

**Перечень вопросов для подготовки студентов 3 курса к зачету по
производственной практике по дисциплине
«Сестринский уход в хирургии»:**

1. Все этапы обработки медицинского инструментария **после работы с пациентом.**
2. Как следует визуально оценить пригодность донорской крови для переливания реципиенту? Какие пробы обязательно необходимо сделать?
3. Как следует готовить пациента к плановой операции на кишечнике?
4. Клиника гемотрансфузионного шока, действия медицинской сестры.
5. Правила обработки рук хирурга и медицинской сестры при подготовке к операции.
6. Правила, которые следует соблюдать при осуществлении иммобилизации конечности или части тела, возможные ошибки при наложении шин.
7. Алгоритм обработки операционного поля.
8. Особенности работы персонала в отделениях хирургического профиля при наличии одного перевязочного кабинета (профилактика ВБИ).
9. Особенности послеоперационного ухода за хирургическими пациентами.
10. Понятие «Острый живот» Неотложная помощь при симптомах «острого живота».
11. Способы временной остановки кровотечения, их характеристика.
12. Правила укладки бикса на стерилизацию. Виды биксов. Режимы стерилизации в автоклаве.
13. Контроль качества предстерилизационной обработки изделий медицинского назначения (характеристика всех видов проб).
14. Фазы течения раневого процесса. Проведение ПХО.
15. Правила наложения окклюзионной повязки. Действия сестры в случае отсутствия в наличии индивидуального перевязочного пакета.
16. Неотложная помощь при различных видах ожогов.
17. Способы подачи инструментов хирургу. Правила подачи тех или иных инструментов.

18. Виды заживления ран, их особенности.
19. Клиническая картина шока. Профилактика и лечение травматического шока.
20. Абсолютные и относительные признаки перелома костей. Неотложная помощь при переломах.
21. Виды повязок. Основные правила десмургии.
22. Алгоритм проведения «генеральной» и «текущей» уборок в стерильных кабинетах.
23. Правила хранения и разведения дезинфицирующих средств. Действия персонала в случае попадания дез. средства на кожу, слизистые и т.д.
24. Состав аварийной аптечки «Анти-СПИД», действия мед. персонала при попадании биологических субстратов пациента куда-либо.
25. Условия (правила), которые следует соблюдать при определении группы крови.
26. Виды операций. Особенности подготовки пациента к плановой и к экстренной операциям.
27. Особенности работы мед. персонала с пациентами с анаэробной инфекцией.
28. Организация работы в операционном блоке. Правило «красной черты», зоны стерильности.
29. Оказание неотложной помощи при носовом кровотечении, при кровотечении после экстракции зуба, временные способы остановки венозного кровотечения.
30. Синдром длительного сдавления тканей. Особенности оказания неотложной помощи таким пострадавшим.
31. Виды ран, их особенности. Особенности лечения и ухода за больными с ожогами, электротравмой и отморожениями.
32. Способы измерения площади ожогов. Первая помощь.
33. Классификация химических ожогов. Оказание неотложной помощи пациентам с термическими и химическими ожогами.
34. Лимфангит, лимфаденит (особенности течения, лечения, ухода).
35. Рожистое воспаление; трофические язвы нижних конечностей (особенности

течения, лечения, ухода).

36. Болезнь Рейно; геморрой (особенности течения, лечения, ухода).

37. Особенности обследования урологических пациентов. Ушиб мягких тканей (особенности течения, лечения, ухода).

39. Тромбофлебит. Карбункул (особенности течения, лечения, ухода).

40. Омертвения. Язвы. Свищи (особенности течения, лечения, ухода).

41. Газовая гангрена. Врожденные и приобретенные деформации конечностей и скелета (особенности течения, лечения, ухода).

42. Стадии наркоза, подготовка больных к наркозу.

43. Виды местной анестезии (характеристика, методика проведения).

44. Положение пациента при транспортировке при различных видах травм.

45. «Острый живот» (основные клинические симптомы, характерные для заболеваний этой группы), алгоритм действий мед. сестры при оказании помощи на начальном до госпитальном этапе.

46. Грыжи живота, ущемленная грыжа (этиология, особенности течения, лечения, ухода).

47. Столбняк (этиология, особенности течения, лечения, ухода, профилактики).

48. Острый и хронический остеомиелит (этиология, особенности течения, лечения, ухода, профилактики).

49. Сепсис (этиология, особенности течения, лечения, ухода)