

**ПРИВАТНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД  
«МЕДИКО-ПРИРОДНИЧИЙ УНІВЕРСИТЕТ»  
КАФЕДРА МЕДСЕСТРИНСТВА І ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я**

**Питання до рубіжної атестації  
3  
КЛІНІЧНОЇ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ**

1. Гіперемія артеріальна та венозна. Ішемія, стаз. Їх причини, механізми розвитку, прояви, наслідки.
2. Тромбоз. Види тромбів, механізм тромбоутворення. Наслідки тромбозу. Емболія, визначення поняття, причини, види, наслідки.
3. Запалення. Визначення поняття, етіологія, патогенез, стадії, клінічні ознаки.
4. Види запалення, їхня характеристика.
5. Гарячка. Визначення поняття, етіологія, патогенез, стадії. Роль гарячки в патології.
6. Анемія, визначення поняття. Види анемії, їхня характеристика. Зміни в периферійній крові при анеміях.
7. Лейкоцитоз і лейкопенія. Їх види, зміни в периферійній крові.
8. Гіпертонічна хвороба. Етіологія, патогенез, стадії розвитку, патоморфологічні зміни, клінічні ознаки, ускладнення.
9. Інфаркт міокарда. Етіологія, стадії розвитку, види, наслідки.
10. Вади серця природжені та набуті, їхні основні форми. Порушення геодинаміки, зміни в будові окремих частин серця та великих судин.
11. Гастрит гострий та хронічний. Причини, механізми розвитку. Патоморфологія гастриту, клінічні ознаки, наслідки.
12. Виразкова хвороба шлунка і дванадцятипалої кишки. Причини та механізм розвитку, ускладнення.
13. Розлади моторики шлунка. Гіпо- та гіперкінетичні стани: відрижка, гикавка, печія, нудота, блювання.
14. Непрохідність кишок. Види, причини, механізм розвитку, клінічні ознаки, наслідки.

15. Причини й механізми порушень функцій печінки: ушкодження паренхіми, розлади портального кровообігу та артеріального кровопостачання, порушення жовчовиділення.
16. Задишка. Визначення поняття, види. Бронхіт. Види, етіологія, патогенез, патоморфологія.
17. Пневмонія. Види, причини, стадії крупозної пневмонії. Ускладнення.
18. Бронхіальна астма. Етіологія, патогенез, стадії, клінічні ознаки.
19. Основні форми порушень діурезу. Кількісний та якісний склад патологічної сечі.
20. Гломерулонефрит гострий і хронічний. Етіологія, патогенез, патоморфологічна характеристика, наслідки.
21. Поняття про нирковокам'яну хворобу. Механізм утворення каменів.
22. Нефросклероз як наслідок запальних і судинних уражень нирок.  
Первинно- та вторинно-зморщена нирка.
23. Цукровий діабет. Етіологія й патогенез. Макро- та мікроангіопатія при цукровому діабеті. Ускладнення та наслідки хвороби.