

1. Гіпо- і гіперволемія, визначення, види, їх характеристика.
2. Якісні і кількісні зміни еритроцитів.
3. Анемія, визначення, класифікація.
4. Залізодефіцитна анемія: етіологія, патогенез, ознаки, картина крові.
5. гемолітична анемія: етіологія, патогенез, ознаки, картина крові.
6. В₁₂-фолієводефіцитна анемія: етіологія, патогенез, ознаки, картина крові.
7. Якісні і кількісні зміни лейкоцитів.
8. Лейкоцитоз, види, характеристика.
9. Гострий і хронічний лейкоз: етіологія, патогенез, картина крові, ознаки, прогноз.
10. Порушення згортання крові: поняття про коагулопатії, тромбоцитопатії, вазопатії.
11. Недостатність кровообігу: визначення, види, стадії розвитку.
12. Серцева недостатність: визначення, форми, механізм розвитку.
13. Недостатність кровообігу по право- і лівошлуночковому типу, характеристика.
14. Механізми компенсації при серцевій недостатності. Особливості гіпертрофованого міокарда.
15. Стенокардія: визначення, етіологія, патогенез, ознаки.
16. Інфаркт міокарда: визначення, етіологія, патогенез, ознаки, принципи лікування.
17. Порушення ритму серця: автоматизму, збудливості, провідності і скоротності, причини їх розвитку, характеристика.
18. Артеріальна гіпертензія, визначення, етіопатогенез первинних і вторинних артеріальних гіпертензій.
19. Гіпертонічна хвороба: етіологія, стадії розвитку.
20. Гіпертонічні кризи, їх характеристика.
21. Атеросклероз, визначення, етіологія, патогенез
22. Патологоанатомічні стадії розвитку атеросклерозу.
23. Недостатність зовнішнього дихання: визначення, форми, їх характеристика.
24. Асфіксія, визначення, характеристика періодів.
25. Патологічні процеси в легенях, їх характеристика.
26. Види періодичного та термінального дихання, їх характеристика.
27. Порушення моторики шлунка: гіпо- і гіперкінез, відрижка, гикавка, нудота, блювота, пілороспазм, пілоростеноз, визначення.
28. Порушення секреторної функції шлунка, види і причини розвитку.
29. Гострий і хронічний гастрит, етіологія, патогенез, ознаки.
30. Виразкова хвороба шлунка і дванадцятипалої кишки: етіологія, патогенез, клінічні ознаки, ускладнення.
31. Гострий панкреатит, етіопатогенез, ознаки.
32. Жовтяниця: визначення, класифікація, причини і механізми розвитку.
33. Холемічний і ахолічний синдроми, характеристика.
34. Печінкова кома, етіологія, ознаки, принципи лікування.

35. Ниркова недостатність, визначення, види, причини розвитку, ознаки.
36. Патологічні симптоми при захворюванні нирок.
37. Уремія, поняття, ознаки.
38. Ниркова коліка: ознаки, міри невідкладної допомоги.
39. Гломерулонефрит: етіологія, патогенез, ознаки.
40. Піелонефрит: етіологія, патогенез, ознаки.
41. Характеристика гіпо - і гіперфункції гіпофіза.
42. Характеристика гіпо - і гіперфункції щитоподібної залози.
43. Характеристика гіпо - і гіперфункції паращитоподібних залоз.
44. Характеристика гіпо - і гіперфункції надниркових залоз.
45. Характеристика гіпо - і гіперфункції статевих залоз.
46. Адреногенітальний синдром, поняття, характеристика.
47. Центральний і периферичний параліч: етіологія, патогенез, ознаки, принципи лікування.
48. Міастенія: визначення, етіопатогенез, ознаки.
49. Поняття про епілепсію.
50. Поняття про неврози і психози.