

**Бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Орловской области
«Орловский базовый медицинский колледж»
(БПОУ ОО «Орловский базовый медицинский колледж»)**

Многофункциональный центр прикладных квалификаций

ВОПРОСЫ

для подготовки к квалификационному экзамену для медицинских сестер стоматологических учреждений

Код цикла:

15.31

ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ

1. Теория сестринского дела. Сестринский процесс. Определение. Этапы сестринского процесса. Этика и деонтология. Понятие о ятрогении. Понятие об эвтаназии.
2. Физиотерапевтические процедуры, применяемые в стоматологии при различных заболеваниях. Перечень. Показания к применению.
3. Лекарственные препараты, применяемые в стоматологии. Назовите группы лекарственных средств. Осложнения в применении местных лекарственных средств. Учетно-отчетная документация в кабинете.
4. Выписка, учет, хранение остродефицитных, особо ядовитых и наркотических лекарственных препаратов. Лекарственные препараты, хранящиеся в холодильнике. Несовместимые лекарственные препараты.
5. Пломбировочные материалы, применяемые в стоматологии. Перечень. Показания к применению. Особенности применения в детской практике.
6. Профилактика стоматологических заболеваний. Первичная. Вторичная. Методы массовой, коллективной и индивидуальной профилактики.
7. Уход за полостью рта. Средства гигиены полости рта. Перечень и характеристика средств. Особенности питания, как мера профилактики заболевания зубов в различные периоды жизни человека.

8. Развитие и строение зубов. Акт жевания. Особенности анатомии зубов в различные возрастные периоды. Связь заболевания зубов с состоянием (или заболеваниями) организма человека.
9. Анатомическое строение молочных и постоянных зубов, их функции. Сроки прорезывания молочных и постоянных зубов. Аномалии отдельных зубов, зубных рядов и прикуса в детском возрасте.
10. Болезни твердых тканей зуба. Классификация. Кариес. Формы. Этиология. Клиника. Осложнения. Методы лечения кариеса. Осложнения после пломбирования.
11. Заболевания пульпы. Причины. Клинические проявления. Осложнения пульпита. Диагностика. Методы лечения. Особенности лечения детей.
12. Заболевания периодонта. Причины. Признаки. Местное и общее лечение. Профилактика заболеваний периодонта.
13. Болезни твердых тканей зуба некариозного происхождения. Этиология. Клинические проявления. Лечение.
14. Стирание зубов и клиновидный эффект. Механизм явления. Профилактика. Оказание помощи. Современные методы отбеливания коронки. Станокритная методика чистки зубов.
15. Гипоплазия и гиперплазия зубной эмали. Понятие о заболевании. Причины. Профилактика. Принципы лечения.
16. Пигментация зубов и налеты. Причины. Принципы лечения. Профилактика. Техника снятия зубного камня, покрытие зубов флорлаком. Цели этих манипуляций.
17. Флюороз зубов. Понятие. Клинические проявления. Профилактика. Принципы лечения.
18. Микрофлора полости рта. Зубные отложения. Инфекционные заболевания (проявления) слизистой оболочки полости рта. Лечение названных заболеваний. Взаимосвязь патологии полости рта с заболеваниями внутренних органов. Возрастные особенности.
19. Состояние слизистой рта при болезнях обмена, эндокринных заболеваниях, иммунодефиците, авитаминозах. Принципы лечения.

20. Пародонтит. Дать понятие. Возможные причины. Клинические проявления. Жалобы больного. Осложнения. Показания и противопоказания к хирургическому лечению заболеваний пародонта. Профилактика заболеваний пародонта.
21. Пародонтоз. Дать понятие. Возможные причины. Клинические проявления. Жалобы больного. Осложнения. Показания и противопоказания к хирургическому лечению заболеваний пародонта. Профилактика заболеваний пародонта.
22. Стоматиты. Виды и причины. Клинические проявления (местные и общие). Принципы лечения.
23. Воспалительные заболевания губ. Возможные причины. Внешние признаки. Лечение.
24. Болезни языка. Возможные причины. Клинические проявления изменений нормального вида языка.
25. Болезни слюнных желез. Возможные причины. Клинические проявления. Лечение.
26. Травматические повреждения слизистой оболочки полости рта. Травмы зубов. Оказание помощи.
27. Переломы и вывихи нижней челюсти. Клинические проявления. Проблемы пациента. Консервативное и хирургическое лечение.
28. Анестезиология в стоматологии. Методы анестезии. Виды анестетиков. Показания и противопоказания к применению. Возможные осложнения.
29. Показания к удалению зубов. Инструментарий для удаления зубов. Возможные местные и общие осложнения во время и после операции удаления зуба. Рекомендации по уходу за лункой и полостью рта после удаления.
30. Предраковые заболевания. Новообразования в ротовой полости. Диагностика. Принципы лечения.
31. Новообразования челюстно-лицевой области. Диагностика. Принципы лечения.

32. Рекомендации по уходу за протезами, полостью рта при наличии протезов. Рекомендации по питанию больных с протезами. Этапы ортопедического лечения. Сестринские манипуляции.
33. Неотложные состояния в стоматологии. Аптечка по оказанию неотложной помощи. Действия медицинской сестры.

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

1. Понятие клинической и биологической смерти. Критерии констатации факта клинической и биологической смерти.
2. Сердечно-легочная реанимация. Понятие. Непрямой массаж сердца. Показания к проведению. Техника выполнения. Критерии эффективности. Продолжительность.
3. Сердечно-легочная реанимация. Понятие. Искусственное дыхание. Показания к проведению. Техника выполнения. Критерии эффективности. Продолжительность.
4. Наружные кровотечения. Виды. Техника и время наложения жгута. Другие способы остановки кровотечения.
5. Уход за раной после удаления зуба. Помощь при кровотечении из раны.
6. Черепно-мозговая травма (ЧМТ). Классификация. Симптоматика сотрясения мозга. Оказание помощи.
7. Признаки переломов. Принципы иммобилизации при переломах конечностей.
8. Общее охлаждение. Причины. Признаки. Степени. Оказание помощи.
9. Отморожения. Степени. Оказание помощи.
10. Тепловой и солнечный удар. Причины. Симптомы. Оказание помощи.
11. Ожоги. Виды. Степени. Оказание помощи.
12. Ожоги слизистой полости рта. Виды. Оказание помощи.
13. Гипертермия. Оказания помощь физическими и медикаментозными методами в детском возрасте.
14. Гипертонический криз. Причины. Симптомы (жалобы) больного. Предельно допустимые цифры нормального давления. Оказание помощи.

15. Инфаркт миокарда. Причины. Симптомы. Действия медицинского работника.
16. Стенокардия. Причины. Симптомы. Оказание помощи.
17. Обморок. Причины состояния. Симптомы. Оказание помощи.
18. Аллергические реакции на введение анестетиков. Классификация. Оказание помощи.
19. Приступ бронхиальной астмы. Симптоматика. Оказание помощи.
20. Гипогликемическое состояние и кома. Внешние признаки. Жалобы больного. Оказание помощи.
21. Гипергликемическое состояние и кома. Внешний вид больного. Оказание помощи.
22. Острый живот. Понятие. Возможные причины. Действия медработника.
23. Судорожный синдром. Причины. Симптомы. Оказание помощи.
24. Эпилептический припадок. Симптоматика. Оказание помощи.
25. Наркотическое опьянение. Признаки. Оказание помощи. Действия персонала.
26. Отравление хлором. Симптоматика. Оказание помощи.
27. Отравление аммиаком. Симптоматика. Оказание помощи.

ВОПРОСЫ

по противоэпидемической тематике

1. Дайте понятие ВИЧ-инфекции и СПИДа. Возбудитель. Механизмы и пути передачи. Факторы передачи. Группы риска (профессиональные и среди населения).
2. Дайте понятие ВИЧ-инфекции и СПИДа. Изменения состояния слизистой оболочки ротовой полости, подозрительные на инфицирование ВИЧ. Назовите характерные признаки (жалобы) в изменении состояния здоровья человека, являющиеся основанием к тестированию на ВИЧ.
3. Диагностика ВИЧ-инфекции. Маркеры ВИЧ-инфекции при исследовании в ИФА. Понятие «серонегативного окна». Сроки появления антител у инфицированного. Понятие карантизации крови. Меры личной защиты медицинского персонала. Состав аптечки антиВИЧ/СПИД. Обработка

слизистых и поврежденных кожных покровов после контакта с выделениями больного. Дальнейшие действия медицинского работника.

4. Какие гемоконтактные гепатиты Вы знаете? Механизмы и пути передачи. Есть ли различия в интенсивности способов передачи названных Вами инфекций. Факторы риска. Группы риска (профессиональные и среди населения).
5. Назовите манипуляции риска в ЛПУ опасные для больного в отношении заражения гемоконтактными инфекциями. Что является исходом острых и хронических гемоконтактных гепатитов? Какой гепатит склонен к наибольшей хронизации процесса?
6. Против каких гемоконтактных гепатитов есть вакцина? Кто в нашей стране должен вакцинироваться против гепатита «В» в обязательном и рекомендательном порядке? Схемы вакцинации. От какого еще гепатита дополнительно защищает вакцина против гепатита «В»? Что такое ко-инфекция и суперинфекция В+Д?
7. Лабораторные методы диагностики гепатитов «В» и «С». Какой гепатит называют «гепатитом наркоманов», «ласковым убийцей»? Почему? На какие гемоконтактные инфекции обследуются медицинские работники стоматологической службы при прохождении медицинских осмотров? Маркеры гепатитов «В» и «С» при скрининговом обследовании во время медицинских осмотров.
8. Правила личной безопасности при работе с использованными одноразовыми шприцами? Дезинфекция и утилизация одноразовых шприцев. Дезинфекция и утилизация использованного перевязочного материала, перчаток, отходов крови, удаленных зубов. Обработка и принципы использования одноразового материала.
9. Обработка стоматологического многоразового инструментария. Обработка наконечников. Обработка стаканов, стекол. Обработка плевательниц. Этапы обработки. Применяемые дезинфектанты.
10. Как проводится контроль качества обработки медицинского инструментария? Назовите пробы и реактивы. Сроки их хранения. Приготовление рабочего раствора. В течение какого времени «читается» изменение окраски.

Окрашивание. Количество инструментов, подлежащих проверке от общего числа обработанных инструментов. Документация.

11. Воздушная стерилизация. Определение метода. Правила проведения воздушной стерилизации. Режимы стерилизации. Порядок проведения стерилизации. Упаковочный материал. Контроль за стерилизацией. Хранение и использование простерилизованного инструментария. Документация.
12. Установки для хранения простерилизованного инструментария. Порядок работы с установками, предназначенными для хранения стерильных инструментов. В каком виде хранятся инструменты в установках. Сроки хранения инструментов. Уход за установками. Документация. Порядок стерилизации инструментов в гласперленовом стерилизаторе (если используется).
13. Паровая стерилизация. Определение метода. Правила проведения воздушной стерилизации. Режимы стерилизации. Порядок проведения стерилизации. Упаковочный материал. Контроль за стерилизацией. Сроки хранения перевязочного материала в закрытых и открытых биксах в зависимости от упаковки. Правила доставки биксов в кабинеты.
14. Правила накрытия стерильного стола. Сроки работы стерильного стола. Правила работы с пинцетом.
15. Текущая и генеральная уборка кабинетов. Общие подходы и различия. Хранение и использование уборочного инвентаря. Документация. Меры личной защиты персонала.
16. Виды бактерицидных облучателей. Уход за бактерицидной лампой. Расчет количества бактерицидных облучателей на объем помещения. Обеззараживание воздуха в кабинетах. Особенности изменения времени обеззараживания от срока установки бактерицидной лампы. Документация. Меры личной безопасности при проведении обеззараживания воздуха. Режим проветривания.
17. Грипп. Возбудитель. Пути передачи. Инкубационный период. Особенности клинического течения. Осложнения. Группы риска, которым рекомендуется

вакцинация против гриппа. Противопоказания к вакцинации. Какие вакцины против гриппа Вы знаете? Противопоказания к вакцинации.

18. Туберкулез. Определение. Возбудитель. Пути передачи. Группы риска среди населения. Изменение состояния здоровья, жалобы больного, подозрительные на заболевание. Профилактика туберкулеза среди населения.