**5.1. Теми лекційних занять**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Назва теми** | **Кіл-ть годин** |
| **1.** | Пропедевтика внутрішньої медицини як введення у клініку внутрішніх хвороб. Основні методи обстеження хворих. Схема історії хвороби. | 2 |
| **2.** | Симптоми та синдроми при захворюваннях органів дихання на підставі розпиту хворого, пальпації та перкусії грудної клітки та аускультації легень | 2 |
| **3.** | Симптоми та синдроми при захворюваннях органів кровообігу на підставі розпиту хворого, пальпації та перкусії та аускультації. Властивості пульсу та АТ. | 2 |
| **4.** | Розпит та огляд хворих за патологією шлунково-кишкового тракту. Пальпація та перкусія живота. Основні симптоми та синдроми. Основні симптоми та синдроми у хворих з патологією печінки та жовчних шляхів. Синдром портальної гіпертензії | 2 |
| **5.** | Основні симптоми та синдроми при захворюваннях нирок. Дослідження сечі. Симптоматологія гострого та хронічного гломерулонефриту і пієлонефриту. | 2 |
| **6.** | Основні симптоми та синдроми при захворюваннях системи кровотворення. Загальний аналіз крові. Симптоматологія та діагностика анемій, лейкозів. Геморагічний синдром (геморагічні діатези). | 2 |
| **7.** | Основні симптоми та синдроми при захворюваннях ендокринної системи. Цукровий діабет. Дифузний токсичний зоб. | 2 |
| **8.** | Клінічна картина пневмонії, бронхіальної астми, плевритів. Допоміжні методи дослідження. | 2 |
| **9.** | Набуті вади серця (мітральні та аортальні). Клінічна картина та діагностика. | 2 |
| **10.** | Ішемічна хвороба серця: стенокардія, інфаркт міокарду. Клініка, діагностика, принципи лікування.Гіпертонічна хвороба та симптоматичні гіпертензії. Клінічна картина, класифікація, діагностика. Синдром серцевої та судинної недостатності. | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Разом** | **20** |

**5.2. Теми семінарських занять**

Семінарські заняття не передбачені.

**5.3. Теми практичних занять**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Назва теми** | **Кіл-ть годин** | |
| 1. | Задачі кафедри пропедевтики внутрішніх хвороб. Схема історії хвороби. Проведення розпиту хворого. Загальний огляд хворого, окремих частин тіла. Діагностичне значення симптомів , виявлених під час огляду хворого. | 2 | |
| 2. | Основні скарги хворих із захворюваннями органів дихання. Статичний та динамічний огляд грудної  клітки. Пальпація грудної клітки. | 2 | |
| 3. | Перкусія легень. Методика та техніка проведення порівняльної та топографічної перкусії легень. | 2 | |
| 4. | Аускультація легень: основні дихальні шуми (везикулярне та бронхіальне дихання) | 2 | |
| 5. | Аускультація легень: додаткові дихальні шуми (крепітація, хрипи шум тертя плеври) | 2 | |
| 6. | Рубіжний контроль з фізикальних методів дослідження дихальної системи | 2 | |
| 7. | Розпит та загальний огляд хворих із патологією серцево-судинної системи. Курація хворих. Дослідження пульсу та вимірювання артеріального тиску. | 2 | |
| 8. | Огляд та пальпація передсерцевої ділянки. Перкуторне визначення меж відносної та абсолютної серцевої тупості. | 2 | |
| 9. | Аускультація серця: серцеві тони, їх розщеплення, роздвоєння, додаткові тони | 2 | |
| 10. | Аускультація серця: органічні та функціональні серцеві шуми. | 2 | |
| 11. | Рубіжний контроль з фізикальних методів дослідження серцево-судинної системи | 2 | |
| 12. | Методика реєстрації та розшифрування ЕКГ. ЕКГ-ознаки гіпертрофії шлуночків та передсердь. | 2 | |
| 13. | ЕКГ-ознаки порушень автоматизму та збудності. | 2 | |
| 14. | ЕКГ-ознаки порушень провідності. Основи проведення електроімпульсної терапії. | 2 | |
| 15. | Рубіжний контроль із засвоєння знань по вивченню основ ЕКГ | 2 | |
| 16. | Розпит та огляд хворих з захворюваннями органів травлення. Огляд та поверхнева пальпація живота. Глибока ковзна методична пальпація відділів кишківника та шлунку. | 2 | |
| 17. | Розпит хворих з захворюванням печінки та жовчних шляхів. Огляд. Перкусія. Пальпація. Пальпація печінки і селезінки,  визначення їх розмірів за методом Курлова. Диференційна діагностика жовтяниць. Синдром функціональної недостатності печінкових клітин. Портальна гіпертензія. Гепатолієнальний синдром. | 2 | |
| 18. | Обстеження хворих з захворюванням нирок і сечових шляхів. Розпит. Огляд, перкусія, пальпація. Функціональне дослідження нирок. Рентгенографічне дослідження нирок. Внутрішньовенна і ретроградна пієлографія. Сканування нирок.  Радіоізотопна нефрографія, біопсія нирок. Дослідження очного дна. Дослідження сечі. Клінічне тлумачення аналізу сечі. Розбір даних лабораторних методів дослідження: проба Зимницького, Амбюрже, Нечипоренко, залишковий азот та ін. | 2 | |
| 19. | Обстеження хворих з захворюваннями крові. Розпит. Огляд. Пальпація. Перкусія. Дослідження крові. Клінічне тлумачення аналізу крові. | 2 | |
| 20. | Рубіжний контроль з фізикального дослідження органів травлення, сечо-видільної та кровотворної систем. | 2 | |
| 21. | Основні симптоми та синдроми при сухому та ексудативному плевриті, абсцесі легень, гангрені, бронхоектатичної хворобі. Рак легенів. Синдром дихальної недостатності при патології бронхолегеневої системи. | 2 | |
| 22. | Пневмонії: Симптоми та синдроми на підставі клініко-інструментальних та лабораторних методів дослідження. Основні клінічні прояви при бронхітах та бронхіальній астмі, емфіземи легень. Синдроми. Розбір даних інструментальних методів дослідження. Поняття про порушення функції зовнішнього дихання. Спірографія | 2 | |
| 23. | Аортальні вади серця. Мітральні вади серця. Основні симптоми та синдроми на підставі клініко-інструментальних методів обстеження |  | 2 |
| 24 | Основні симптоми та синдроми при гіпертонічній хворобі та симптоматичних артеріальних гіпертензіях. Гіпертонічні кризи. Ішемічна хвороба серця: основні симптоми та синдроми при стенокардії та інфаркті міокарда. | 2 | |
| 25 | Клініко-інструментальне та лабораторне дослідження хворих на хронічний гастрит, виразкову хворобу шлунка та 12-палої кишки. Основні симптоми та синдроми. Пухлини шлунку. Основні клінічні та лабораторні прояви хронічних гепатитів і цирозів печінки. | 2 | |
| 26. | Основні симптоми та синдроми при захворюваннях нирок - гострому та хронічному гломерулонефриті та пієлонефриті. | 2 | |
| 27. | Основні симптоми та синдроми при анеміях. Рішення задач за типом КРОК-2 по симптомам та синдромам при захворюваннях внутрішніх органів. Симптоматологія лейкозів, геморагічних діатезів. Діагностика. Розбір даних інструментальних методів дослідження. Синдроми. | 2 | |
| 28. | Симптоматологія гіпотиреозу, тиреотоксикозу, цукрового діабету Синдроми. Розбір даних інструментальних методів дослідження. | 2 | |
| 29. | Диф. залік. | 2 | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Разом** | **58** |

**6. Самостійна робота здобувача вищої освіти**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Назва теми / види завдань** | **Кіл-ть годин** |
|  | Підготовка до практичних занять - теоретична та опрацювання методів фізикального обстеження хворого:   * опитування та загальний огляд хворого * фізикальне обстеження органів дихання * фізикальне обстеження органів кровообігу * фізикальне обстеження органів травлення * фізикальне обстеження сечовидільної, ендокриної системи * аналіз ЕКГ | 2  4  4  2  2  2 |
| 2. | Самостійне опрацювання тем, які не входять до плану аудиторних занять:  Інструментальні методи обстеження органів дихання  Електрокардіографічне дослідження при комбінованих порушеннях серцевого ритму  Інструментальні методи дослідження серцево-судинної системи  Інструментальні та лабораторні методи дослідження шлунково-кишкового тракту  Синдром серцевої недостатності: основні клінічні та інструментальні методи обстеження. | 2  2  2  2  2 |
| 3. | Підготовка до рубіжних контролів | 8 |
| 4. | Курація одного хворого із написанням історії хвороби | 4 |
| 5. | Підготовка до диференційного заліку | 4 |
|  | **Разом** | **42** |