

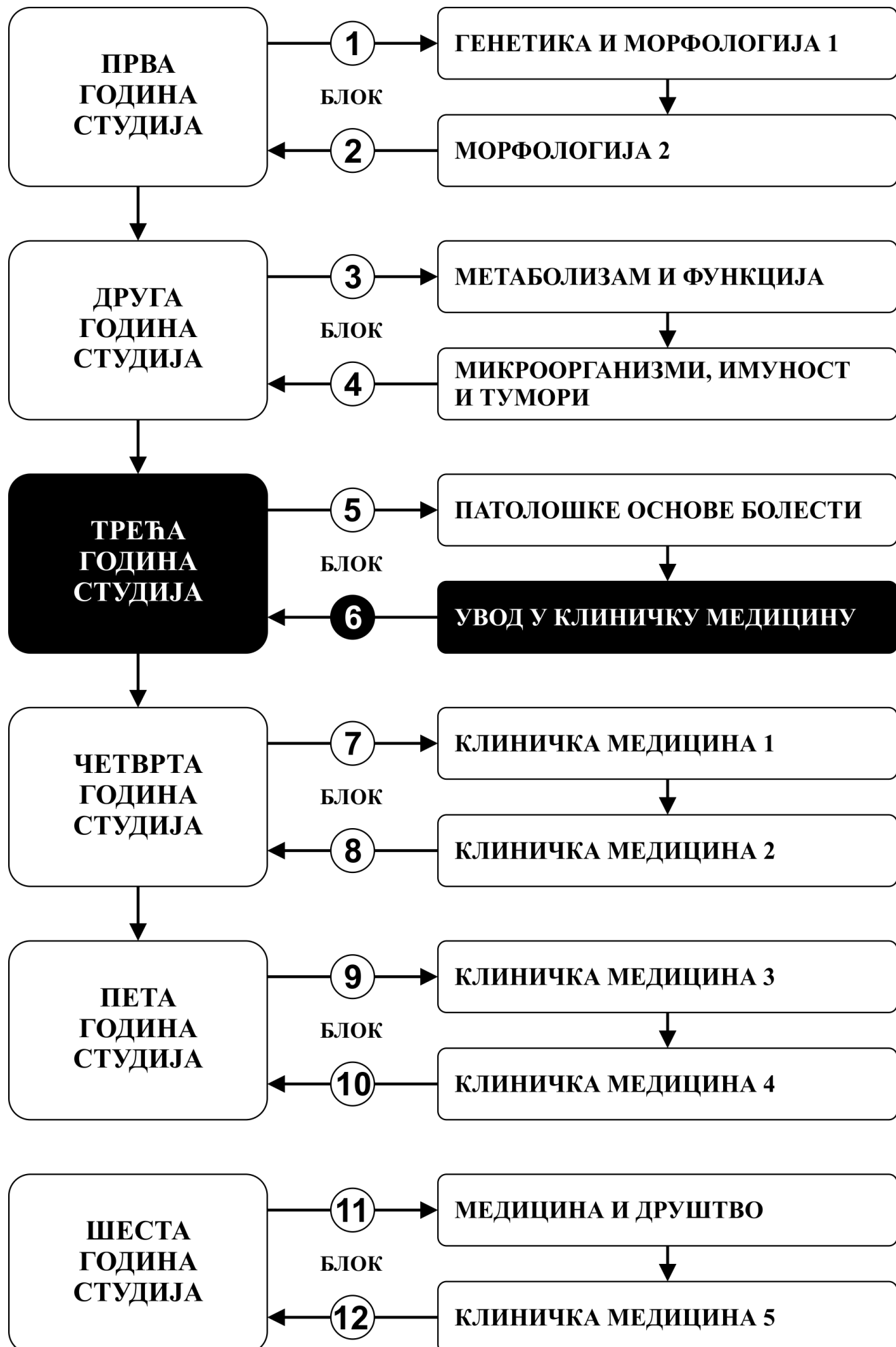
ФАРМАКОЛОГИЈА И ТОКСИКОЛОГИЈА



УВОД У КЛИНИЧКУ МЕДИЦИНУ

ТРЕЋА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2014/2015.



Предмет:

ФАРМАКОЛОГИЈА И ТОКСИКОЛОГИЈА

Предмет се вреднује са 11 ЕСПБ. Недељно има 7 часова активне наставе (4 часа предавања и 3 часа рада у малој групи)

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

| РБ | Име и презиме | E-mail адреса | званије |
|----|----------------------|---------------------------------|-------------------|
| 1. | Слободан Јанковић | slobodan.jankovic@medf.kg.ac.rs | Редовни професор |
| 2. | Драган Миловановић | piki@ptt.rs | Редовни професор |
| 3. | Наташа Ђорђевић | natashadj2002@yahoo.com | Ванредни професор |
| 4. | Михајло Јаковљевић | jakovljevicm@medf.kg.ac.rs | Ванредни професор |
| 5. | Јасмина Миловановић | jasminamilo@yahoo.com | Доцент |
| 6. | Дејана Ружић Зечевић | dejana.zecevic@gmail.com | Доцент |
| 7. | Марина Костић | marrina2006kg@yahoo.com | Доцент |

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

| Модул | Назив модула | Недеља | Предавања недељно | Рад у малој групи недељно | Наставник-руководилац модула |
|-------|---|--------|-------------------|---------------------------|------------------------------|
| 1 | ОПШТА ФАРМАКОЛОГИЈА И ФАРМАКОЛОГИЈА НЕРВНОГ СИСТЕМА | 5 | 4 | 3 | проф. др Слободан Јанковић |
| 2 | ФАРМАКОЛОГИЈА СИСТЕМА ОРГАНА: <ul style="list-style-type: none"> • КАРДИОВАСКУЛАРНИ СИСТЕМ • КРВ И ТКИВА • РЕСПИРАТОРНИ ТРАКТ • ГАСТРОИНТЕСТИН Ални тракт • ЕНДОКРИНИ СИСТЕМ | 5 | 4 | 3 | проф. др Слободан Јанковић |
| 3 | АНТИМИКРОБНИ ЛЕКОВИ, ЦИТОСТАТИЦИ, ИМУНОСУПРЕСИВИ И ТОКСИКОЛОГИЈА | 5 | 4 | 3 | проф. др Слободан Јанковић |
| | | | | | $\Sigma 60+45=105$ |

ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент савладава премет по модулима. Оцена је еквивалентна броју освојених поена (види табеле). Поени се стичу на два начина:

АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ: На овај начин студент може да стекне до 30 поена и то тако што на последњем часу рада у малој групи одговара на 2 испитна питања из те недеље наставе, и у складу са показаним знањем добија 0-2 поена.

ЗАВРШНИ ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА: На овај начин студент може да стекне до 70 поена, а према приложеној табели.

| МОДУЛ | МАКСИМАЛНО ПОЕНА | | |
|---|--------------------------|--------------|------------|
| | активност у току наставе | завршни тест | Σ |
| 1 ОПШТА ФАРМАКОЛОГИЈА И ФАРМАКОЛОГИЈА НЕРВНОГ СИСТЕМА | 10 | 22 | 32 |
| 2 ФАРМАКОЛОГИЈА СИСТЕМА ОРГАНА: • КАРДИОВАСКУЛАРНИ СИСТЕМ • КРВ И ТКИВА • РЕСПИРАТОРНИ ТРАКТ • ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНИ ТРАКТ • ЕНДОКРИНИ СИСТЕМ | 10 | 24 | 34 |
| 3 АНТИМИКРОБНИ ЛЕКОВИ, ЦИТОСТАТИЦИ, ИМУНОСУПРЕСИВИ И ТОКСИКОЛОГИЈА | 10 | 24 | 34 |
| Σ | 30 | 70 | 100 |

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 55 поена и да положи све модуле.

Да би положио модул студент мора да:

- стекне више од 50% поена на том модулу
- стекне више од 50% поена предвиђених за активност у настави у свакмо модулу
- положи модулски тест, односно да има више од 50% тачних одговора

| број освојених поена | оценка |
|----------------------|-----------|
| 0 - 54 | 5 |
| 55 - 64 | 6 |
| 65 - 74 | 7 |
| 75 - 84 | 8 |
| 85 - 94 | 9 |
| 95 - 100 | 10 |

ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА

МОДУЛ 1.

**ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-22 ПОЕНА**

**ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**

Тест има 44 питања
Свако питање вреди 0.5 поена

МОДУЛ 2.

**ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-24 ПОЕНА**

**ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**

Тест има 48 питања
Свако питање вреди 0.5 поена

МОДУЛ 3.

**ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-24 ПОЕНА**

**ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**

Тест има 48 питања
Свако питање вреди 0.5 поена

ЛИТЕРАТУРА:

| МОДУЛ | НАЗИВ УЏБЕНИКА | АУТОРИ | ИЗАДАВАЧ | БИБЛИОТЕКА | ЧИТАОНИЦА |
|--|---|---|---|------------|-----------|
| 1. ОПШТА ФАРМАКОЛОГИЈА И ФАРМАКОЛОГИЈА НЕРВНОГ СИСТЕМА <ul style="list-style-type: none"> • КАРДИОВАСКУЛАРНИ СИСТЕМ • КРВ И ТКИВА • РЕСПИРАТОРНИ ТРАКТ • ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНИ ТРАКТ • ЕНДОКРИНИ СИСТЕМ | Приручник из фармакологије и токсикологије Приручник за практичну наставу из фармакологије и токсикологије | Слободан М. Јанковић Слободан М. Јанковић, уредник | Факултет медицинских наука, Крагујевац, 2013 Медицински факултет, Крагујевац, 2009 | Има | Има |
| 2. ФАРМАКОЛОГИЈА СИСТЕМА ОРГАНА: <ul style="list-style-type: none"> • КАРДИОВАСКУЛАРНИ СИСТЕМ • КРВ И ТКИВА • РЕСПИРАТОРНИ ТРАКТ • ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНИ ТРАКТ • ЕНДОКРИНИ СИСТЕМ | Приручник из фармакологије и токсикологије Приручник за практичну наставу из фармакологије и токсикологије | Слободан М. Јанковић Слободан М. Јанковић, уредник | Факултет медицинских наука, Крагујевац, 2013 Медицински факултет, Крагујевац, 2009 | Има | Има |
| 3. АНТИМИКРОБНИ ЛЕКОВИ, ЦИТОСТАТИЦИ, ИМУНОСУПРЕСИВИ И ТОКСИКОЛОГИЈА | Приручник из фармакологије и токсикологије Приручник за практичну наставу из фармакологије и токсикологије | Слободан М. Јанковић Слободан М. Јанковић, уредник | Факултет медицинских наука, Крагујевац, 2013 Медицински факултет, Крагујевац, 2009 | Има | Има |

Сва предавања налазе се на сајту Факултета медицинских наука: www.medf.kg.ac.rs

ПРОГРАМ:

ПРВИ МОДУЛ: ОПШТА ФАРМАКОЛОГИЈА И ФАРМАКОЛОГИЈА НЕРВНОГ СИСТЕМА

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА):

ОПШТА ФАРМАКОЛОГИЈА

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">Увод у фармакологијуФармакокинетикаДејство лекова на организам | <ul style="list-style-type: none">Однос дозе и ефекта лекаИнтеракције лекова (антагонизам и синергизам) |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА):

ВЕГЕТАТИВНИ НЕРВНИ СИСТЕМ 1

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">Општа фармакологија неуровегетативне трансмисијеХолинергички и антихолинергички лековиАдренергички лековиАнтиадренергички лековиФармакологија вегетативних ганглија, хистамина и серотонина | <ul style="list-style-type: none">Утицај холинергичких и антихолинергичких лекова на артеријски притисак мачкеУтицај адренергичких лекова на артеријски притисак мачке |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

ВЕГЕТАТИВНИ НЕРВНИ СИСТЕМ 2

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|---|--|
| <p>Клинички проблеми:</p> <ul style="list-style-type: none">Тровање инсектицидомФеохромоцитомРенална коликаАлергијска реакција по типу 1ГлаукомАлкохолизамЕпилептички нападЗависник од психостимуланса | <ul style="list-style-type: none">Утицај адренергичких блокатора на артеријски притисак мачкеУтицај миорелаксантних лекова на попречно-пругасту мускулатуру |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

ЦЕНТРАЛНИ НЕРВНИ СИСТЕМ 1

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">Општи принципи неуротрансмисијеПринципи лечења психозаПринципи лечења депресијеЛечење анксиозности и инсомнијеАnestезијаЛечење епилепсије | <ul style="list-style-type: none">Методе испитивања психофармакаАкутно тровање барбитуратима |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА):**ЦЕНТРАЛНИ НЕРВНИ СИСТЕМ 2**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Терапија бола • Фармакологија зависности Клинички проблеми: • Нежељена дејства антипсихотика • Акутна манија • Припрема хир. болесника за општу анестезију • Паркинсонова болест | <ul style="list-style-type: none"> • Дејство морфина на дисање зеца • Рад са фармаколошким базама података на Интернету |

ДРУГИ МОДУЛ: ФАРМАКОЛОГИЈА СИСТЕМА ОРГАНА**НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА):****КАРДИОВАСКУЛАРНИ СИСТЕМ 1**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Принципи лечења срчане инсуфицијензије • Принципи лечења едема Клинички проблеми: • Мигрена • Застој срца • Срчана декомпензација | <ul style="list-style-type: none"> • Тровање кардиотоничким гликозидима • Утеротоници и токолитици |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА):**КАРДИОВАСКУЛАРНИ СИСТЕМ 2**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Принципи лечења артеријске хипертензије • Принципи лечења коронарне болести • Принципи лечења срчаних аритмија • Лечење поремећаја периферне циркулације • Лечење хиперлипопротеинемије и атеросклерозе Клинички проблеми: • Артеријска хипертензија • Ангина пекторис | <ul style="list-style-type: none"> • Медицина заснована на доказима: анализа валидности и практичног значаја клиничких студија • Дизајн клиничких студија са лековима и принципи Добре клиничке праксе |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА):**КАРДИОВАСКУЛАРНИ СИСТЕМ 3 И РЕСПИРАТОРНИ ТРАКТ**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Фармакологија воде и електролита • Принципи лечења хроничне опструктивне болести плућа • Клинички проблеми: • Срчана аритмија • Интермитентна клаудикација • Хиперлипидемија • Астма | <ul style="list-style-type: none"> • Дејство лекова на коронарни крвоток и изоловано срце • Подела и порекло лекова; фармакопеја |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА):**КРВ И ТКИВА, ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНИ ТРАКТ**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Антикоагуланси, антиагрегациони лекови и коагулантна средства • Принципи лечења пептичког улкуса • Фармакотерапија повраћања Клинички проблеми: • Анемија • Опекотине • Лечење опстипације и дијареје • Уградња ендопротезе кука | <ul style="list-style-type: none"> • Прописивање лекова; рецепт • Прашкови |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА):**ЕНДОКРИНИ СИСТЕМ**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|---|
| Фармакологија штитасте жлезде Фармакологија ендокриног панкреаса Фармакологија коре надбубрежа Фармакологија стерилитета и контрацепција Клинички проблеми: Остеопороза Хипергликемијска кома Гинеколошко крварење Порођај и пуерперијум | <ul style="list-style-type: none"> • Таблете • Капсуле и супозиторијуми |

ТРЕЋИ МОДУЛ: АНТИМИКРОБНИ ЛЕКОВИ, ЦИТОСТАТИЦИ, ИМУНОСУПРЕСИВИ И ТОКСИКОЛОГИЈА**НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА):****АНТИБИОТИЦИ И АНТИГЉИВИЧНИ ЛЕКОВИ**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|--|--|
| Општи принципи антиинфективне терапије Антибиотици Антигљивични лекови Клинички проблеми: Бронхопнеумонија и пијелонефритис Сепса Остеомијелитис Менингитис | <ul style="list-style-type: none"> • Раствори, микстуре, суспензије, сирупи, клизме • Капи |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):**АНТИВИРУСНИ И АНТИПАРАЗИТАРНИ ЛЕКОВИ**

| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Антивирусни лекови • Антипаразитарни лекови Клинички проблеми: • Амебијаза • Ектопаразити • Кандидијаза • Синдром стечене имунодефицијенције | <ul style="list-style-type: none"> • Чајеви, мацерати, инфузи, декокти, емулзије • Инјекције, инфузциони раствори, инхалације |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА):**ЦИТОСТАТИЦИ И ИМУНОСУПРЕСИВИ**

| | |
|--|--|
| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
| <ul style="list-style-type: none"> • Принципи лечења малигних болести • Имунофармакологија Клинички проблеми • Допинг • Леукемија | <ul style="list-style-type: none"> • Масти, пасте, гелови, креме, завојни материјал, вакцине и серуми • Бронходилатација |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА):**ТОКСИКОЛОГИЈА 1**

| | |
|---|--|
| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
| <ul style="list-style-type: none"> • Општи принципи лечења тровања Клинички проблеми: • Кома код отрованог • Тровање угљен-моноксидом | <ul style="list-style-type: none"> • Методе мерења концентрације лекова у крви • Методе прикупљања података о нежељеним дејствима лекова |

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА):**ТОКСИКОЛОГИЈА 2**

| | |
|---|---|
| предавања 4 часа | вежбе 3 часа |
| <p>Клинички проблеми:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тровање печуркама • Вилсонова болест • Тровање корозивним средством • Тровање пестицидом | <ul style="list-style-type: none"> • Анатомско-Тераписко-Хемијска класификација лекова и дефинисане дневне дозе • Индивидуализовано дозирање лекова |

Консултације са наставницима и сарадницима: сваког петка, од 13 до 14 сати, у просторијама Катедре за фармакологију (собе 21 и 23)

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

ВЕЛИКА САЛА (С3)
ПОНЕДЕЉАК
17¹⁵ - 21¹⁵

РАСПОРЕД ВЕЖБИ УТОРАК

Жута сала лево (C35)
I група – 15³⁰-17⁴⁵

Жута сала десно (C39)
II група – 15³⁰-17⁴⁵

Жута сала лево (C37)
III група – 15³⁰-17⁴⁵

Жута сала десно (C41)
IV група – 15³⁰-17⁴⁵

Жута сала лево (C35)
V група – 18⁰⁰-20¹⁵

Жута сала десно (C39)
VI група – 18⁰⁰-20¹⁵

Жута сала лево (C37)
VII група – 18⁰⁰-20¹⁵

Жута сала десно (C41)
VIII група – 18⁰⁰-20¹⁵

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ФАРМАКОЛОГИЈА И ТОКСИКОЛОГИЈА

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|--------|-------------|----------------------|-----|---|--|
| 1 | 1 | 16.02. | 17.15-21.15 | C3 | П | Општа фармакологија | проф. др С. Јанковић |
| 1 | 1 | 17.02. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Однос дозе и ефекта лека, Интеракције лекова (антагонизам и синергизам). | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 1 | 2 | 23.02. | 17.15-21.15 | C3 | П | Вегетативни нервни систем 1 | доц.др Марина Костић |
| 1 | 2 | 24.02. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Утицај холинергичких и антхолинергичких лекова на артеријски притисак мачке, Утицај адренергичких лекова на артеријски притисак мачке | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 1 | 3 | 02.03. | 17.15-21.15 | C3 | П | Вегетативни нервни систем 2 | доц. др Ј. Миловановић |
| 1 | 3 | 03.03. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Утицај адренергичких блокатора на артеријски притисак мачке, Утицај миорелаксантних лекова на попречно-пругасту мускулатуру | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 1 | 4 | 09.03. | 17.15-21.15 | C3 | П | Централни нервни систем 1 | проф. др Д. Миловановић |
| 1 | 4 | 10.03. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Методе испитивања психофармака, Акутно тровање барбитуратима | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 1 | 5 | 16.03. | 17.15-21.15 | C3 | П | Централни нервни систем 2 | проф. др М. Јаковљевић |
| 1 | 5 | 17.03. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Дејство морфина на дисање зеца Рад са фармаколошким базама података на Интернету. | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ФАРМАКОЛОГИЈА И ТОКСИКОЛОГИЈА

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|--------|-------------|----------------------|-----|--|--|
| | | 23.03. | 11.45-12.45 | C3/C4 | МТ | МОДУЛСКИ ТЕСТ 1 | |
| 2 | 6 | 23.03. | 17.15-21.15 | C3 | П | Кардиоваскуларни систем 1 | доц. др Дејана Ружић Зечевић |
| 2 | 6 | 24.03. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Тровање кардиотоничким гликозидима Утеротоници и токолитици | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 2 | 7 | 30.03. | 17.15-21.15 | C3 | П | Кардиоваскуларни систем 2 | проф. др Слободан Јанковић |
| 2 | 7 | 31.03. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Медицина заснована на доказима: анализа валидности и практичног значаја клиничких студија. Дизајн клиничких студија са лековима и принципи Добре клиничке праксе | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 2 | 8 | 06.04. | 17.15-21.15 | C3 | П | Кардиоваскуларни систем 3 и респираторни тракт | доц. др Марина Костић |
| 2 | 8 | 07.04. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Дејство лекова на коронарни крвоток и изоловано срце, Подела и порекло лекова; фармакопеја | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 2 | 9 | 20.04. | 17.15-21.15 | C3 | П | Крв и ткива, гастроинтестинални тракт | проф. др Михајло Јаковљевић |
| 2 | 9 | 21.04. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Прописивање лекова; рецепт, Прашкови. | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 2 | 10 | 27.04. | 17.15-21.15 | C3 | П | Ендокрини систем | доц. др Ј. Миловановић |

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ФАРМАКОЛОГИЈА И ТОКСИКОЛОГИЈА

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ФАРМАКОЛОГИЈА И ТОКСИКОЛОГИЈА

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|---------------|--------------------|----------------------|-----------|---|--|
| 3 | 15 | 01.06. | 17.15-21.15 | C3 | П | Токсикологија 2 | проф. др С. Јанковић |
| 3 | 15 | 02.06. | 15.30-20.15 | C35, C37 C39, C41 | В | Анатомско-Терапијско-Хемијска класификација лекова и дефинисане дневне дозе Индивидуализовано дозирање лекова | проф. др С. Јанковић доц. др Ј. Миловановић проф. др Д. Миловановић проф. др М. Јаковљевић доц. др М. Костић доц. др Д. Ружић Зечевић |
| 3 | | | | | | | |
| | | 08.06. | 12.00-13.00 | C3/C4 | МТ | МОДУЛСКИ ТЕСТ 3 | |