

**ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ
ДЛЯ ПІДГОТОВКИ ДО АУДИТОРНОЇ КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ
З ПАТОЛОГІЧНОЇ ФІЗІОЛОГІЇ**

2. ПАТОЛОГІЯ ОРГАНІВ ТА СИСТЕМ

1. Кількісні та якісні зміни еритроцитів. Анемія: визначення поняття, принципи класифікації. Еритроцитоз: види та їх характеристика.
2. Порушення загального об'єму крові, класифікація. Етіологія та патогенез крововтрати.
3. Залізодефіцитна анемія: етіологія, патогенез, клінічна картина, принципи лікування.
4. Класифікація гемолітичної анемії. Гемолітична хвороба новонароджених: етіологія, патогенез, клінічна картина, принципи профілактики та лікування.
5. В12-фолієводефіцитна анемія: етіологія, патогенез, клінічна картина, принципи лікування.
6. Лейкоцитоз: види, причини розвитку. Лейкопенія: види, причини розвитку. Лейкемоїдна реакція.
7. Лейкоз: визначення поняття, етіологія, теорії патогенезу, форми.
8. Гострий лейкоз: клінічні ознаки у початковій та розгорнутій стадії. Механізми розвитку основних клінічних синдромів при гострому лейкозі. Принципи лікування лейкозу.
9. Класифікація геморагічних діатезів.
10. Гемофілія: етіологія, патогенез, клінічні ознаки, принципи лікування.
11. Тромбоцитопенічна пурпура (хвороба Верльгофа): етіологія, патогенез, клінічні ознаки, принципи лікування.
12. Синдром дисемінованого внутрішньосудинного зсідання крові: етіологія, патогенез, основні прояви.
13. Геморагічний васкуліт: етіологія, патогенез, клінічні ознаки, принципи лікування.
14. Недостатність кровообігу, принципи класифікації. Види недостатності серця. Механізми компенсації серцевої недостатності.
15. Гіпертрофія міокарда, стадії та механізми розвитку. Особливості гіпертрофованого міокарда.
16. Стенокардія: визначення, етіологія, патогенез, клінічна картина, принципи лікування.
17. Інфаркт міокарда: визначення, етіологія, патогенез, клінічна картина, принципи лікування.
18. Гіпертонічна хвороба: визначення, етіологія, патогенез, стадії розвитку, принципи лікування.
19. Гіпертонічний криз: визначення, види та їх характеристика.
20. Атеросклероз: визначення, етіологія, теорії патогенезу, клінічні прояви, принципи лікування.
21. Порушення травлення в порожнині рота. Розлади слиновиділення, жування та ковтання.

- 22.Порушення секреції шлунка. Гострий та хронічний гастрити: етіологія, патогенез, клінічні ознаки, принципи лікування.
- 23.Порушення моторики шлунка. Визначення понять: ікоти, нудоти, блювоти, печії.
- 24.Виразкова хвороба: визначення, етіологія, патогенез, клінічна картина, ускладнення, принципи лікування.
- 25.Панкреатит: етіологія, патогенез, клінічна картина, принципи лікування.
- 26.Класифікація хвороб печінки. Гепатити: визначення, етіологія, види, клінічні ознаки.
- 27.Цироз печінки: визначення, етіологія, патогенез, принципи лікування.
- 28.Недостатність печінки: визначення, етіологія, патогенез, принципи лікування.
- 29.Жовтяниці: етіологія та патогенез різних видів.
- 30.Жовчно-кам'яна хвороба: етіологія, патогенез, клінічні ознаки.
- 31.Основні процеси, які протікають у нефроні. Порушення ритму сечовиділення та складу сечі.
- 32.Етіологія і патогенез гострої та хронічної недостатності нирок. Стадії їх розвитку.
- 33.Гломерулонефрит: визначення, етіологія, патогенез, клінічні ознаки, принципи лікування.
- 34.Пієлонефрит: визначення, етіологія, патогенез, клінічні ознаки, принципи лікування.
- 35.Сечокам'яна хвороба: етіологія, патогенез, клінічні ознаки.
- 36.Дихальна недостатність: визначення, форми та їх характеристика.
- 37.Асфіксія: визначення, етіологія, патогенез, стадії.
- 38.Пневмоторакс: визначення, види. Визначення понять: ателектаз, емфізема, пневмосклероз, пневмонія.
- 39.Гіпер- та гіпофункція аденогіпофізу: патогенез основних проявів.
- 40.Гіпер- та гіпофункція щитоподібної залози: етіології, патогенез основних проявів.
- 41.Гіпер- та гіпофункція паращитоподібної залози: етіології, патогенез основних проявів.
- 42.Гіперфункція кіркової речовини надниркових залоз: етіологія, патогенез, прояви.
- 43.Гостра та хронічна недостатність кіркової речовини надниркових залоз: етіологія і патогенез, прояви.
- 44.Порушення функції статевих залоз. Чоловічий і жіночий гіпергонадизм: етіологія і патогенез, основні прояви.
- 45.Уявлення про неврози та психози. Визначення та клінічні ознаки істерії та шизофренії.
- 46.Центральний та периферичний параліч: причини, ознаки.
- 47.Епілепсія: етіологія, патогенез, клінічні прояви.
- 48.Міастенія: етіологія, патогенез, клінічні прояви, принципи лікування.

***Рекомендована література для підготовки до аудиторної
контрольної роботи з патологічної фізіології:***

1. Патологічна фізіологія: для студентів вищого фармацевтичного навчального закладу та фармацевтичних факультетів вищих медичних навчальних закладів. - / М. С. Регеда, А. І. Березнякова, Н. М. Кононенко, Т.І. Тюпка та ін. – Львів: Вид-во «Магнолія 2006», 2011. – 490 с.
2. Патологическая физиология: учебник для студентов фармацевтич. Вузов. Издание второе, переработанное и дополненное / Под ред. проф. А.И. Березняковой — Винница: Нова Книга, 2008. - 328 с.
3. Патологічна фізіологія: Підруч. для студ. вищ. навч. закл. і фармац. ф-тів вищ. мед. навч. закл./ А.І. Березнякова, В.М. Кузнецова, Н.І. Філімонова, М.Є. Березнякова, І.Ю. Тіщенко – Х.: Вид-во НФаУ: Золоті сторінки, 2003. – 424 с.
4. Посібник до практичних занять з патофізіології: навч. посіб. для студ. ВНЗ / А.І. Березнякова, Н.М. Кононенко, С.І. Крижна та ін.; за ред. А.І. Березнякової. - Х.: Изд-во НФаУ: Золоті сторінки, 2006. - 384 с.
5. Патологическая физиология. Конспект лекций / Н. Н. Кононенко, А. И. Березнякова, Т. И. Тюпка и др. – Х.: НФаУ, 2011. – 114 с.