

Вопросы для комплексного дифференцированного зачета по дисциплине

ОП.02. Основы патологии

Специальность 31.02.01 «Лечебное дело»

Группы 241,242, 243 семестр 4,

2025-2026 учебный год

1. Дайте определение понятию «болезнь и здоровье». Назовите общие характеристики и классификации болезней. Перечислите формы болезней, стадии болезней, исходы болезней.
2. Расскажите о патологиях иммунной системы.
3. Расскажите признаки патологических процессов системы дыхания.
4. Расскажите о смешанных дистрофиях: нарушении обмена хромопротеидов, их видах, нарушениях обмена нуклеопротеидов.
5. Дайте общую характеристику дистрофий. Расскажите определение, классификации. Расскажите о механизмах развития дистрофий.
6. Дайте определение понятию «коллапс». Расскажите этиологию, патогенез, симптомы данного процесса.
7. Дайте определение понятию «некроз». Расскажите о формах некроза, исходах некроза.
8. Расскажите жировые дистрофии: этиология, виды, исходы
9. Расскажите белковые дистрофии: этиология, виды, исходы.
10. Расскажите о видах нарушений микроциркуляции.
11. Дайте определение понятию «аллергия». Перечислите формы аллергических реакций.
12. Дайте характеристику стресса. Перечислите стадии стресса. Расскажите патологические процессы, характерные для каждой стадии.
13. Дайте определение понятию «кома». Перечислите виды ком.
14. Дайте определение понятию «шок». Перечислите стадии шока, виды

шоков.

15. Дайте общую характеристику системы кровообращения. Перечислите нарушения центрального кровообращения. Расскажите виды нарушения лимфообращения.
16. Перечислите нарушения периферического кровообращения и причины их возникновения.
17. Расскажите классификацию опухолей по гистогенетическому принципу.
18. Назовите характерные признаки злокачественных и доброкачественных опухолей. Перечислите виды роста опухоли. Дайте характеристику каждого из них.
19. Дайте определение понятию «тромбоз». Расскажите механизм образования тромба, виды тромбов, исходы тромбоза.
20. Дайте определение понятию «гипотермия». Перечислите стадии гипотермии. Дайте определение понятию «солнечный удар». Назовите причины и признаки.
21. Дайте определение понятию «воспаление». Перечислите причины и формы воспаления.
22. Дайте определение понятию «опухоль». Расскажите строение опухоли. Дайте определение понятиям «клеточный и тканевой атипизм».
23. Перечислите виды экссудата. Дайте характеристику различных видов экссудата.
24. Опишите местные и общие проявления воспаления. Расскажите стадии и механизмы воспалений.
25. Дайте определение понятию «система терморегуляции» Опишите физическую и химическую терморегуляцию, расстройства терморегуляции. Дайте определение понятию «тепловой удар». Назовите причины и признаки.
26. Дайте определение понятию «гемопоз». Расскажите состав крови, основные гематологические показатели системы крови в норме и при патологии.

27. Дайте определение понятию «гипотермия». Перечислите стадии гипотермии.
28. Дайте определение понятию «лихорадка». Перечислите стадии и виды лихорадки. Расскажите о ее влиянии на организм.
29. Дайте определение понятию «гипоксия». Расскажите этиологию, виды, признаки, исходы данного процесса.
30. Расскажите углеводные дистрофии: этиология, виды, исходы.

Преподаватель: Саенко И. Н.