

**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 дерматовенерологических отделений и кабинетов

Код цикла:

15.29

ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ

1. Сестринский процесс. Понятие. Этапы сестринского процесса. Реализация сестринского процесса на практике. Этика и деонтология. Понятие.
2. Функциональные обязанности медицинской сестры отделения и кабинета. учетно-отчетная документация.
3. Анатомия и физиология кожи. Первичные и вторичные морфологические элементы.
4. Основные группы препаратов для лечения кожных заболеваний. Сочетание с другими методами лечения.
5. Гнездная алопеция. Дать понятие. Этиология. Группы риска. Клинические формы ГА. Клиническая картина (коротко). Принципы лечения.
6. Витилиго. Дать понятие. Этиология. Классификация. Клиническая картина. Принципы лечения. Профилактика.
7. Системная красная волчанка. Дать понятие. Этиология. Описание классической триады симптомов. Прогноз. Профилактика.
8. Локализованная (ограниченная) склеродермия. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина бляшечной и линейной склеродермии. Профилактика.

9. Ихтиоз. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина вульгарного ихтиоза. Принципы лечения. Прогноз.
10. Контагиозный моллюск. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина. Принципы лечения. Профилактика.
11. Контактный дерматит. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина. Принципы лечения. Профилактика.
12. Крапивница. Дать понятие. Проявления на коже холодовой, солнечной крапивницы, замедленной крапивницы вследствие давления, уртикарного дермографизма. Причины указанных форм крапивницы и группы риска.
13. Нейродермит. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина. Принципы лечения.
14. Красный плоский лишай. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина при типичной форме. Принципы лечения.
15. Пиодермии. Дать понятие. Этиология. Пути заражения и факторы, способствующие заражению. Классификация в зависимости от вида возбудителя и глубины поражения кожи.
16. Стафилодермии. Перечислить клинические формы. Группы риска. Клиническая картина остеофолликулита и сикоза вульгарного. Принципы лечения. Профилактика.
17. Стрептодермии. Перечислить клинические формы. Группы риска. Клиническая картина интертригинозной стрептодермии и рожистого воспаления. Принципы лечения. Профилактика.
18. Псориаз. Дать понятие. Этиология. Клинические формы псориаза (перечислить). Особенности терапии больных псориазом.
19. Псориаз. Дать понятие. Этиология. Краткая характеристика клинических форм псориаза. Рекомендации больным по профилактике обострений.
20. Пузырчатка (пемфигус). Дать понятие. Этиология. Классификация. Клиническая картина вульгарной пузырчатки. Розацеа. Дать понятие. Этиология. Клинические проявления на различных участках тела. Принципы лечения.
21. Розацеа. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина. Принципы лечения.

22. Розовый лишай Жибера. Дать понятие. Этиология. Клиническая картина. Принципы лечения. Профилактика.
23. Себорейный дерматит. Дать понятие. Этиология. Клинические проявления. Принципы лечения. Прогноз. Профилактика.
24. Экзема. Дать понятие. Этиология. Классификация. Клинические проявления истинной экземы. Профилактика. Рекомендации по питанию.
25. Опоясывающий лишай. Дать понятие. Этиология. Группы риска среди населения. Клинические проявления. Принципы лечения..
26. Микозы стоп (кистей). Дать понятие. Этиология. Клинические проявления руброфитии. Диагностика. Принципы лечения. Профилактика.
27. Микроспория. Дать понятие. Этиология. Классификация. Клинические проявления заболевания, вызванного собачим (пушистым) микроспорумом. Диагностика. Принципы лечения. Профилактика.
28. Трихофития. Дать понятие. Этиология. Классификация. Клинические проявления поверхностной и хронической трихофитии. Принципы лечения. Профилактика.
29. Отрубевидный (разноцветный) лишай. Дать понятие. Этиология. Клинические проявления. Профилактика.
30. Педикулез. Дать понятие. Пути заражения. Виды вшей. Эпидемиологическое значение вшей. Отличие гнид от перхоти. Краткая сравнительная характеристика сыпного тифа и болезни Брилла. Профилактика педикулеза в стационаре. Способы борьбы с педикулезом.
31. Чесотка. Дать понятие. Возбудитель. Пути заражения. Инкубационный период. Клинические проявления и жалобы больного. Что является «зеркалом» чесотки. Профилактика. Лечение. Профилактика. Наблюдение за больным.
32. Сифилис. Дать понятие. Возбудитель. Пути заражения сифилисом. Группы риска среди населения. Методы диагностики заболевания.
33. Сифилис у беременных. Влияние на плод. Ранний врожденный сифилис. Методы диагностики заболевания. Принципы лечения матери и новорожденного.

34. Инкубационный период. Сроки и клинические проявления первичного сифилиса. Принципы и контроль лечения. Снятие с учета. Профилактика.
35. Сроки и клинические проявления вторичного сифилиса. Снятие с учета. Профилактика.
36. Сроки и клинические проявления третичного сифилиса. Снятие с учета. Профилактика.
37. Гонококковая инфекция. Дать понятие. Этиология. Пути инфицирования. Группы риска среди населения. Осложнения заболевания. Классификация. Методы диагностики.
38. Гонококковая инфекция. Дать понятие. Клинические симптомы и жалобы у мужчин и женщин. Принципы и контроль лечения. Профилактика у половых партнеров.
39. Генитальный микоплазмоз. Этиология. Пути инфицирования. Группы риска. Классификация. Проявления генитального микоплазмоза. Диагностика. Принципы и контроль лечения. Ведение половых партнеров.
40. Генитальный кандидоз. Этиология. Пути инфицирования. Группы риска. Классификация. Проявления генитального кандидоза. Диагностика. Принципы и контроль лечения. Ведение половых партнеров.
41. Генитальный трихомониаз. Этиология. Пути инфицирования. Группы риска. Классификация. Проявления генитального трихомониаза. Диагностика. Принципы и контроль лечения. Ведение половых партнеров.
42. Генитальный хламидиоз. Этиология. Пути инфицирования. Группы риска. Классификация. Проявления генитального хламидиоза. Диагностика. Принципы и контроль лечения. Ведение половых партнеров.
43. Аногенитальные бородавки. Дать понятие. Этиология. Пути инфицирования. Классификация. Локализация. Симптомы. Методы диагностики. Профилактика у половых партнеров.
44. Генитальный герпес. Дать понятие. Этиология. Пути инфицирования. Классификация. Локализация. Симптомы. Методы диагностики. Профилактика у половых партнеров.

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

1. Понятие клинической смерти. Критерии констатации факта клинической смерти.
2. Непрямой массаж сердца. Показания к проведению. Техника выполнения. Критерии эффективности, продолжительность.
3. Искусственное дыхание. Показания к применению. Техника выполнения. Критерии эффективности, продолжительность.
4. Наружные кровотечения. Виды. Способы остановки.
5. Геморрагический шок. Диагностические критерии. Неотложная помощь.
6. ЧМТ. Классификация. Симптомы. Оказание помощи.
7. Переломы конечностей, ключицы, позвоночника. Симптомы. Неотложная помощь.
8. Синдром длительного сдавления. Неотложная помощь.
9. Травматический шок. Диагностические критерии. Неотложная помощь.
10. Анафилактический шок. Причины. Неотложная помощь.
11. Ожоги кожных покровов. Виды. Неотложная помощь.
12. Отморожения. Неотложная помощь.
13. Удушье. Неотложная помощь.
14. Утопление. Неотложная помощь.
15. Общее охлаждение. Неотложная помощь.
16. Электротравма. Симптомы. Осложнения. Ваши действия. Неотложная помощь.
17. Гипертермический синдром. Контрольные цифры оказания медикаментозной помощи. Ваши действия.
18. Тепловой удар. Симптомы. Неотложная помощь.
19. Солнечный удар. Симптомы. Неотложная помощь.
20. Укусы животными, клещами. Обработка раны. Дальнейшая тактика по отношению к больному.
21. Отравление хлором. Симптомы. Оказание помощи.
22. Отравление аммиаком. Симптомы. Оказание помощи.

23. Гипертонический криз. Симптомы. Ваши действия для оценки состояния. Неотложная помощь.
24. Острый инфаркт миокарда. Симптомы. Ваши действия для оценки состояния. Неотложная помощь. Критерии оценки мероприятий.
25. Стенокардия. Симптомы. Неотложная помощь. Критерии оценки. Мероприятия.
26. Острая сосудистая недостаточность. Классификация по степени тяжести. Неотложная помощь при обмороке.
27. Астматический статус (бронхиальная астма). Симптомы. Неотложная помощь.
28. Носовое кровотечение. Неотложная помощь.
29. Острый живот. Определение. Возможные причины. Ваши действия.
30. Почечная колика. Причины. Симптомы. Неотложная помощь.
31. Судорожный синдром. Ваши действия.
32. Эпилептический припадок. Ваши действия.
33. Наркотическое опьянение. Признаки. Неотложная помощь.
34. Алкогольное отравление. Признаки. Неотложная помощь.

ВОПРОСЫ

по противоэпидемической тематике

1. Понятие ВИЧ-инфекции и СПИДа. Характеристика возбудителя. Механизмы и пути передачи. Факторы передачи. Группы риска среди населения. Аптечка анти ВИЧ/СПИД. Обработка рук и слизистых после аварии. Документация. Дальнейшая тактика в отношении медработника.
2. Понятие ВИЧ-инфекции и СПИДа. Изменение состояния здоровья (жалобы) больного, позволяющие заподозрить ВИЧ-инфекцию. Коды, используемые в отделении при назначении больному тестирования крови на ВИЧ.
3. СПИД. Определение. Сроки развития от момента инфицирования. Проявления на коже, подозрительные на ВИЧ/СПИД. Причины смерти больных СПИДом.

4. ВИЧ-инфекция. Понятие. Факторы передачи. Группы риска профессиональные и среди населения. Лабораторная диагностика. Маркеры ВИЧ-инфекции. Понятие «серонегативного окна». Сроки появления маркеров.
5. Какие гемоконтактные инфекции Вы знаете? Назовите манипуляции в ЛПУ, опасные для больного в отношении заражения гемоконтактными инфекциями. Какие инфекции передаются через переливание крови (кроме ВИЧ, гемоконтактных гепатитов).
6. Какие гемоконтактные гепатиты Вы знаете? От каких гемоконтактных инфекций есть вакцина? Схема вакцинации медработников (плановая и экстренная). Кого в нашей стране прививают согласно календарю прививок? Кого необходимо прививать по эпидемиологическим показателям? От какого гепатита дополнительно защищает вакцина против гепатита «В»?
7. Какой гепатит называют «гепатитом наркоманов», «ласковым убийцей»? Почему? Есть ли против него вакцина? При каком гемоконтактном гепатите имеет место наибольшая хронизация процесса? Исходы острых и хронических гемоконтактных гепатитов. Маркеры гепатитов «В» и «С» при скрининговом обследовании в ИФА. Дайте понятие ко-инфекции и суперинфекции «В+Д».
8. Медицинский осмотр работников ЛПУ на наличие инфекционных заболеваний. Какие прививки проводятся медицинским работникам в ЛПУ в обязательном порядке и по эпидемиологическим показаниям?
9. Грипп. Пути передачи. Группы риска. Клинические проявления. Осложнения. Профилактика. Вакцинация. Кто подлежит вакцинации? Противопоказания к вакцинации. Какие вакцины Вы знаете?
10. Туберкулез. Возбудитель. Пути передачи. Группы риска. Изменения в состоянии здоровья (жалобы) больного, подозрительные на туберкулез. Профилактика туберкулеза среди населения.
11. Какие кишечные инфекции могут возникнуть в Вашем отделении и в стационаре? Кто служит источником для больных? Пути и факторы передачи. Мероприятия в отделении.
12. Асептика и антисептика при выполнении инъекций. Гнойно-септические осложнения после инъекций. Время обработки рук и инъекционного поля

антисептиком. Перчатки для инъекций. Для чего служат, как обрабатываются между инъекциями, после работы. Правила личной безопасности при работе с использованными одноразовыми шприцами. Дезинфекция игл и шприцев однократного применения.

13. Сроки хранения стерильного материала в биксах (вскрытых и невскрытых, в зависимости от упаковки). Правила закладки материала в биксы, доставка стерильных биксов из автоклавной. Режимы стерилизации (паровой, воздушный, химический, если они применяются). Контроль стерилизации. О чем свидетельствует изменение окраски индикаторов.
14. Текущая и генеральная уборки эпидемиологически значимых помещений. Общие принципы и различия. Уборочный инвентарь. Меры личной защиты. Документация.
15. Обеззараживание воздуха при текущей и генеральной уборках эпидемиологически значимых помещений (Руководство по работе бактерицидных ламп). Меры личной защиты. Документация.