Вопросы для экзамена по специальности 31.02.01 «Лечебное дело»

ПМ 02. «Осуществление лечебно-диагностической деятельности» МДК 02.02 «Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля»

Раздел 02.02.1 «Оказание помощи пациентам хирургического профиля» Курс 2, группы 211, семестр 3 2025-2026 учебный год

- 1. Дайте определение термину «гемостаз». Назовите классификацию кровотечений.
- 2. Дайте определение термину «гемостаз». Назовите осложнения кровотечений.
- 3. Дайте определение термину «гемостаз». Назовите временные способы остановки кровотечения.
- 4. Дайте определение термину «гемостаз». Назовите окончательные способы остановки кровотечения.
- 5. Расскажите об основах трансфузиологии. Назовите группы крови и резус-фактор.
- 6. Назовите основы трансфузиологии. Расскажите о методах переливания крови.
- 7. Расскажите об основах трансфузиологии и способах переливания крови.
- 8. Расскажите об основах трансфузиологии. Назовите посттрансфузионные осложнения.
- 9. Расскажите об основах трансфузиологии. Назовите методы определения группы крови.
- 10. Расскажите об основах анестезиологии, местной анестезии.
- 11.Опишите предоперационный период. Расскажите о подготовке больного к операции.
- 12.Опишите предоперационный период. Расскажите о премедикации и психологической подготовке.
- 13.Опишите предоперационный период. Расскажите о подготовке операционного поля.
- 14. Опишите послеоперационный период, фазы течения.
- 15. Опишите послеоперационный период, ранние и поздние его осложнения.
- 16. Расскажите о нарушениях периферического кровообращения. Опишите свищи, некрозы
- 17. Опишите облитерирующий эндартериит.
- 18.Опишите варикозное расширение вен н/конечностей.
- 19.Опишите острый тромбофлебит н/конечностей.
- 20.Опишите местную хирургическую патологию. (Раны). Лечение гнойных ран.
- 21. Дайте определение термину «десмургия». Назовите виды повязок.

- 22. Расскажите о транспортной иммобилизации при повреждении конечностей.
- 23. Расскажите о транспортной иммобилизации при повреждении позвоночника и таза.
- 24. Назовите методы лечебной иммобилизация при повреждении конечностей.
- 25. Дайте определение термина «Транспортная иммобилизация». Назовите виды транспортной иммобилизации.
- 26. Назовите методы лечения переломов гипсовыми повязками, скелетным вытяжением, оперативное, функциональное, курортное.
- 27. Назовите острые заболевания кишечника. Острый аппендицит
- 28. Назовите острые заболевания кишечника. Острая кишечная непроходимость
- 29. Назовите острые заболевания кишечника. Тромбоз сосудов брыжейки
- 30. Назовите острые заболевания кишечника. Ущемлённая грыжа
- 31. Назовите осложнения язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки. Желудочно кишечное кровотечение.
- 32. Назовите осложнения язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки. Прободная язва.
- 33. Назовите осложнения язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки. Пенетрирующая язва.
- 34. Назовите осложнения язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки. Малигнизирующая язва
- 35. Назовите осложнения язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки. Стеноз привратника.
- 36. Дайте определение термина « острый панкреатит». Расскажите об остром панкреатите
- 37. Дайте определение термина «острый холецистит». Расскажите об остром холецистите
- 38. Опишите повреждения брюшной стенки. Закрытые повреждения полых и паренхиматозных органов
- 39. Опишите повреждения брюшной стенки. Открытые повреждения полых и паренхиматозных органов
- 40. Назовите хронические заболевания органов брюшной полости. Разлитой перитонит
- 41. Назовите хронические заболевания органов брюшной полости. Вправляющиеся грыжи.
- 42. Назовите хронические заболевания органов брюшной полости. Рак желудка
- 43. Назовите острые заболевания прямой кишки. Геморрой
- 44. Назовите острые заболевания прямой кишки. Трещины прямой кишки.
- 45. Назовите острые заболевания прямой кишки. Острый парапроктит
- 46. Назовите хронические заболевания прямой кишки. Выпадение прямой кишки
- 47. Опишите острую патологию органов моче-половой системы. Мочекамен-

ная болезнь

- 48.Опишите клинику и первую помощь при острой задержке мочи
- 49. Опишите острую патологию органов моче-половой системы. Острый нефрит.
- 50. Опишите острую патологию органов моче-половой системы. Острый пиелонефрит
- 51. Опишите острую патологию органов моче-половой системы. Острый орхит и острый эпидидимит
- 52. Опишите острую патологию органов моче-половой системы. Ущемление головки полового члена (парафимоз).

Практические навыки

- 1. Наложите бинтовую повязку на обе молочные железы.
- 2. Наложите бинтовую повязку, расходящуюся (черепашью) на правый локтевой сустав.
- 3. Составьте набор инструментов для трахеостомии.
- 4. Наложите бинтовую повязку, сходящуюся (черепашью) на левый коленный сустав.
- 5. Составьте набор инструментов для реанимационных (столика анестезиста) мероприятий.
- 6. Наложите бинтовую повязку «рыцарская перчатка» на левую кисть.
- 7. Наложите бинтовую повязку «варежка» на правую кисть.
- 8. Составьте набор инструментов для первичной хирургической обработки (П.Х.О.) тканей.
- 9. Наложите косыночную повязку на правую молочную железу.
- 10. Составьте набор инструментов для наложения и для снятия швов.
- 11. Наложите косыночную повязку по типу «Дезо» справа.
- 12. Наложите бинтовую повязку «грация».
- 13. Наложите косыночную повязку на кисть, стопу, культю.
- 14. Наложите бинтовую повязку колосовидная на левый плечевой сустав.
- 15. Наложите бинтовую повязку «Дезо» на правый плечевой сустав.
- 16. Наложите бинтовую повязку на оба глаза.
- 17. Наложите бинтовую повязку на левый глаз.
- 18. Наложите бинтовую повязку на голову крестообразная на затылок.
- 19. Наложите бинтовую повязку на голову «уздечка».
- 20. Наложите бинтовую повязку на голову «чепец».
- 21. Наложите давящую повязку на рану правого предплечья.
- 22. Наложите жгут с противоупором на шею слева.
- 23. Наложите закрутку на левое бедро.
- 24. Наложите резиновый жгут на правое плечо.
- 25. Покажите пальцевое прижатие артерии на протяжении.
- 26. Проведите максимальное сгибание в суставах как метод временной остановки артериального кровотечения.

Преподаватель	Макаренко д	А.Ф.
преподаватель		