



ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
 «ФЕЛЬДШЕР», «ФЕЛЬДШЕР-АКУШЕР»

I. ТЕРАПИЯ

1. Острый бронхит. Этиология, патогенез, основные клинические симптомы, принципы диагностики и лечения.
2. Бронхиальная астма. Этиология, патогенез. Клиническая картина приступа удушья. Неотложная помощь при приступе. Тактика фельдшера.
3. Пневмония. Классификация. Диагностика. Клиническая картина долевой пневмонии. Лечение и уход за пациентом.
4. Рак легкого. Факторы риска. Принципы диагностики. Профилактика.
5. Плевриты. Причины возникновения, диагностика. Клиническая картина и дифференциальная диагностика сухого и экссудативного плеврита. Тактика фельдшера.
6. Стенокардия. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина приступа. Неотложная помощь при приступе и лечение в межприступный период. Тактика фельдшера.
7. Инфаркт миокарда. Клиническая картина типичного варианта. Диагностика. Лечение.
8. Атипичные формы инфаркта миокарда, их характеристика. Диагностика, лечение, осложнения. Тактика фельдшера.
9. Клиническая картина и дифференциальная диагностика лево-и правожелудочковой сердечной недостаточности. Неотложная помощь. Тактика фельдшера.
10. Хроническая сердечная недостаточность. Классификация. Клиническая картина в зависимости от стадии, диагностика. Лечение.
11. Острая сосудистая недостаточность. Этиология. Патогенез. Клиническая картина и дифференциальный диагноз обморока, коллапса и шока. Неотложная помощь.
12. Артериальная гипертензия. Этиология. Патогенез. Классификация (степень АГ, определение риска). Клинические симптомы. Профилактика.
13. Осложнения артериальной гипертензии. Клиника гипертонического криза, дифференциальная диагностика гипертонических кризов. Неотложная помощь. Тактика фельдшера.
14. Хронические гастриты. Этиология. Патогенез. Клиническая картина и дифференциальный диагноз гастритов. Лечение. Профилактика.
15. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки. Этиология. Патогенез, Клинические симптомы. Лечение.
16. Рак желудка. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Принципы лечения.

17. Хронические гепатиты. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Лечение. Профилактика.
18. Цирроз печени. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Профилактика.
19. Хронический холецистит. Этиология. Клинические симптомы. Лечение. Неотложная помощь при приступе желчной колики.
20. Хронический пиелонефрит. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика и принципы лечения.
21. Острый гломерулонефрит. Этиология, патогенез. Клиническая картина, дифференциальная диагностика с острым пиелонефритом. Лечение.
22. Клиническая картина приступа почечной колики при мочекаменной болезни, осложнения. Неотложная помощь.
23. Железодефицитная анемия. Этиология, патогенез. Клинические симптомы, диагностика. Лечение. Профилактика.
24. Острый лейкоз. Этиология, патогенез. Клиническая картина. Принципы диагностики. Особенности ухода.
25. Диффузный токсический зоб. Этиология, патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы лечения. Профилактика.
26. Сахарный диабет. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинические симптомы. Диагностика.
27. Особенности диетотерапии и режима пациентов с сахарным диабетом I типа. Понятие о «хлебных единицах».
28. Инсулинотерапия. Правила введения инсулина.
29. Дифференциальный диагноз гипо- и гипергликемической ком. Неотложная помощь и тактика фельдшера при комах.
30. Острые аллергозы (крапивница, отек Квинке, анафилактический шок). Неотложная помощь при анафилактическом шоке лекарственного генеза.
31. Нарушения ритма сердца: клинические признаки приступа пароксизмальной тахикардии. Неотложная помощь и тактика фельдшера.
32. Лабораторные показатели общего анализа крови в норме и при патологии.
33. Виды рецептурных бланков, порядок их хранения и учёта. Обязательные реквизиты рецепта.

II. Хирургия и основы травматологии.

1. Кровотечения. Определение. Классификация. Характеристика различных видов кровотечений. Способы временной остановки кровотечений.
2. Методы окончательной остановки кровотечений. Правила наложения жгута, показания и противопоказания к его применению.
3. Гемотрансфузия. Определение. Пробы на индивидуальную совместимость крови. Подготовка пациента к гемотрансфузии. Наблюдение за пациентом во время и после переливания крови.
4. Характеристика групп крови. Определение агглютининов и агглютининогенов. Ошибки при определении групп крови.
5. Раны. Определение. Классификация. Признаки ран, фазы раневого процесса. Неотложная помощь. Виды заживления ран.
6. Фурункул. Определение. Причины, клиника, принципы лечения.
7. Карбункул. Определение. Причины, клиника, принципы лечения.
8. Абсцесс. Определение. Причины, клиника, принципы лечения.

9. Флегмона. Определение. Причины, клиника, принципы лечения.
10. Гидраденит. Определение. Причины, клиника, принципы лечения.
11. Лимфаденит. Определение. Причины, клиника, принципы лечения.
12. Лимфангит. Определение. Причины, клиника, принципы лечения.
13. Рожистое воспаление. Определение. Возбудитель. Клиника, принципы лечения.
14. Столбняк. Определение. Возбудитель. Клиника, принципы лечения, профилактика.
15. Газовая гангрена. Определение. Возбудитель. Клиника, принципы лечения, профилактика.
16. Остеомиелит. Определение. Виды, клиника, принципы диагностики и лечения.
17. Ожоги. Определение. Клиника в зависимости от степени поражения, методы определения площади ожогов, неотложная помощь, принципы лечения.
18. Отморожения. Клиника в зависимости от степени поражения, неотложная помощь, принципы лечения.
19. Гангрена. Определение. Виды гангрены. Клиника, принципы лечения.
20. Терминальные состояния. Определение. Основные этапы умирания. Клинические симптомы терминальных состояний. Принципы оказания неотложной помощи при клинической смерти.
21. Вывихи. Определение. Классификация. Клинические симптомы, неотложная помощь.
22. Переломы, определение. Клинические симптомы, неотложная помощь.
23. Переломы шейки бедренной кости. Признаки. Неотложная помощь. Уход за пациентом.
24. Электротравма. Местное и общее воздействие тока на организм. Тактика фельдшера.
25. Синдром длительного сдавливания. Определение, причины, основные периоды, клиника, неотложная помощь.
26. Перитонит. Определение. Классификация. Клиника. Неотложная помощь.
27. Острый аппендицит. Клиника. Особенности течения острого аппендицита у детей, пожилых людей, беременных. Неотложная помощь.
28. Острый панкреатит. Причины, клиника, неотложная помощь.
29. Острая кишечная непроходимость. Клиника. Классификация. Диагностика. Неотложная помощь.
30. Грыжи живота. Классификация. Клиника. Неотложная помощь.
31. Перфоративная язва желудка и 12-перстной кишки. Периоды течения перфорации. Клиника прободения. Неотложная помощь.

III. Педиатрия

1. Грудное вскармливание: преимущества, принципы, рекомендации по стимуляции лактации.
2. Виды искусственных смесей, показания для назначения. Прикормы: сроки введения, правила введения.
3. Пограничные состояния новорожденных: сроки возникновения, причины, клиника, особенности ухода.
4. Асфиксия новорожденного: этиология, оценка состояния по шкале Апгар, клиника, алгоритм оказания неотложной помощи. Роль фельдшера (фельдшера-акушера) в профилактике.
5. Уход за новорожденным. Профилактика гнойно-воспалительных заболеваний кожи новорожденного, причины возникновения, принципы лечения.

6. Рахит: этиологические факторы, сроки развития заболевания, патогенез, клинические симптомы, принципы лечения, профилактика.
7. Атопический дерматит: этиологические факторы, патогенез, клинические симптомы, принципы лечения, профилактика.
8. Острый ларингит у детей: этиология, клиника. Стеноз гортани: степени тяжести, клиника, неотложная помощь.
9. Острый пиелонефрит у детей: этиология, предрасполагающие факторы, клиника, лабораторная диагностика, принципы лечения, особенности диеты.
10. Ветряная оспа: этиология, эпидемиология, клиника (особенности сыпи), принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
11. Менингококковая инфекция: этиология, эпидемиология, классификация, клинические симптомы, принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
12. Скарлатина: этиология, эпидемиология, клиника (особенности сыпи), возможные осложнения (с чем связано развитие), принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
13. Коклюш: этиология, эпидемиология, патогенез, клинические симптомы, принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
14. Эпидемический паротит: этиология, эпидемиология, клинические симптомы, принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
15. Корь: этиология, эпидемиология, клиника (особенности сыпи), принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
16. Краснуха: этиология, эпидемиология, клиника (особенности сыпи), формы в зависимости от времени заражения, принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
17. Дифтерия: этиология, эпидемиология, классификация, клиника (особенности налета), принципы лечения и ухода. Противозидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
18. судорожный синдром у детей: причины, клиника, неотложная помощь, профилактика фебрильных судорог, показания к госпитализации.
19. Острые отравления у детей: причины, периоды течения, клинические проявления, неотложная помощь.

Примечание* Принципы лечения нужно описывать с обоснованием целесообразности их назначений и примерами препаратов (например, при сепсисе назначается антибактериальная терапия: цефтриаксон, амикацин – с целью подавления возбудителя).

IV. Акушерство.

1. Диагностика ранних сроков беременности. Предположительные и явные признаки беременности.
2. Диагностика поздних сроков беременности. Достоверные признаки беременности. Определение срока беременности и родов.
3. Причины развития родовой деятельности. Предвестники наступления родов.
4. Физиологические изменения и клиническое течение I периода родов. Ведение.
5. Физиологические изменения и клиническое течение II периода родов. Ведение.
6. Физиологические изменения и клиническое течение III периода родов. Ведение.
7. Ведение раннего и позднего послеродового периодов.
8. Тазовые предлежания плода. Особенности течения и ведения беременности, родов и послеродового периода.

9. Многоплодная беременность. Особенности течения и ведения беременности, родов и послеродового периода.
10. Гестозы первой половины беременности.
11. Поздние гестозы беременных. Преэклампсия.
12. Тяжелые формы гестоза беременных.
13. Преждевременные роды.
14. Переношенная беременность.
15. Кровотечения первой половины беременности. Профилактика.
16. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Причины, клиника, диагностика, профилактика.
17. Кровотечения в родах.
18. Кровотечения в раннем послеродовом периоде.
19. Поздние послеродовые кровотечения.
20. Послеродовые гнойно-воспалительные заболевания.

V. Санитарно-противоэпидемический режим.

1. Понятие о СПЭР в организациях здравоохранения. Нормативные документы, регламентирующие СПЭР в организациях здравоохранения.
2. Мероприятия при ранениях, контактах с кровью, другими биоматериалами. Регистрация аварий и наблюдение за пострадавшими (указать нормативный документ : № и название).
3. Дезинфекция: определение, методы, средства. Контроль качества дезинфекции.
4. Проведение предстерилизационной очистки медицинского инструментария. Контроль качества.
5. Стерилизация: определение, методы, режимы. Контроль качества.
6. Профилактика внутрибольничного заражения парентеральными вирусными гепатитами (ПВГ). Нормативный документ, регламентирующий профилактику профессиональных заражений медицинских работников.
7. Классификация медицинских отходов по группам и классам опасности (указать НД).
8. Гигиена рук. Гигиеническая антисептика рук. Показания к гигиенической антисептике рук.
9. Правила выписки, хранения, применения наркотических средств в лечебной практике. Ответственность медицинских работников (указать НД).
10. Пути и способы введения лекарственных средств (энтеральный, парентеральный, ингаляционный, наружный), их характеристика (преимущества и недостатки).
11. Особенности энтерального введения средств детям раннего возраста.

Рассмотрено на заседании квалификационной комиссии по проведению проверочного испытания и подтверждения квалификации для лиц, имеющих среднее специальное образование по всем специальностям профиля образования «Здравоохранение», не работавших по имеющейся специальности более четырех лет (протокол от 16.01.2023)