

Экзаменационные вопросы
для клинической ординатуры по специальности
«Терапевтическая стоматология»
I года обучения. 2021-2022 уч. год. Осенний семестр

1. Структура стоматологических учреждений.
2. Оценка состояния стоматологической службы.
3. Перечислите штатные нормативы врачей в стоматологических поликлиниках.
4. Организация статического учета в подразделениях учреждения.
5. Перечислите штатные нормативы среднего и младшего медицинского персонала.
6. Какие учетно-статистические документы в стоматологии вы знаете?
7. Виды микрофлоры кожи рук и их свойства.
8. Уровни деконтаминации рук.
9. Безопасность основных медицинских процедур.
10. Какая документация оформляется на каждого пациента, подлежащего диспансеризации?
11. Аnestетики без содержания адреналина, показания и противопоказания к применению.
12. Артикаин, состав, показания и противопоказания к применению.
13. Убистезин. состав, показания и противопоказания к применению.
14. Мепивакаин, состав, показания и противопоказания к применению.
15. Аnestетики с содержанием адреналина, показания и противопоказания к применению.
16. Требования к местным анестетикам
17. Характеристика аппликационной анестезии
18. Характеристика инфильтрационной анестезии
19. Характеристика интралигаментарной анестезии
20. Характеристика проводниковой анестезии
21. Препараты, применяемые при лечении пульпита, их осложнения и побочные действия.
22. Препараты, применяемые при лечении гингивита, их осложнения и побочные действия.
23. Препараты, применяемые при лечении периодонтита, их осложнения и побочные действия.
24. Какие антибактериальные препараты, нельзя назначать беременным?
25. Побочные эффекты местных анестетиков.
26. Премедикация, как фактор предупреждения общих осложнений.
27. Анафилактический шок, клиника, дифференциальная диагностика и алгоритм оказания неотложной помощи.
28. Что в себя включает неотложная помощь?
29. Отек Квинке, клиника, дифференциальная диагностика и алгоритм оказания неотложной помощи.
30. Клинические проявления крапивницы, дифференциальная диагностика и лечение.

31. Клинические проявления «лекарственной аллергии», дифференциальная диагностика и лечение
32. Клинические проявления МЭЭ, дифференциальная диагностика и лечение.
33. Синдромы при аллергических заболеваниях и лечение.
34. Цель пломбирования кариозных полостей временными пломбировочными материалами.
35. Основные клинические требования к пломбировочным материалам.
36. Методика применения и пломбирования кариозных полостей светоотверждаемыми композитами.
37. Методика применения и пломбирования кариозных полостей композитами химического отверждения.
38. Показания и противопоказания к применению композитных пломбировочных материалов.
39. Требования, предъявляемые к временным пломбировочным материалам.
40. Применение гуттаперчевых штифтов, показания и противопоказания. Методика пломбирования гуттаперчевыми штифтами.
41. Пломбировочные материалы на основе оксида Ca, Zn и эвгенола.
42. Пломбировочные материалы на основе иономерного стекла.
43. Сравнительная характеристика пломбировочных материалов химического отверждения и светоотверждающих.
44. Методика применения системы «Thermafil» для корневых каналов, показания и противопоказания.
45. Особенности обследования больных с заболеваниями кариеса зубов.
46. Люминесцентный метод диагностики, показания и противопоказания к применению.
47. Современные методы обследования больных с заболеваниями периодонта.
48. Современные методы обследования больных с заболеваниями пульпы.
49. Особенности обследования больных с заболеваниями тканей пародонта.
50. Особенности обследования больных с заболеваниями СОПР.