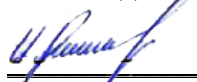




УТВЕРЖДАЮ
И.о. заведующего кафедрой
морфологии и судебной медицины
д.м.н., доцент А.Ф. Бадалая


(подпись)

«30» августа 2024г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЕТУ
дисциплины **Клиническая патологическая анатомия**
для студентов 4 курса педиатрического факультета
VII семестр 2024-2025 учебного года

Осваиваемые компетенции	Номер вопроса
ОПК-5 ИД-3 ОПК-5	№ 1-40

1. История становления патологоанатомической службы (ПАС) в Российской Федерации.
2. Структура и задачи ПАС.
3. Методы работы ПАС.
4. Порядок вскрытия трупов умерших в стационарах ЛПУ.
5. Порядок вскрытия трупов умерших в стационарах и на дому.
6. Особенности вскрытия плодов, мертворожденных, новорожденных (для педфака).
7. Организация работы и документация патологоанатомического отделения и патологоанатомического бюро.
8. Медицинское свидетельство о смерти, медицинское свидетельство о перинатальной смерти. Правила заполнения и выдачи.
9. Медицинский диагноз, определение понятия, структура, виды.
10. Понятие об основном заболевании, осложнении основного заболевания и сопутствующей болезни.
11. Клинический диагноз, определение понятия, структура, классификация.
12. Патологоанатомический диагноз, определение понятия, структура, основная функция.
13. Принципы формулирования медицинского диагноза.
14. Основное заболевание комбинированное: конкурирующие, сочетанные болезни, фоновая болезнь, определение понятий.
15. Мультикаузальный вариант оформления основного заболевания («полипатия»).
16. Клинико-анатомический анализ секционного материала. Принципы сличения клинического и патологоанатомического диагнозов.
17. Категории расхождения клинического и патологоанатомического диагнозов, объективные и необъективные причины.
18. Изучение и клинико-анатомический разбор случаев смерти расхождения диагнозов (КИЛИ и КАК).
19. Понятие об ятрогении, ятрогенной патологии и ятрогенной смерти. Место ятрогении в диагнозе.
20. Роль прижизненной морфологической диагностики в работе патологоанатома и значение ее для здравоохранения.

21. Биопсия, определение понятия, виды биопсии по способу забора материала, срокам проведения исследования в гистологической лаборатории.
22. Операционный материал, определение понятия, основные свойства операционного материала и его отличия от биопсии.
23. Порядок забора материала для морфологического исследования.
24. Варианты «ответа» патологоанатома по результатам прижизненных морфологических исследований.
25. «Ложноположительный» и «ложноотрицательный» ответы врача патологоанатома, причины.
26. Порядок вскрытия трупов в стационарах ЛПУ. Приказ о порядке проведения патолого-анатомических вскрытий.
27. Контингенты трупов лиц, подлежащих судебно-медицинскому и патолого-анатомическому вскрытию.
28. Техника патолого-анатомического вскрытия.
29. Первоначальная причина смерти.
30. Общие принципы заполнения "Медицинского свидетельства о смерти" и «Медицинского свидетельства о перинатальной смерти» в соответствии с МКБ-10.
31. Правила оформления и выдачи "Медицинского свидетельства о смерти" и «Медицинского свидетельства о перинатальной смерти».
32. Порядок оформления протокола патолого-анатомического вскрытия.
33. Учение о диагнозе. Принципы построения диагноза. Принципы формулирования заключительного клинического и патолого-анатомического диагнозов.
34. Основное заболевание, осложнения, сопутствующие заболевания – определение, место в структуре диагноза. "Вторые болезни".
35. Влияние на танатогенез осложнения основного заболевания и сопутствующих болезней.
36. Комбинированное основное заболевание: конкурирующие, сочетанные заболевания, фоновые заболевания.
37. Патолого-анатомический эпикриз.
38. Принципы клинико-морфологических сопоставлений в аспекте оценки качества прижизненной диагностики и лечения (основы патолого-анатомической экспертизы).
39. Сопоставление заключительного клинического и патологоанатомического диагнозов.
40. Определение, категории и основные причины расхождений заключительного клинического и патолого-анатомического диагнозов.
41. Положения о клинико-анатомических конференциях, комиссии по изучению летальных исходов и лечебно-контрольной комиссии.
42. Биопсии: виды, значение, место в современной патологической анатомии. Методы взятия биоптатов.
43. Методы фиксации биопсийного и операционного материала. Правила заполнения направления на патогистологическое исследование.