

Вопросы по дисциплине «Основы патологии»

1. Общие понятия о здоровье, болезни. Методы обследования больных.
2. Понятие о воспалении. Причины, механизмы развития.
3. Виды, признаки, стадии, исходы воспаления.
4. Понятие о лихорадке. Этиология лихорадки, механизм развития.
5. Основные периоды лихорадки, типы температурных кривых.
6. Изменения в организме при лихорадке, ее значение.
7. ПМП при неотложных состояниях.
8. Уход за тяжелобольными. Профилактика пролежней.
9. Цели, показания, противопоказания к применению компрессов, пузыря со льдом, грелки, горчичников.
10. Пути введения лекарственных веществ в организм (энтеральный, наружный, ингаляционный, парентеральный).
11. Алгоритмы выполнения подкожной и внутримышечной инъекций.
12. Раны: понятие, классификация, виды, признаки, осложнения.
13. ПМП при ранениях.
14. Десмургия. Виды перевязочного материала.
15. Типы повязок, правила бинтования.
16. Кровотечения: понятие, классификация, признаки, симптомы.
17. Способы остановки кровотечения.
18. Понятие о травме, травматизме. Виды травм.
19. Симптомы и первая медицинская помощь при различных травмах, иммобилизация, транспортировка.
20. Понятие об отравлении, гемосорбции, гемодиализе. Причины, симптомы отравлений.
21. Принципы первой медицинской помощи при отравлениях кислотами, щелочами, угарным газом, алкоголем, лекарственными препаратами, грибами.
22. Этапы умирания, признаки, клинической, биологической смерти.
23. Понятие о реанимации. Этапы сердечно – легочной реанимации.
24. Заболевания сердечно – сосудистой системы.
25. Заболевания органов дыхания.
26. Заболевания желудочно – кишечного тракта.
27. Заболевания мочевыделительной системы.
28. Заболевания эндокринной системы.
29. Инфекционные заболевания.
30. Нервно – психические заболевания.