

УредникД.Манојловић.Интернамедицина

В. Vrhovac, В. Jakšić, Ž. Reiner, В. Vucelić. INTERNA MEDICINA, 4 Ed. 2008. NakladaLjevak

ЕНДОКРИНОЛОГИЈА:

УредникД.Манојловић.Интернамедицина

В. Vrhovac, В. Jakšić, Ž. Reiner, В. Vucelić. INTERNA MEDICINA, 4 Ed. 2008. NakladaLjevak

Dennis L. Kasper, Anthony S. Fauci, Stephen L. Hauser, Dan L. Longo, J. Larry Jameson, Eugene Braunwald. Harrisonova načela interne medicine prevod 15.izdanja, knjiga 1 2004.BARD-FINd,o,o,

ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА:

УредникД.Манојловић.Интернамедицина

В. Vrhovac, В. Jakšić, Ž. Reiner, В. Vucelić. INTERNA MEDICINA, 4 Ed. 2008. NakladaLjevak

НЕФРОЛОГИЈА:

РадојицаСтолић:ПРОПЕДЕВТИКАБУБРЕЖНИХБОЛЕСТИ

АЛЕРГОЛОГИЈА И РЕУМАТОЛОГИЈА:

УредникД.Манојловић.Интернамедицина

В. Vrhovac, В. Jakšić, Ž. Reiner, В. Vucelić. INTERNAMEDICINA, 4 Ed. 2008. NakladaLjevak

Мирјана Веселиновић.Реуматоидни артритис. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу,(ИСБН: 978-86-7760-133-1), 2019.

ФИЗИКАЛНАМЕДИЦИНАИРЕХАБИЛИТАЦИЈА:

Јевтић М. Физикална медицина и рехабилитација. Медицински факултет Крагујевац, 1999.ВељковићМ. Медицинска рехабилитација.Медицински факултетКрагујевац, 2001. Јевтић М, Росић И, Јовашевић Љ, Вељковић В. Балнеоклиматологија за економисте. Крагујевац,2005.

DeLisa Joel A. Physical Medicine and Rehabilitation- principles and practice.Fifth ed. LippincottWilliams&Wilkins,2010.

ХЕМАТОЛОГИЈА:

Уредник Д. Манојловић. Интерна медицина

В. Vrhovac, В. Jakšić, Ž. Reiner, В. Vucelić. INTERNA MEDICINA, 4 Ed. 2008.

Naklada Ljevak

ГЕРИЈАТРИЈА И ГЕРОНТОЛОГИЈА:

Младен Давидовић. Драгослав. П Милошевић. Медицинска геронтологија. Београд 2007.

ОФТАЛМОЛОГИЈА:

Клиничка офталмологија, Jack J. Kanski, Data status.

Увеитис дијагностички и терапијски приступ. Anka Stanojević Paović i sar.

Медицински Факултет Универзитета у Крагујевцу.

Клиничка неурофталмологија. Бранко Стефановић и сарадници. Завод за уџбенике и наставна средства, Београд.

Фармакотерапија офталмологији. Владислав М Варагић. Elit Medica

ДЕРМАТО ВЕНЕРОЛОГИЈА:

Карадаглић Ђи аутори, Дерматологија, издавач Војнотехнички завод

СТАТИСТИКА И ИНФОРМАТИКОМ

Небојша Здравковић, *Информатичке методе у биомедицинским истраживањима*, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, (ИСБН: 978-86-7760-062-4), 2011.

Небојша Здравковић, *Статистичке методе у биомедицинским истраживањима*, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, (ИСБН: 978-86-7760-061-7), 2011.

КОМИСИЈЕ:

Комисија1:

1. Проф.дрЗорицаЛазић-председниккомисије
2. Проф.дрВиолетаИрићТупић-члан
3. Проф.дрДрагчеРадовановић-члан
4. Проф.дрСветланаМилетићДракулић-члан
5. Проф.дрВладимирЈањић-члан

Комисија2:

1. Проф дрГоранДавидовић-председниккомисије
2. Проф дрИванЧекеревац-члан
3. Проф.дрБериславВекић-члан
4. Проф.дрГорданаТончев-члан
5. Проф.дрМирјанаЈовановић-члан

Комисија3:

1. Проф др Мирјана Веселиновић-председниккомисије
2. Проф.дрНаташа Здравковић-члан
3. Проф.дрМаринаПетровић-члан
4. Проф.дрЈаснаЈевђић-члан
5. Проф.дрПредрагЧановић-члан

ЗАМЕНЕ:

Свичлановикомисијасузаменеједнидругима.

ИСПИТНА ПИТАЊАКАРДИОЛ ОГИЈА:

1. Застојсрца икардиопулмоналнареанимација
2. Акутниинфарктмиокарда
3. Акутнаихроничнасрчанаинсуфицијенција
4. Синкопа
5. Поремећајисрчаногритмаисметњеспровођења
6. Есенцијалнаартеријскахипертензија
7. Хипертензивнакриза
8. Едемплућа
9. Коронарна болест
10. Функционалникардиолошкитестови
11. Индикацијезаинтервентнукардиологију
12. Индикацијезапејсмејкер
13. Антикоагулантна терапија
14. Миокардиопатије
15. Миокардитиси
16. Перикардитис
17. Ендокардитис
18. Обољењакрвнихсудова
19. Урођене срчане мане и индикације за кардиохируршку корекцију урођенихсрчаних мана
20. Стечене срчане мае и индикације за кардиохируршку корекцију стеченихсрчаних мана
21. Индикацијезакоронарнибу-pass
22. Болнисиндромукардиологији.Кардиогенишок.

ПУЛМОЛОГИЈА:

1. Бронхијалнаастма
2. Хроничнаопструктивнаболестплућа
3. Пнеумоније
4. Испитивањеплућнефункције
5. Sleerарнеасиндром
6. Емболијаплућа
7. Хронична респираторнаинсуфицијенција.
8. Хроничноплућноsrце
9. Карциномплућа
10. Туберкулозаплућа
11. Обољењаплеуре.Хемоптизијеихемоптоје

ЕНДОКРИНОЛОГИЈА:

1. Дефиниција, класификација, клиничка слика, дијагностика и лечење струма и тиреоидитиса
2. Хипертиреозидизам и тиреотоксична криза: дефиниција, клиничка слика, дијагностика и лечење
3. Хипотиреоидизам и микседемска кома: дефиниција, клиничка слика, дијагностика и лечење
4. Дефиниција и класификација, Епидемиологија и етиопатогенеза дијабетес мелитуса, Дијагностички алгоритми за испитивање поремећаја глико регулације
5. Клиничка слика дијабетес мелитуса, Акутне и хроничне компликације дијабетес мелитуса: дефиниција, клиничка слика, дијагностика и лечење

6. Савременитерапијски приступ удијабетес мелитусу: дијета и орални антидијабетици,

- инсулинскатерапија
7. Метаболички синдром и Г ојазност
 8. Хипогликемије: дефиниција, клиничка слика, дијагностика и лечење
 9. Хипокортицизам: дефиниција, клиничка слика, дијагностика и лечење
 10. Хиперкортицизам: дефиниција, клиничка слика, дијагностика и лечење

ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА:

1. Дијагностички поступци у гастроентерохепатологији
2. Болести једњака
3. Болести желуца
4. Метаболичке болести јетре
5. Аутоимунске холестатске болести јетре
6. Алхолна болест јетре
7. Цироза јетре и компликације (портна хипертензија, хепаторенални синдром, асцитес, хепатична енцефалопатија)
8. Масна јетра и неалкохолни стеатохепатитис.
9. Акутна инсуфицијенција јетре
10. Бенигни малигни тумори јетре
11. Обољења жучне кесе и жучних путева
12. Обољења панкреаса
13. Инфламацијске болести црева
14. Псеудомембранозни колитис
15. Полипи ГИТА-а и синдром полипоза. Колоректални карцином
16. Функционалне болести црева
17. Обољења танког црева
18. Крварење у ГИТ и превенција крварења

НЕФРОЛОГИЈА:

1. Клиничке методе прегледа болесника са бубрежним болестима
2. Тубулоинтерстицијумски нефритис
3. Рено васкуларна хипертензија
4. Нефротски синдром.
5. Акутна и хронична бубрежна инсуфицијенција
6. Гломерулске болести бубрега

РЕУМАТОЛОГИЈА И АЛЕРГОЛОГИЈА:

1. Атопијски поремећаји
2. Системска обољења везивног ткива
3. Најчешћи синдроми у реуматологији
4. Дегенеративна реуматска обољења (примарне и секундарне артрозе, дегенеративна обољења кичме)
5. Акутна стања у реуматологији (акутни артритиси, акутни цервикални и лумбални синдром)
6. Метаболичка реуматска обољења (артритис урика, хондрокалциноза)
7. Запаљенска реуматска обољења (инфекцијска реуматска обољења, системске болестивезивног ткива)
8. Ванзглобни реуматизам
9. Остеопороза

ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА:

1. Уводу физикалне медицине и рехабилитацију. Физикални агенци
2. Кинезитерапија. Евалуација функција локомоторног апарата
3. Термотерапија
4. Електротерапија
5. Фототерапија
6. Магнетотерапија
7. Механотерапија
8. Рехабилитација реуматологији
9. Рехабилитација неурологији
10. Анализа постуре и постуралних поремећаја
11. Рехабилитација кардиологији и пулмологији
12. Рехабилитација ортопедији и трауматологији

БАЛНЕОКЛИМАТОЛОГИЈА

1. Основе балнеоклиматологије
2. Минералне воде
3. Пелоиди
4. Примена физикалне терапије у бањским местима. Приказ бања у Србији

ХЕМАТОЛОГИЈА:

1. Анемије
2. Трансфузије крви и деривата крви
3. Хемостаза

КЛИНИЧКА ФАРМАКОЛОГИЈА:

1. Принципи адекватног терапијског избора, дозирања и рационалне примене антибиотика
2. Клиничка фармакологија бета-лактамских антибиотика
3. Клиничка фармакологија гликопептидних антибиотика
4. Клиничка фармакологија тетрациклина
5. Клиничка фармакологија макролида
6. Клиничка фармакологија сулфонамида
7. Клиничка фармакологија аминогликозида
8. Клиничка фармакологија хинолона
9. Основна начела профилактичке примене антибиотика
10. Рационална фармакотерапија кардиоваскуларних обољења
11. Рационална фармакотерапијски приступ обољењима респираторног система
12. Рационална фармакотерапијски приступ обољењима гастроинтестиналног система
13. Начела рационалне фармакотерапије у психијатрији
14. Рационална фармакотерапијски приступ коднеуролошких обољења
15. Рационална фармакотерапија ендокриних обољења
16. Рационална фармакотерапија бубрежних обољења
17. Рационална фармакотерапија бола
18. Нежељена дејства лекова, нежељени догађаји, озбиљна нежељена дејства.
19. Учесталост и врсте нежељених дејстава лекова: А, БиЦ.
20. Спонтано пријављивање нежељених дејстава лекова
21. Формуларна техника пријављивања нежељених дејстава лекова
22. Фактори ризика за настанак нежељених дејстава лекова
23. Утврђивање каузалности пријављених нежељених дејстава лекова; Нарањоскала
24. Механизам настанка и типове нежељених дејстава лекова

25. Праћење случаја прописивања лека (Prescription Event Monitoring)
26. Клинички значајне интеракције између лекова
27. Фармакокинетске и фармакодинамске интеракције лекова
28. Фактори ризика за наставак интеракција између лекова
29. Клинички значајне интеракције између састојака хране и лекова
30. Принципи превенције интеракција лекова и појавне жељеног ефекта лека

ГЕРИЈАТРИЈА И ГЕРОНТОЛОГИЈА:

1. Здравље и старење (појам старости и старење)
2. 4Н у геријатрији
3. Најчешћи здравствени проблеми код старих особа

ХИРУРГИЈА:

1. Кардиопулмонална реанимација. Шок.
2. Сепса
3. Краниоцеребралне повреде и обољења
4. Трауме. Ране
5. Акутни абдомен
6. Улкусна болест
7. Карцином желуца
8. Крварење из дигестивног тракта.
9. Апендицитис
10. Обољења жучне кесе и жучних путева
11. Обољења панкреаса
12. Крацином колоне
13. Карцином дојке
14. Карцином јетре
15. Инфламаторне болести црева
16. Анеуризма абдоминалне аорте
17. Обољења периферних крвних судова
18. Траума и обољења грудног коша

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА:

1. Тонзиларни проблем. Индикације за тонзилектомију код деце.
2. Акутна респираторна инсуфицијенција
3. Наглувост и глувоћа. Вртоглавица
4. Запаљенски процес слезнице горњих респираторних путева
5. Крварења у ОРЛ. Странатела ОРЛ регије
6. Запаљенски процес уха и ушног канала
7. Тумори оториноларингологије. Повреде оториноларингологије
8. Трахеотомија. Поремећаји плувачних жлезда

ПЕДИЈАТРИЈА:

1. Имунитет и вакцине код

дече2.Дечијеосипнегрозице

3.Инфекцијереспираторнихпутевакоддеце(ринитис,ринофарингитис,тонзилитис,

отитис, епиглотитис, ларингитис, бронитис, бронхиолитис, пнеумоније)4.Индикације за тонзилектомију код деце

5.Круп

6.Аспирација страног тела

7.Болести плућа иТВС

8.Алергијске болести и астма код деце

9.Расти развој

10.Болести крви код деце

11.Промет воде, дехидрација и рехидрација

12.Исхрана и болести дигестивног тракта

13.Бубрежне болести, дијализа и трансплантација

бубрега 14.Хипертензија у дечијем узрасту

15.Кардиоваскуларне болести у дечијем

узрасту 16.Урођене срчане мане

17.Малигне болести у дечијем узрасту

18.Ендокринолошка обољења и дијабетес

мелитус 19.Болести дигестивног тракта

20.Акутни абдомен

21.Најчешћа ортопедска

обољења 22.Најчешћа

уролошка обољења

23.Неуролошка обољења у дечијем

урасту 24.Болести неонатуса

25.Наследне

болести 26.Имунодефици

ијенција 27.Тровања

28.Менингитис и

менингоенцефалитис 29.Дечија епилепс

ија

30.Фебрилне конвулзије

31.Најчешће дечије паразитарне болести

ГИНЕКОЛОГИЈА:

1. Менструални циклус и поремећаји. Пубертет. Менопауза
2. Хормонска супституциона терапија
3. Примарни и секундарни стерилитет. Планирање породице
4. Контрацепција. Дијагноза трудноће
5. Генетско саветовање
6. Прекид трудноће из медицинских разлога
7. Здравствена заштита труднице. Праћење нормалне трудноће
8. Старост плода
9. Обољења специфична за трудноћу. Трудноћа удружена са хроничним обољењима. Трудноћа удружена са инфективним обољењима
10. Примена лекова и вакцина у трудноћи
11. Припрема за порођај. Припрема за дојење
12. Пуерперијум
13. Проценаризика трудноће. Патолошка трудноћа
14. Претећи побачај
15. Еклампсија и прееклампсија
16. Крварење у трудноћи. Rh сензибилизација
17. Психосоцијални проблеми у трудноћи
18. Индикације за царски рез

19. Преоперативна припрема и третман постоперативних компликација
20. Нормалан порођај и вођење нормалног порођаја

21. Епизиотомија
22. Совети за постнаталну здравствену заштиту и исхрану дојчета
23. Бенигна обољења гинеколошко локализације
24. Преканцерозне лезије
25. Малигна обољења гинеколошко локализације и мерано откривања
26. Обољења дојки
27. Крварења гинеколошко локализације
28. Пелвична обољења инфективне етиологије
29. Акутни абдомену гинекологији
30. Психосексуални проблеми младих адолесцената
31. Пропулсу теруса, цистокела, ректокела

ОФТАЛМОЛОГИЈА:

1. Хитна стања офталмологији
2. Запаљења ока. Катаракта
3. Најчешћи узроци слепила. Глауком
4. Офталмолошке компликации ННО
5. Тумори ока
6. Повреде ока
7. Системске болести офталмологији
8. Рефракционе аномалије и њихова корекција

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ:

1. Акутна респираторна инфекција
2. Цревна инфекција
3. Инфекција ЦНС-а
4. Осипне грознице
5. Акутни хронични вирусни хепатитис
6. Сепса и септички шок
7. Фебрилна стања нејасне етиологије
8. AIDS
9. Змијски ујед
10. Ентеровирусне болести
11. Зоозоозе
12. Стрептококна инфекција

ДЕРМАТОЛОГИЈА:

1. Структура и функција коже
2. Дијагностика дерматовенерологији
3. Основни принципи физикалне, локалне и опште терапије у дерматовенерологији
4. Реактивни еритеми
5. Пурпуре
6. Нежељене реакције на лекове
7. Група екцема
8. Еритемо-сквамозне дерматозе
9. Еритродермије
10. Папулозне дерматозе
11. Булозне дерматозе
12. Болести поремећене кератинизације
13. Нодозне дерматозе

14. Дисхромиде
15. Атрофидеидистрофиде
16. Болестивезивногтквива
17. Болестидлаке
18. Онихозе
19. Обољења себацеалних жлезда
20. Хидрозе
21. Пруригинозне дерматозе
22. Инфективне болестикоже
23. Неинфективни грануломикоже
24. Дерматозе изазване физичким факторима
25. Обољења периферних артерија и вена
26. Улкуси ногу
27. Болестислузокоже усне дупље и језика
28. Невенеричне болестикоже и слузокоже полних органа
29. Бенигни тумори
30. Невуси
31. Неурокристокпатије
32. Преканцерозне дерматозе
33. Малигни тумори
34. Псеудоепителиомске хиперплазије
35. Паранеопластичне дерматозе
36. Примарни кутанили мфоми
37. Хематодермије
38. Болестикоје се преносе сексуалним контактом

ОНКОЛОГИЈА:

1. Канцерогенеза (иницијација, промоција, прогресија). Апоптоза
2. Фактори ризика за малигна обољења. Клинички ток малигне болести и механизми регулације развоја малигнома
3. Метастатска болест. Хормонзависни тумори
4. Специфични приступ онколошком болеснику. Општа класификација тумора. TNM класификација
5. Рано откривање и дијагноза малигнухо обољења. Скрининг програми
6. Програма онколошке заштите
7. Општи принципи специфичног начина лечења (конзилијарни начин одлучивања, стандарди и протоколи лечења)
8. Општи принципи палијативне терапије
9. Третман претерминалних и терминалних болесника. Квалитет живота онколошких болесника
10. Ургентна стања у онкологији
11. Дијагноза, терапија и рехабилитација најчешћих малигнухома кодо драслих

НЕУРОЛОГИЈА:

1. Поремећаји свести: Транзиторни поремећаји свести. Кома
2. Главобоље
3. Мождани удар – исхемијски мождани удар
4. Мождани удар – хеморагијски мождани удар
5. Мултипласклероза
6. Екстрапирамидни поремећаји
7. Деменције

8. Епилепсије
9. Неуропатије, радикулопатије
10. Мијастенија грависимијастенични синдром
11. Миопатије и мишићне дистрофије
12. Тумор мозга
13. Беловапарализа и тригеминална неуралгија
14. Запаљенске болести ЦНС-а

ПСИХИЈАТРИЈА:

1. Ургентна стања у психијатрији: агитација, напад анксиозности, покушај самоубиства, делиријум
2. Поремећаји расположења
3. Анксиозни поремећаји (панични поремећај, генерализовани анксиозни поремећај, конверзивно-дисоцијативни поремећај, соматоформни поремећаји)
4. Деменције (Алцхајмеров болест)
5. Психотични поремећаји (Схизофренија, Суманути поремећаји)
6. Болести зависности (алкохолизам, наркоманија)
7. Технике површинске психотерапије
8. Фармакотерапија психоактивним лековима (антидепресиви, бензодиазепини, антипсихотици)
9. Познавање симптома породичне дисфункције. Технике породичне психотерапије
10. Комуникација лекар-пацијент. Специфични дијагностички и терапијски поступци у примарној здравственој заштити

СТАТИСТИКА И ИНФОРМАТИКОМ

1. Оперативни систем Windows
2. Програм за обраду текста Microsoft Word
3. Програм за табеларне калкулације Microsoft Excel
4. Програм за израду презентација Microsoft PowerPoint
5. Интернет. Медицинске базе података
6. Статистичко описивање података. Релативни бројеви. Мере централне тенденције. Мере варијабилитета. Графикони. Нормална расподела.

Шеф катедре:

Проф др Мирјана Веселиновић