

Вопросы по патологической анатомии

Собеседование проводится на основании следующих вопросов:

- 1) Цель и задачи патологоанатомической службы.
- 2) Структура патологоанатомической службы.
- 3) Что изучает общая патанатомия.
- 4) Что изучает частная патанатомия.
- 5) Что такое аутопсия.
- 6) Что такое биопсия.
- 7) Что такое цитология
- 8) Что такое гистохимия.
- 9) Новые технологии в патанатомии.
- 10) Патоморфология паренхиматозной дистрофии.
- 11) Патанатомия паренхиматозной белковой дистрофии.
- 12) Патанатомия паренхиматозной жировой дистрофии.
- 13) Патанатомия нарушения кровообращения.
- 14) Венозное полнокровие.
- 15) Что такое кровотечение.
- 16) Патанатомия мезенхимальной дистрофии.
- 17) Мезенхимальная белковая дистрофия.
- 18) Мезенхимальная жировая дистрофия.
- 19) Патанатомия смешанной дистрофии.
- 20) Гемоглибиногенные пигменты.
- 21) Протеиногенные пигменты.
- 22) Липидогенные пигменты.
- 23) Некроз, апоптоз.
- 24) Макроскопические признаки некроза.
- 25) Микроскопические признаки некроза.
- 26) Патанатомия воспаления.
- 27) Виды экссудативного воспаления.
- 28) Виды гнойного воспаления.
- 29) Виды фибринозного воспаления.
- 30) Виды пролиферативного воспаления.
- 31) Патоморфология гранулематоза.
- 32) Патанатомия приспособительных процессов.
- 33) Виды регенерации.
- 34) Морфология репаративной регенерации.
- 35) Виды атрофии.
- 36) Виды гипертрофии
- 37) Морфология метаплазии.
- 38) Морфология дисплазии.
- 39) Патанатомическая диагностика опухолей .
- 40) Опухоли эпителия.

- 41) Опухоли мезенхимальных тканей.
- 42) Опухоли меланинообразующей ткани.
- 43) Опухоли нервной ткани.
- 44) Опухоли нервных оболочек.
- 45) Патанатомия вирусной инфекции.
- 46) Виды ОРВИ.
- 47) Патанатомия гриппа.
- 48) Патанатомия парагриппа
- 49) Патанатомия РС инфекции.
- 50) Патанатомия аденовирусной инфекции.
- 51) Виды бактериальной инфекции.
- 52) Виды детской инфекции.
- 53) Виды кишечной инфекции
- 54) Патанатомия дизентерии.
- 55) Патанатомия ИБС.
- 56) Патанатомия атеросклероза.
- 57) Патанатомия гипертонической болезни.
- 58) Патоморфология ИБС.
- 59) Патанатомия ревматизма.
- 60) Морфология ревматических пороков сердца.
- 61) Виды болезней дыхания.
- 62) Патанатомия очаговой пневмонии.
- 63) Патанатомия крупозной пневмонии.
- 64) Патанатомия ХНЗЛ.
- 65) Патанатомия хронического бронхита.
- 66) Патанатомия бронхоэктазии.
- 67) Патанатомия эмфиземы.
- 68) Виды болезней пищеварения.
- 69) Патанатомия хронического гастрита.
- 70) Патанатомия язвенной болезни.
- 71) Морфология рака желудка.
- 72) Патанатомия болезней кишечника.
- 73) Патанатомия аппендицита.
- 74) Патанатомия половых органов мужчин.
- 75) Патанатомия половых органов женщин
- 76) Патанатомия дисгормональных заболеваний женщин
- 77) Патанатомия болезней беременности
- 78) Патанатомия иммунопатологических процессов.
- 79) Виды иммунодефицитов.
- 80) Виды аутоиммунных болезней.
- 81) Патанатомия болезней эндокринных органов.
- 82) Патанатомия болезней гипофиза.
- 83) Виды и патанатомия зоба.
- 84) Патанатомия зоба хашимито.
- 85) Патанатомия Базедова зоба.

- 86) Патанатомия сахарного диабета.
- 87) Виды особо-опасных инфекций.
- 88) Патанатомия холеры.
- 89) Патанатомия чумы.
- 90) Патанатомия сибирской язвы.
- 91) Виды ятрогенной патологии.
- 92) Реанимационная патология.
- 93) Клинико-морфологический анализ смертельных случаев.
- 94) Виды врачебных ошибок.
- 95) Патанатомия цереброваскулярной болезни.
- 96) Иммуногистохимическая диагностика опухолей
- 97) Патанатомия перинатальной патологии.
- 98) Патанатомия болезней новорожденных.
- 99) Патоморфология острой плацентарной недостаточности.
- 100) Патоморфология хронич. плацентарной недостаточности.