**Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации**

**МДК 02.01. Раздел «Сестринская помощь при хирургических заболеваниях»**

**4 курс на базе основного общего образования (ФГОС СПО 2014 г.)**

1. Заболевания органов грудной клетки. Сестринская помощь.
2. Общее обезболивание. Наркоз. Классификация. Осложнения.
3. Набор инструментов для трахеостомии.
4. Асептика. Определение. Пути проникновения экзогенной и эндогенной инфекции в рану. Методы профилактики.
5. Предоперационный период. Определение, этапы, задачи.
6. Подготовка к операции рук хирурга и медицинской сестры.
7. Накрытие стерильного стола.
8. Подготовка бикса к работе, способы укладки, хранение, транспортировка. Контроль стерилизации.
9. Техника наложения мягких повязок на различные части тела.
10. Облачение в операционную одежду хирурга и медицинской сестры.
11. Послеоперационный период. Классификация операций. Классификация инструментов.
12. Послеоперационный период. Этапы, задачи, осложнения, профилактика осложнений. Сестринский уход за больным в послеоперационном периоде. Транспортировка. Питание.
13. Местное обезболивание. Показания. Виды. Препараты. Техника проведения. Осложнения.
14. Набор инструментов для пункции брюшной полости.
15. Новокаиновые блокады. Показания. Осложнения.
16. Аппендицит. Клиника. Сестринская помощь.
17. Антисептика. Определение. Виды антисептики. Основные группы антисептических средств.
18. Дренирование полых органов, ран, полостей. Показания. Инструменты.
19. Травмы и хирургические заболевания прямой кишки. Сестринская помощь.
20. Амбулаторная хирургия. Диспансеризация.
21. Пневмотораксы. Виды. Этиология. Сестринская помощь.
22. Техника наложения окклюзионной повязки.
23. Заболевания и повреждения прямой кишки.
24. Техника наложения повязки на молочную железу.
25. Раны. Классификация. Характеристика. Неотложная помощь. Течение раневого процесса. Сестринская помощь.
26. Техника снятия кожных швов.
27. Гнойная хирургическая инфекция. Этиология. Классификация. Местное и общее клиническое течение процессов. Её отдельные виды.
28. Набор инструментов для плевральной пункции.
29. Синдром нарушения мочеотделения.
30. Анаэробная хирургическая инфекция. Столбняк. Виды. Профилактика.
31. Доброкачественные и злокачественные опухоли головного мозга, пищевода, молочной железы, прямой кишки. Клиника. Диагностика. Сестринская помощь.
32. Рак легкого. Этиология. Факторы онкологического риска. Сестринская помощь.
33. Техника обработки операционного поля.
34. Рак желудка. Этиология. Факторы онкологического риска. Сестринская помощь.
35. Сформировать общехирургический набор инструментов.
36. Десмургия. Виды повязок. Цели. Правила наложения.
37. Приготовить набор инструментов для спинномозговой пункции.
38. Приготовить набор инструментов для проведения ПХО.
39. Техника наложения спиральной повязки на грудную клетку.
40. Синдром нарушения кровообращения. Сухая и влажная гангрена. Клиника. Профилактика. Сестринская помощь.
41. Обработка гнойной раны.
42. Хроническая и общая хирургическая инфекция. Классификация. Клиника. Лечение.
43. Заболевания молочной железы. Классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Опухоли молочной железы.
44. Заболевания шеи, пищевода.
45. Воспалительные и невоспалительные заболевания органов брюшной полости. Синдром «Острый живот».
46. Сестринская помощь при челюстно-лицевой травме.
47. Сестринская помощь при повреждениях грудной клетки.
48. Виды, классификация переломов верхних и нижних конечностей.
49. Сестринская помощь при повреждениях верхних и нижних конечностей.
50. ЧМТ- понятие, причины, основные виды, лечение.
51. Оказание первой помощи при ЧМТ.
52. Транспортная иммобилизация шинами Крамера (техника наложения).
53. Транспортная иммобилизация шиной Дитерихса (техника наложения).
54. Транспортировка травматологических больных при различных видах травм и повреждений.
55. Техника введения противостолбнячной сыворотки.
56. Определение годности крови к переливанию.
57. Определение группы крови стандартными гемагглютинирующими сыворотками.
58. Определение групповой принадлежности крови с использованием цоликлонов анти-А и анти-В.
59. Определение резусной принадлежности крови стандартной сывороткой "Антирезус -Д".
60. Определение резусной принадлежности крови Цоликлоном "Анти-Д -супер".
61. Последовательность работ при переливании крови.