

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ
 ЗА ДІСЦИПЛІНОЮ «ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ»
 (МОДУЛЬ 4, VII семестр)

для студентів факультету ступеневої фармацевтичної освіти
 за спеціальністю «Клінічна фармація» 4 курс (4,5 мед)
 на осін. семестр 2016/2017 навч. рік

№	Тема	Дата, час	Лектор
1	Основи клінічної медицини в хірургії	10.01.2017 10 ²⁵ -12 ⁰⁵ (14 ⁴⁵ -16 ²⁵)	Професор В.А. Мороз
2	Основи клінічної медицини в онкології	11.01.2017 10 ²⁵ -12 ⁰⁵	Професор В.А. Мороз

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ
 ЗА ДІСЦИПЛІНОЮ «ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ»
 (МОДУЛЬ 4, VII семестр)

для студентів факультету ступеневої фармацевтичної освіти
 за спеціальністю «Клінічна фармація» 4 курс (4,5 мед)
 на осін. семестр 2016/2017 навч. рік

№	Тема	Бали	Дата, час
МОДУЛЬ 4			
1	Аудиторний контроль самостійної роботи студентів (контрольна робота №4)	18-30	-
	Основи клінічної медицини в офтальмології. Хвороби кон'юнктиви. Катаракта. Аномалії розвитку кришталика. Глаукома уроджена, первинна і вторинна, гострокутна, закритокутна. Аномалії сітківки. Хвороби сітківки і зорового нерву: діабетична ретинопатія, відшарування сітківки, атрофія зорового нерву.	3-5	10.01.2017 12 ⁵⁰ -16 ²⁵ (10 ²⁵ -14 ⁰⁵) ТЕМ
2	Основи клінічної медицини в хірургії. Хірургічна операція. Передопераційна підготовка хворого. Абсолютні та відносні показання до операції. Основні інтраопераційні ускладнення. Шляхи їх профілактики. принципи асептики та антисептики. Хірургічна інфекція. Етіологія, клінічна картина фурункула та карбункула, абсцесу, флегмони. Причини, класифікація і симптоми бешихи. Гострі хірургічні захворювання. Поняття «гострий живіт». Гострий апендицит, клінічна картина та характерні симптоми. Особливості гострого апендициту у дітей та людей похилого віку. Симптоми защимлених гриж та кишкової непрохідності. Симптоми перфорації та пенетрації виразки шлунка та дванадцятипалої кишки. Симптоми виразкової шлунково-кишкової кровотечі. Етіопатогенез та клінічна картина перитоніту.	6-10	11.01.2017 12 ⁵⁰ -16 ²⁵ ТЕМ
3	Основи клінічної медицини в клініці ЛОР-захворювань. Хвороби носа та придаткових пазух. Риніти. Етіологія, класифікація. Носові кровотечі: місцеві та загальні причини, симптоми. Невідкладна допомога на догоспітальному етапі. Синусити: етіологія, класифікація, симптоми. Сучасні методи діагностики. Місцеві та внутрішньочерепні риногенні ускладнення.	6-10	13.01.2017 16 ⁴⁰ -20 ⁰⁰ ТЕМ
	Основи клінічної медицини в анестезіології. Інгаляційний наркоз.. Види та способи інгаляційного наркозу. Місцева анестезія, поняття. Показання та протипоказання для місцевої анестезії. Види місцевого знеболювання. Венна й артеріальна місцева анестезія. Комбінована анестезія. Спинномозкова анестезія, принципи, стадії перебігу, показання та протипоказання, ускладнення. Принципи перидуральної анестезії.		
4	Основи клінічної медицини в онкології. Основні клінічні симптоми та синдроми в онкології. Поняття «передраки» і «паранеопластичний синдром». Класифікація пухлин по TNM. Клінічні групи пацієнтів. Основні принципи лікарської терапії.	3-5	23.01.2017 12 ⁵⁰ -16 ²⁵ ТЕМ
	ПІДСУМКОВИЙ МОДУЛЬНИЙ КОНТРОЛЬ №4	24-40	ТЕМ
РАЗОМ, бали:			60-100

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ
З ОСНОВ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

МОДУЛЬ 4

1.	Основи клінічної медицини в клініці ЛОР-захворювань. Методи дослідження слуху. Дослідження вестибулярного аналізатора. Сірчана пробка. Хвороба Мен'єра: визначення, симптоми. Сторонні предмети в зовнішньому слуховому проході. Професійні хвороби: негативний вплив шуму. Симптоми гострого і хронічного ларингіту. Гострий та хронічний стеноз гортані. Причини, стадії перебігу.
2.	Основи клінічної медицини в офтальмології. Методи дослідження функції ока: дослідження гостроти зору , периметрія, дослідження рефракції ока, тонометрія, тонографія, біомікроскопія, офтальмоскопія, рентгенодіагностика, комп'ютерна томографія, ультразвукове дослідження. Кератити: бактеріальний, герпетичний, при авітамінозах. Клінічна картина. Аномалії рефракції: короткозорість, далекозорість, астигматизм. Суть поняття, клініка. Хвороби судинної оболонки ока - ірити, іридоцикліти. Визначення, етіологія, клінічна картина. Стрептококові, стафілококові, ревматичні, вірусні увеїти. Захворювання склери - склерити. Етіологія, клініка.
3.	Основи клінічної медицини в хірургії. Етапи обстеження хірургічних хворих. Особливості обстеження хірургічного хворого. Особливості анамнезу, основні скарги та симптоми хірургічних захворюваннях. Особливості огляду хірургічного хворого, дослідження серцево-судинної системи, органів дихання та нервової системи. Особливості дослідження органів черевної порожнини при хірургічних захворюваннях. Основні лабораторні та інструментальні методи діагностики в хірургічній практиці. Етіологія, клінічні форми і симптоми гострого маститу. Етіологія, клінічна картина остеомієліта. Класифікація і симптоми панарицію. Радіаційна хвороба – клінічний перебіг, форми, методи захисту. методи виведення радіонуклідів. Сепсіс. Класифікація. Клінічні форми. Напрямки терапії.
4.	Основи клінічної медицини в анестезіології. Анестезіологічна апаратура й інструментарій. Підготовка хворого до наркозу. Інтубаційний метод наркозу, показання та протипоказання. Неінгаляційний наркоз, види. Штучна гіпотермія. Штучна гібернація. Потенційований наркоз. Нейролептанальгезія. Керована гіпотензія. Сучасний комбінований інтубаційний наркоз.

**ПИТАННЯ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ ДО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ
З ОСНОВ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ**

МОДУЛЬ 4

ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ В КЛІНІЦІ ЛОР-ЗАХВОРЮВАНЬ

- 1 Хвороби носа та придаткових пазух. Риніти. Етіологія, класифікація. Гострий та хронічний риніт. Основні клінічні форми, клінічна картина.
- 2 Носові кровотечі: місцеві та загальні причини, симптоми. Невідкладна допомога на до госпітального етапі.
- 3 Синусити: етіологія, класифікація. Гайморити гострі та хронічні, етіологія, симптоми. Фронтити гострі та хронічні, етіологія, симптоми. Етмоїдити гострі та хронічні, етіологія, симптоми. Сучасні методи діагностики.
- 4 Місцеві та внутрішньочерепні риногенні ускладнення (внутрішньочерепні абсцеси, субдуральний абсцес, гнійний риногенний менінгіт). Клінічні виявлення.
- 5 Хвороби глотки: ангіна. Етіологія, класифікація, симптоми.
- 6 Хвороби глотки: симптоми гострого і хронічного фарингіту.
- 7 Методи дослідження слуху.
- 8 Дослідження вестибулярного аналізатора.
- 9 Хвороби вуха: отити. Етіологія, класифікація. Отит гострий зовнішній обмежений та розлитий. Грипозний отит. Гострий та хронічний середній отит: етіологія, симптоми.
- 10 Внутрішньочерепні отогенні ускладнення: отогенні внутрішньочерепні абсцеси, субдуральний абсцес, гнійний отогенний менінгіт. Клінічні виявлення.
- 11 Сірчана пробка.
- 12 Хвороба Мен'єра: визначення, симптоми.
- 13 Сторонні предмети в зовнішньому слуховому проході.
- 14 Професійні хвороби: негативний вплив шуму.
- 15 Симптоми гострого і хронічного ларингіту.
- 16 Гострий та хронічний стеноз гортані. Причини, стадії перебігу.

ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ В ОФТАЛЬМОЛОГІЇ

- 1 Методи дослідження функції ока: дослідження гостроти зору, периметрія, дослідження рефракції ока, тонометрія, тонографія, біомікроскопія, офтальмоскопія, рентгенодіагностика, комп'ютерна томографія, ультразвукове дослідження.
- 2 Хвороби кон'юнктиви: екзогенні та ендогенні кон'юнктивіти. Гострий бактеріальний кон'юнктивіт. Гострий герпетичний кон'юнктивіт. Інфекційно-алергічний, туберкульозно-алергічний, фолікулярний, весняний кон'юнктивіт. Вірусні кон'юнктивіти. Клінічна картина.
- 3 Кератити: бактеріальний, герпетичний, при авітамінозах. Клінічна картина.
- 4 Аномалії рефракції: короткозорість, далекозорість, астигматизм. Суть поняття, клініка.
- 5 Хвороби судинної оболонки ока - ірити, іридоцикліти. Визначення, етіологія, клінічна картина.
- 6 Стрептококові, стафілококові, ревматичні, вірусні увеїти.
- 7 Катаракта. Етіологія та патогенез, клініка.
- 8 Аномалії розвитку кришталика. Визначення, поняття.
- 9 Захворювання склери - склерити. Етіологія, клініка.
- 10 Глаукома уроджена, первинна і вторинна, гострокутна, закритокутна. Етіологія та клінічна картина.
- 11 Аномалії сітківки.
- 12 Хвороби сітківки і зорового нерву: діабетична ретинопатія, відшарування сітківки, атрофія зорового нерву. Причини й клінічна картина.

ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ В ХІРУРГІЇ

- 1 Хірургія, як розділ медичних знань.
- 2 Етапи обстеження хірургічних хворих. Особливості обстеження хірургічного хворого. Особливості анамнезу, основні скарги та симптоми хірургічних захворювань. Особливості огляду хірургічного хворого, дослідження серцево-судинної системи, органів дихання та нервової системи. Особливості дослідження органів черевної порожнини при хірургічних захворюваннях.
- 3 Основні лабораторні та інструментальні методи діагностики в хірургічній практиці.
- 4 Хірургічна операція. Визначення поняття.

- 5 Передопераційна підготовка хворого. Види передопераційної підготовки: психологічна, загальносоматична, спеціальна.
- 6 Абсолютні та відносні показання до операції.
- 7 Абсолютні та відносні протипоказання до операції.
- 8 Схема безпосередньої підготовки хворого до операції.
- 9 Суть та класифікація хірургічних втручань.
- 10 Основні інтраопераційні ускладнення. Значення післяопераційного періоду, основні ускладнення. Шляхи їх профілактики.
- 11 Основні принципи асептики та антисептики.
- 12 Хірургічна інфекція. Поняття інфекції в хірургії. Основні збудники гнійної хірургічної інфекції.
- 13 Етіологія, клінічна картина фурункула.
- 14 Етіологія, клінічна картина карбункула.
- 15 Етіологія абсцесу, флегмони. Причини, класифікація і симптоми бешихи.
- 16 Етіологія, клінічні форми і симптоми гострого маститу.
- 17 Етіологія, клінічна картина остеомієліта.
- 18 Класифікація і симптоми панарицію.
- 19 Гострі хірургічні захворювання. Поняття «гострий живіт». Гострий апендицит, клінічна картина та характерні симптоми. Особливості гострого апендициту у дітей та людей похилого віку.
- 20 Симптоми зацимлених гриж.
- 21 Етіопатогенез та симптоми гострого холециститу.
- 22 Симптоми перфорації виразки шлунка та дванадцятипалої кишки.
- 23 Симптоми виразкової шлунково-кишкової кровотечі.
- 24 Етіопатогенез та клінічна картина перитоніту.
- 25 Радіаційна хвороба – клінічний перебіг, форми, методи захисту. методи виведення радіонуклідів.
- 26 Сепсис. Класифікація. Клінічні форми. Напрямки терапії.

ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ В АНЕСТЕЗИОЛОГІЇ

- 1 Анатомо-фізіологічне значення болю. Знеболювання.
- 2 Види наркозу. Теорії наркозу у світлі сучасної фізіології.
- 3 Інгаляційний наркоз. Основні речовини для інгаляційного наркозу. Види та способи інгаляційного наркозу.
- 4 Анестезіологічна апаратура й інструментарій.
- 5 Підготовка хворого до наркозу.
- 6 Інтубаційний метод наркозу, показання та протипоказання.
- 7 Неінгаляційний наркоз, види. Штучна гіпотермія. Штучна гібернація. Потенційований наркоз. Нейролептанальгезія. Керована гіпотензія.
- 8 Сучасний комбінований інтубаційний наркоз.
- 9 Місцева анестезія, поняття. Періоди перебігу місцевого знеболювання. Місцеві анестетики, характеристика. Показання та протипоказання для місцевої анестезії. Види місцевого знеболювання. Анестезія змощуванням, інфільтраційна, провідникова, внутрішньокісткова анестезія.
- 10 Венна й артеріальна місцева анестезія. Комбінована анестезія.
- 11 Спинномозкова анестезія, принципи, стадії перебігу, показання та протипоказання, ускладнення. Принципи перидуральної анестезії.

ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ В ОНКОЛОГІЇ

- 1 Основні клінічні симптоми та синдроми в онкології.
- 2 Сучасні методи діагностики.
- 3 Поняття «передраки» і «паранеопластичний синдром».
- 4 Класифікація пухлин по TNM. Клінічні групи пацієнтів. Основні принципи лікарської терапії.