

## **ВОПРОСЫ**

**Для подготовки к квалификационному экзамену для фельдшеров ФАПов, участковых больниц и врачебных амбулаторий.**

### **ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ ЦИКЛА**

1. Гипертоническая болезнь. Причины. Клинические проявления. Осложнения. Предельно допустимые контрольные цифры АД. Профилактика гипертонии.
2. ИБС. Причины. Симптомы и жалобы больного, присущие стенокардии. Оказание помощи.
3. Инфаркт миокарда. Клинические проявления. Осложнения. Доврачебная помощь.
4. Ревматизм. Причины. Клинические проявления. Осложнения. Профилактика.
5. Бронхиальная астма. Клинические проявления. Осложнения. Принципы медикаментозной помощи.
6. Острые пневмонии. Клиническая картина. Осложнения. Диагностические методы, необходимые для постановки диагноза.
7. Сахарный диабет. Типы сахарного диабета. Причины. Осложнения. Контрольные цифры уровня сахара в крови. Профилактика. Рекомендации по диете.
8. Болезни щитовидной железы. Перечислите. Причины. Симптомы. Диагностика.
9. Язвенная болезнь желудка. Причины. Клинические проявления. Осложнения. Профилактика. Рекомендации по диете.
10. Острый и хронический панкреатит. Клиническая картина обострений. Рекомендации по диете. Тактика фельдшера.
11. Острый и хронический холецистит. Клиническая картина обострений. Рекомендации по диете. Тактика фельдшера.
12. Острый и хронический пиелонефрит. Причины. Клинические проявления. Диагностические методы исследования для постановки диагноза. Тактика фельдшера.
13. Острый и хронический гломерулонефрит. Причины. Клинические проявления. Лабораторные методы исследования мочи. Тактика фельдшера.
14. Цистит. Причины. Клинические проявления. Тактика фельдшера.
15. Заболевания предстательной железы. Симптомы. Оказание помощи. Тактика фельдшера.
16. Деформирующий артроз. Клиническая картина. Принципы лечения.
17. Подагра. Клинические формы. Проявления. Диагностика. Лечение. Осложнения.
18. Анемии. Виды анемий. Причины. Диагностика. Профилактика.
19. Газовая гангрена. Определение. Клиническая картина. Тактика фельдшера.
20. Псориаз. Экзема. Атопический дерматит. Определение. Клиническая картина.
21. Проблема пролежней. Причины. Клиническая картина. Профилактика и лечение.
22. Воспалительные заболевания слизистой оболочки рта. Перечислите. Причины. Симптомы. Тактика фельдшера.
23. Предраковые и злокачественные заболевания женской репродуктивной сферы. Возможности диагностики на уровне ФАПа. Дальнейшая тактика фельдшера.
24. Аборт. Понятие. Виды абортов. Медицинские и социальные показания к проведению. Признаки начинающегося аборта. Осложнения.
25. Течение и ведение родов. Признаки начинающихся родов. Родоразрешение вне стационара. Осложнения родов для женщины и ребенка.
26. Патронаж новорожденных. Профилактика гнойно – септических заболеваний у новорожденных. Тактика фельдшера при постановке диагноза гнойно – септического заболевания.
27. Рекомендации по вскармливанию детей в период грудного возраста. Понятие прикорма и докорма. Сроки введения прикорма.
28. Ранние признаки рахита. Определение рахита. Профилактика рахита во все периоды развития ребенка. Роль фельдшера в профилактике рахита.
29. Внутриутробные инфекции, приводящие к патологии плода. Перечислить. Дать краткую характеристику патологии.

## НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

1. Понятие клинической и биологической смерти. Критерии констатации факта.
2. Дыхательная недостаточность. Техника выполнения искусственного дыхания. Критерии эффективности, продолжительность.
3. Техника выполнения непрямого массажа сердца. Критерии эффективности, продолжительность.
4. ЧМТ. Классификация. Оказание помощи.
5. Травмы конечностей, позвоночника, ребер, костей таза, ключицы. Признаки. Имобилизация.. Особенности транспортировки.
6. Травматический шок. Симптомы. Тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
7. Электротравма. Оказание помощи.
8. Отморожения. Степени отморожений и клиническая картина. Тактика фельдшера.
9. Ожоги. Виды ожогов. Степени. Клиническая картина. Неотложная помощь.
10. Ожоговый шок. В каких случаях возникает. Тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
11. Виды кровотечений. Способы остановки наружных кровотечений. Критерии правильности действий медперсонала. Продолжительность наложения жгута в различное время года.
12. Синдром длительного сдавления. Клиническая картина. Оказание помощи.
13. Виды острых аллергических реакций. Ведущие факторы возникновения аллергических реакций. Неотложная помощь при крапивнице.
14. Анафилактический шок. Определение. Что лежит в основе анафилактического шока. Неотложная помощь.
15. Астматический статус. Предвестники приступа. Неотложная помощь.
16. Гипогликемическая кома. Причины. Клиническая картина. Неотложная помощь.
17. Острая сосудистая недостаточность. Классификация. Причины. Неотложная помощь при обмороке.
18. Ожоги глаз. Оказание помощи. Тактика фельдшера.
19. Отравление лекарственными препаратами, кислотами, щелочами. Неотложная помощь.
20. Кровотечение из носа. Возможные причины. Тактика фельдшера.
21. Кровотечения из внутренних органов. Возможные причины. Признаки. Тактика фельдшера.
22. Острый живот. Возможные причины. Тактика фельдшера.
23. Почечная колика. Симптомы. Неотложная помощь.
24. Признаки кишечной непроходимости. Тактика фельдшера.
25. Наркомания. Определение. Наркотическое опьянение. Симптомы и внешний вид больного. Признаки «ломки». Оказание помощи.
26. Судорожный синдром. Провоцирующие факторы. Клиническая картина. Тактика фельдшера.
27. Гипертермия. Медикаментозная помощь т физические методы охлаждения.
28. Гипергликемическая кома. Причины. Клиническая картина. Неотложная помощь.
29. Тепловой и солнечный удары. Симптомы. Неотложная помощь.

## 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. Какие кишечные инфекции вы знаете. Назовите возбудителей. Пути передачи острых кишечных инфекции.
6. Гепатит «А». Возбудитель. Механизмы и пути передачи. Клиническая картина.
7. Ботулизм. Определение. Пути заражения. Профилактика заболевания.
8. Туберкулез. Определение. Возбудитель. Пути передачи. Группы риска.
9. Грипп. Возбудитель. Пути передачи. Группы риска среди населения. Профилактика.
10. Коклюш. Пути передачи. Клиническая картина. Профилактика.
11. Дифтерия. Пути передачи. Мероприятия по отношению к контактным. Профилактика.
12. Менингококковая инфекция. Пути передачи. Клиническая картина. Причины смерти.
13. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС). Определение. Пути заражения, места заражения. Тактика фельдшера по отношению к больному.
14. Бешенство. Определение. Пути передачи. Источники инфекции. Клинические проявления. Схема вакцинации при укусе животным.
15. Столбняк. Определение. Пути заражения. Клиническая картина. Профилактика заболевания.
16. Чесотка. Пути передачи. Признаки заболевания и жалобы больного. Мероприятия в очаге.
17. Педикулез. Определение. Виды вшей. Отличие гнид от перхоти. Мероприятия в очаге.
18. Энтеробиоз. Пути передачи. Клинические проявления. Правила забора материала на энтеробиоз.
19. Заболевания передающиеся половым путем. Перечислите. Особенности клинического течения сифилиса, гонореи у женщин и мужчин, позволяющие поставить диагноз на уровне ФАПа.
20. Асептика и антисептика при проведении инъекций. Время обработки места инъекции и рук кожным антисептиком.
21. Правила личной безопасности при работе с одноразовыми шприцами. Дезинфекция одноразовых шприцев.
22. Классификация медицинских отходов, утилизация на ФАПе.
23. Текущая и генеральная уборка кабинетов. Общие принципы и различия. Обеззараживание воздуха. Документация.
24. Этапы обработки инструментария на ФАПе. Контроль качества обработки медицинструментария.
25. Алгоритм накрытия стерильного стола в гинекологическом и хирургическом кабинетах. Сроки работы.
26. Воздушная стерилизация. Правила проведения, параметры, контроль за стерильностью.
27. Паровая стерилизация. Правила проведения, параметры. Контроль за стерильностью.
28. Определение термина «стерилизация». Виды стерилизаций. Сроки хранения стерильного материала. Виды упаковок.
29. Вакцинация контингента, закрепленного за ФАПом. Вакцинация групп риска. Дайте определение понятия «Холодовой цепи». Правила хранения бакпрепаратов на ФАПе.

