

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо – Осетинская Государственная Медицинская Академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Перечень вопросов для государственной итоговой аттестации аспирантов.

1. Кровезаменители гемодинамического и дезинтоксикационного действия.
2. Обработать руки по Спасокукотскому-Кочергину растворами гибитана, хлоргексидина, муравьиной кислоты. Определение стерильности белья, материалов в биксе. Одевание стерильного халата, перчаток (с помощью сестры и без нее).
3. Наложить повязки на все области тела.
4. Медицинская документация больного хирургического отделения городской больницы.
5. Препараты для коррекции водно-электролитного баланса.
6. Наложить повязку Дезо.
7. Наложить калоприемник.
8. Структура хирургических отделений центральной районной больницы, оснащение его помещений.
9. Препараты для гемостаза.
10. Произвести надлобковую капиллярную пункцию мочевого пузыря.
11. Провести пробу на индивидуальную совместимость крови донора и пациента.
12. Медицинская документация при лечении онкологических больных в общехирургическом стационаре.
13. Методики эндоскопических, ультразвуковых и рентгенологических исследований. Уметь расшифровать результаты исследований.
14. Наложить окклюзионную повязку при открытом пневмотораксе.
15. Выполнить внутримышечную и подкожную инъекции.
16. Ведение медицинской документации в хирургическом отделении поликлиники.
17. Набор инструментов, материалов и медикаментов необходимых для первичной хирургической обработки ран.
18. Сделать срочную обработку ран при ожогах глаз. Удалить инородное тело из конъюнктивы глаз.
19. Вскрыть гнойники.
20. Структура хирургического отделения поликлиники и оснащение его помещений.
21. Инструменты, медикаменты и материалы необходимые для паранефральной блокады.
22. Осуществить плевральную пункцию.
23. Промыть желудок.
24. Медицинская документация больного хирургического отделения городской больницы.
25. Инструменты и медикаменты необходимые для проведения проводниковой анестезии по Оберсту-Лукашевичу.
26. Провести искусственную вентиляцию легких при помощи дыхательного мешка.
27. Наложить эластичный бинт на нижнюю конечность.
28. Структура хирургических отделений центральной районной больницы, оснащение его помещений.
29. Инструменты и медикаменты, необходимые для местной инфильтрационной и проводниковой анестезии.
30. Осуществить транспортную иммобилизацию при переломе плечевой кости.
31. Осуществить пункцию брюшной полости при асците.

32. Медицинская документация при лечении онкологических больных в общехирургическом стационаре.
33. Препараты для коррекции водно-электролитного баланса.
34. Остановить носовое кровотечение.
35. Произвести пальцевое исследование прямой кишки и вагинальное исследование.
36. Ведение медицинской документации в хирургическом отделении поликлиники.
37. Препараты для гемостаза.
38. Выполнить непрямой массаж сердца.
39. Выполнить клизмы: сифонную, очистительную, гипертоническую и лекарственную.
40. Структура хирургического отделения поликлиники и оснащение его помещений.
41. Кровезаменители гемодинамического и дезинтоксикационного действия.
42. Остановить наружное артериальное кровотечение с помощью резинового жгута.
43. Катетеризировать мочевой пузырь.
44. Медицинская документация больного хирургического отделения городской больницы.
45. Препараты для парентерального питания.
46. Наложить транспортные шины Дитрикса и Крамера.
47. Подготовить систему для внутривенной инфузии. Осуществить внутривенное вливание.
48. Структура хирургических отделений центральной районной больницы, оснащение его помещений.
49. Критерии пригодности крови для переливания.
50. Осуществить сердечно-легочную реанимацию (на муляже).
51. Определить группу крови по системе АОВ и Rh.
52. Медицинская документация при лечении онкологических больных в общехирургическом стационаре.
53. Инструменты, материалы для проведения аспирационно-промывного лечения гнойника.
54. Оказать первую помощь при электротравме, ожогах, отморожениях, укусах животными, ядовитыми змеями и насекомыми.
55. Произвести внутривенные, внутриартериальные пункции.
56. Ведение медицинской документации в хирургическом отделении поликлиники.
57. Антисептики для обработки ран.
58. Сделать трахеостомию.
59. Осуществить профилактику столбняка.
60. Структура хирургического отделения поликлиники и оснащение его помещений.

Зав.каф. проф. д..м.н.



Тотиков В.З.