

Вопросы

Для подготовки к сертификационному экзамену для медицинских сестер стоматологических учреждений

Избранные вопросы

1. Структура учреждений стоматологической службы.
2. Инфильтрационная анестезия. Проводниковая анестезия. Характеристика медикаментов, механизм действия, показания и противопоказания, побочные эффекты, условия хранения.
3. Профессиональная гигиена полости рта. Особенности удаления зубного камня, полирование пломб.
4. Местное обезболивание. Поверхностная, или аппликационная, анестезия.
5. Пломбировочные материалы, виды, назначение, характеристика, техника применения и хранения.
6. Стоматологические сплавы. Вспомогательные материалы, виды, характеристика, область применения.
7. Организация сестринского ухода за пациентом с кариесом зубов.
8. Индивидуальная гигиена полости рта. Современные предметы и средства индивидуальной гигиены полости рта. Зубные щетки, пасты, нити, зубочистки, межзубные стимуляторы и ирригаторы полости рта. Методика чистки зубов.
9. Организация сестринского ухода за пациентом с заболеваниями твердых тканей зуба некариозного происхождения.
10. Организация сестринского ухода за пациентом с заболеваниями пульпы.
11. Организация сестринского ухода за пациентом с заболеваниями периодонта.
12. Профилактика профессионального заражения медицинского персонала и пациентов.
13. Организация сестринского ухода за пациентом с заболеваниями пародонта.
14. Организация сестринского ухода за пациентом с заболеваниями слизистой оболочки полости рта, языка и красной каймы губ.
15. Организация сестринского ухода за пациентом при операции удаления зуба.
16. Организация сестринского ухода за пациентом с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области.
17. Организация сестринского ухода за пациентом с переломами и ранениями нижней и верхней челюсти.
18. Организация сестринского ухода за пациентом с вывихами нижней челюсти.
19. Организация сестринского ухода за пациентом с невралгией тройничного и языко-глоточного нервов.

20. Организация сестринского ухода за пациентом с невритом тройничного и лицевого нервов.
21. Организация сестринского ухода за пациентом с новообразованиями челюстно-лицевой области.
22. Стоматологическая помощь детям. Ортодонтия. Зубочелюстные аномалии и их влияние на развитие и формирование организма.
23. Анатомическое строение молочных и постоянных зубов, их функции. Сроки прорезывания молочных и постоянных зубов.
24. Врожденные расщелины губы и мягкого неба.
25. Гистологическое строение зубов. Химический состав эмали, дентина, цемента. Строение и функции периодонта.
26. Воспалительные заболевания слизистой оболочки полости рта. Причины. Симптомы. Компетенция медицинской сестры в лечении и профилактике, лечение, сестринский уход.
27. Основы топографической анатомии челюстно-лицевой области. Микрофлора полости рта.
28. Строение и функции слизистой оболочки полости рта и языка.
29. Организация сестринского ухода за пациентом с заболеваниями слюнных желез.
30. Болезни твердых тканей зуба.

Неотложная помощь

1. Гипогликемическая кома. Причины возникновения. Клиника. Неотложная помощь.
2. Гипергликемическая кома. Причины возникновения. Клиника. Неотложная помощь.
3. Виды кровотечений. Способы остановки наружных кровотечений. Критерии правильности действий медицинского работника. Продолжительность наложения жгута в различное время года.
4. Ожоги. Виды ожогов. Степени. Клиническая картина. Неотложная помощь.
5. Электротравма. Оказание помощи.
6. Гипертонический криз. Симптомы. Неотложная помощь.
7. Инфаркт миокарда и стенокардия. Дифференциальная диагностика на этапе оказания неотложной помощи. Оказание помощи.
8. Виды острых аллергических реакций. Проявление крапивницы. Помощь при крапивнице.
9. Неотложная помощь при обмороке.
10. Астматический статус. Предвестники приступа. Неотложная помощь.
11. Анафилактический шок. Клиника. Неотложная помощь.
12. Показания к проведению сердечно - легочной реанимации. Показания. Техника выполнения сердечно – легочной реанимации. Длительность проведения.
13. Методика непрямого массажа сердца. Частота и глубина нажатий. Оценка эффективности. Осложнения непрямого массажа сердца.
14. Эпилептический статус. Провоцирующие факторы. Клиническая картина. Неотложная помощь.
15. Тройной прием Сафара. Оценка эффективности. Частота вдуваний.

Противоэпидемический режим

1. Дайте понятие ВИЧ – инфекции и СПИДа. Возбудитель. Механизм и пути передачи. Факторы передачи. Группы риска (профессиональные и среди населения).
2. Меры личной защиты при работе с кровью. Обработка слизистых и поврежденных кожных покровов после контакта с инфицированным материалом.
3. Какие гемоконтактные инфекции вы знаете. Механизмы и пути передачи. Факторы риска. Группы риска (профессиональные и среди населения).
4. Назовите манипуляции риска в ЛПУ, опасные для больного в отношении заражения гемоконтактными инфекциями. Против каких гемоконтактных инфекций есть вакцина.
5. Асептика и антисептика при проведении инъекций. Время обработки места инъекции и рук кожным антисептиком.
6. Правила личной безопасности при работе с одноразовыми шприцами. Дезинфекция одноразовых шприцев.
7. Текущая и генеральная уборка кабинетов. Общие принципы и различия. Дезинфектанты. Документация.
8. Определение термина «стерилизация». Виды стерилизаций. Сроки хранения стерильного материала. Виды упаковок.
9. Сбор, хранение, утилизация медицинских отходов. Классификация отходов ЛПУ.
10. Обеззараживание воздуха после текущей и генеральной уборки эпидемиологически значимых помещений. Документация. Меры личной безопасности.
11. Порядок смены спецодежды в отделении. Ношение масок. Обработка рук.
12. Перчатки для инъекций. Для чего служат, как обрабатываются между инъекциями после работы.
13. Нормативные документы по санитарно-противоэпидемическому режиму в стоматологии.
14. Действия медицинского работника при аварийных ситуациях (прокол перчатки с повреждением кожных покровов, попадание биологических жидкостей на слизистые оболочки).
15. Какая периодичность смены спецодежды медработниками. Меры дополнительной защиты при заборе биологических жидкостей.