

## Вопросы к экзамену по хирургии за 1 семестр 3 курс

1. Асептика – определение, виды
2. Антисептика – определение, методы
3. Дезинфекция – цели, методы
4. стерилизация – цели, способы, предстерилизационная обработка
5. Дренирование – цели, виды дренажей, способы дренирования, уход за дренажами
6. Инфузии и трансфузии – показания, классификация инфузионных растворов.
7. Кровотечения – классификация, клиника. Геморрагический шок.
8. Методы остановки кровотечений, гемостатические препараты
9. Гемотрансфузии –показания, подготовка, проведение, осложнения. Определение группы крови
10. Подготовка к плановой и экстренной операции, послеоперационные осложнения.
11. Переломы – клинические признаки, первая помощь, общие принципы лечения, возможные осложнения
12. Вывихи - клинические признаки, первая помощь, общие принципы лечения
13. Травматический шок – патогенез, клиника, лечение
14. Раны – классификация, клиника, осложнения, первая помощь
15. Течение раневого процесса, лечение ран в зависимости от стадии раневого процесса
16. Ожоги – определение глубины, площади ожога, первая помощь
17. Ожоговая болезнь - стадии, принципы лечения
18. Черепно-мозговая травма – классификация, группы симптомов, принципы лечения. Сотрясение головного мозга – клиника, лечение. Отличие сотрясения от ушиба головного мозга. Внутрочерепная гематома - клиническая картина, осложнения, принципы лечения. Перелом основания черепа - клиническая картина, первая помощь
19. Травмы позвоночника – клиника, возможные осложнения при переломах различных отделов позвоночника, первая помощь, особенности транспортировки
20. Переломы таза – классификация, клинические признаки, возможные осложнения, транспортировка
21. Шок – патогенез, стадии, принципы лечения
22. Травмы грудной клетки – гемоторакс, пневмоторакс – клинические признаки, принципы лечения. Перелом ребер - клинические признаки, диагностика, тактика лечения
23. Отморожения – патогенез, стадии, принципы лечения
24. Местные и общие признаки гнойного процесса,
25. Абсцесс и флегмона – определение, клиника, принципы лечения
26. Рожь – причины, клиника, принципы лечения
27. Столбняк – причины, клиника, профилактика (введение ПСС и АС)
28. Сепсис – определение, причины, стадии, принципы лечения
29. Анаэробная инфекция – причины, клиника, принципы лечения
30. Фурункул, карбункул, гидраденит, мастит – клиника, принципы лечения