Вопросы для промежуточной аттестации Специальность Лечебное дело 2 курс

Вопросы для переводного экзамена по

ПМ.02. МДК.02.04. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля.

Специальность 31.02.01 Лечебное дело 2 курс.

Акушерство

- 1. Организация акушерско-гинекологической помощи в Российской Федерации. Структура и организация работы ФАП и акушерского стационара.
- 2. Физиология беременности: оплодотворение, имплантация. Плодные оболочки, их характеристики.
- 3. Физиологические изменения в организме при беременности.
- 4. Физиология плода: период развития, характеристики зрелого плода. Характеристики недоношенного и переношенного плода.
- 5. Плод как объект родов: определение и характеристики положения, предлежания, позиции плода и вида позиции. Строение головки плода.
- 6. Диагностика беременности. Признаки беременности.
- 7. Определение понятия «Роды». Причины наступления родов. Предвестники родов. Родовые изгоняющие силы.
- 8. Первый период родов. Определение, характеристика. Течение и ведение.
- 9. Второй период родов: биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
- 10. Ведение второго периода родов. Ручное акушерское пособие при переднем виде затылочного предлежания.
- 11. Третий период родов: течение и ведение.
- 12. Послеродовый период. Определение. Классификация. Течение и ведение нормального послеродового периода.
- 13. Гипоксия плода. Определение. Методы диагностики.
- 14. Осложнения первой половины беременности: рвота беременных и редкие формы. Клиника, тактика ведения.
- 15. Принципы ведения беременности, родов и послеродового периода у пациенток с хронической артериальной гипертензией, гестационной артериальной гипертензией.

- 16. Принципы ведения беременности, родов и послеродового периода у пациенток с гестационным сахарным диабетом.
- 17. Принципы ведения беременности, родов и послеродового периода у пациенток с изосерологической несовместимостью матери и плода по резус-фактору и группе крови.
- 18. Умеренная преэклампсия. Определение, диагностические критерии. Тактика ведения.
- 19. Тяжелая преэклампсия. Определение, диагностические критерии. Тактика ведения.
- 20. Тазовые предлежания плода. Определение, классификация, диагностика, тактика ведения.
- 21. Неправильные положения плода. Определение, классификация, диагностика, тактика ведения.
- 22. Травмы мягких тканей родовых путей. Классификация. Диагностика, лечение.
- 23. Разрывы матки. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
- 24. Послеродовые гнойно-септические заболевания: мастит, эндометрит. Этиология, классификация, клиническая картина, особенности клинических проявлений, диагностика, осложнения, дифференциальная диагностика.
- 25. Понятие «анатомический и клинический узкий таз», классификация узкого таза по форме и степени сужения, течение и ведение беременности и родов при узких тазах.
- 26. Отслойка нормально расположенной плаценты, клиника, диагностика, тактика фельдшера.
- 27. Разгибательные предлежания головки: определение, классификация, особенности течения и ведения родов.
- 28. Самопроизвольный выкидыш. Определение. Классификация. Тактика ведения.
- 29. Преждевременные роды (недонашивание беременности). Определение. Классификация. Тактика ведения.
- 30. Предлежание плаценты. Определение. Клиническая картина, дифференциальный диагноз. Методы обследования. Тактика ведения.

Гинекология

- 1. Методы исследования гинекологических больных. Общая характеристика.
- 2. Менструальный цикл и его регуляция.
- 3. Аменорея. Определение. Этиология. Классификация. Методы дополнительной диагностики.
- 4. Аномальное маточное кровотечение. Определение. Этиология и патогенез. Классификация.

- 5. Аномальное маточное кровотечение. Методы диагностики. Тактика ведения в зависимости от этиологического фактора АМК и возраста пациентки.
- 6. Дисменорея. Определение. Этиология и патогенез. Классификация. Тактика ведения.
- 7. Классификация, этиология и патогенез воспалительных заболеваний женских половых органов. Влияние воспалительных заболеваний на репродуктивную функцию женщин. Профилактика.
- 8. Вульвовагинит. Определение. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Методы диагностика. Принципы лечения.
- 9. Цервицит. Определение. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Методы диагностика. Принципы лечения.
- Бартолинит. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Методы диагностика.
 Принципы лечения.
- 11. Воспалительные болезни женских тазовых органов: эндометрит. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения.
- 12. Воспалительные болезни женских тазовых органов: сальпингоофорит. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения.
- 13. Воспалительные болезни женских тазовых органов: параметрит, пельвиоперитонит. Клиническая картина. Методы диагностики. Принципы лечения.
- 14. Классификация, этиология и патогенез доброкачественных заболеваний шейки матки (полип, эрозия, эктропион). Клиническая картина, осложнения, методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
- 15. Предрак шейки матки (Цервикальная интраэпителиальная неоплазия). Этиология (причины, факторы риска), классификация, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения. Профилактика.
- Классификация, этиология и патогенез гиперпластических процессов эндометрия.
 Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения.
 Профилактика.
- 17. Классификация, этиология и патогенез доброкачественных и предраковых заболеваний вульвы. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
- Миома матки. Определение. Этиология. Классификация. Клиническая картина.
 Осложнения. Методы диагностики. Тактика ведения.
- 19. Доброкачественные образования яичников. Классификация. Основные клинические симптомы. Диагностика. Тактика ведения пациентов.

- Рак шейки матки. Этиология. Клиническая картина. Методы диагностики.
 Выделение групп риска. Принципы лечения. Прогноз. Профилактика.
- 21. Рак матки. Этиология. Клиническая картина. Методы диагностики. Выделение групп риска. Принципы лечения. Прогноз. Профилактика.
- 22. Рак яичников. Этиология. Клиническая картина. Методы диагностики. Выделение групп риска. Принципы лечения. Прогноз. Профилактика.
- 23. Эндометриоз. Определение. Классификация. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.

Манипуляции

- 1. Сбор общего и специального акушерско-гинекологического анамнеза.
- 2. Осмотр наружных половых органов.
- 3. Осмотре шейки матки и влагалища в зеркалах.
- 4. Взятие мазка на флору (микроскопическое исследование)
- 5. Взятие мазка на окноцитологию (РАР-мазок)
- 6. Исследование отделяемого из цервикального канала и влагалища методом ПЦР
- 7. Влагалищное исследование.
- 8. Бимануальное исследование.
- 9. Зондирование матки, инструменты.
- 10. Набор инструментов на фракционное диагностическое выскабливание.
- 11. Набор инструментов для биопсии шейки матки.
- 12. Методика выполнения кольпоскопии, ассистирование врачу.
- 13. Проба Шиллера.
- 14. Подготовка пациентки к плановой гинекологической операции.
- 15. Определение признаков беременности.
- 16. Определение срока беременности, даты родов. Правила оформления листка нетрудоспособности по беременности и родам.
- 17. Определение предвестников родов.
- 18. Пельвиометрия.
- 19. Измерение окружности живота и высоты дна матки.
- 20. Приемы наружного акушерского исследования.
- 21. Аускультация сердцебиения плода.
- 22. Определение признаков отделения последа.
- 23. Методы выделения последа (метод Амбуладзе, Гентера, Креде-Лазаревича)
- 24. Осмотр последа.
- 25. Запись и оценка КТГ.
- 26. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
- 27. Биомеханизм родов при тазовых предлежаниях.
- 28. Ручное акушерское пособие при головном предлежании.

- 29. Пособие по Цовьянову І.
- 30. Пособие по Цовьянову II, ручное классическое пособие, пособие Морисо-Левре.

Вопросы для подготовки к экзамену

ПМ.02 МДК.02.01 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля

«Лечебное дело»

курс: 2

Кардиология.

- 1. Стенокардия: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 2. Острый инфаркт миокарда: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 3. Понятие ОКС. определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Неотложная помощь
- 4. Ревматизм: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 5. Пороки сердца: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 6. Хроническая сердечная недостаточность: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 7. Гипертоническая болезнь: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера

Пульмонология.

- 1. Острый трахеобронхит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 2. ХОБЛ: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 3. пневмония: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 4. Бронхиальная астма: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера

Гастроэнтерология.

- 1. Хронический гастрит с повышенной секреторной функцией: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 2. Хронический гастрит с пониженной секреторной функцией: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 3. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 4. Хронический гепатит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 5. Цирроз печени: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 6. Хронический холецистит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 7. Хронический панкреатит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера

Нефрология.

- 1. Острый гломерулонефрит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 2. Хронический гломерулонефрит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 3. Острый пиелонефрит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 4. Мочекаменная болезнь: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера

Эндокринология.

- 1. Сахарный диабет: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 2. Диффузный токсический зоб: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 3. Гипотиреоз: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 4. Заболевания заболеваний гипофиза и надпочечников. определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели,

принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера

Гематология.

- 1. Железодефицитная анемия: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 2. Анемия B12 дефицитная: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 5. Тромбоцитопеническая пурпура: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера

3.

Болезни суставов.

- 1. Ревматоидный артрит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика.
- 6. Остеоартрит: определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера
- 2. Подагра определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. определение, этиология, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика. Цели, принципы, эффективность терапии. Показания к госпитализации. Прогноз. Тактика фельдшера

Дополнительные методы исследования / ДМИ

- 1. ЭКГ. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 2. Биохимический анализ крови. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 3. Спирография. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 4. Мокрота общеклинический анализ. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 5. Рентгенография органов грудной клетки. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 6. Бактериологический анализ мокроты. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 7. Пикфлоуметрия. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 8. ФГДС. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 9. Колоноскопия. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 10. Копрограмма. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 11. УЗИ органов брюшной полости. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 12. Кал на скрытую кровь. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 13. Рентгеноскопия желудка. Подготовка пациента, интерпретация результатов.

- 14. Ректороманоскопия. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 15. Анализ кала на простейшие, яйца гельминтов. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 16. Анализ мочу на амилазу. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 17. Общеклинический анализ мочи. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 18. Моча по Нечипоренко. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 19. Моча по Зимницкому. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 20. Бактериологический анализ мочи. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 21. Суточный диурез. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 22. Водный баланс. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 23. Внутривенная экскреторная урография. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 24. УЗИ почек и мочевыводящих путей. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 25. Суточная глюкозурия. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 26. Кровь на глюкозу. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 27. Сцинтиграфия. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 28. Анализ крови на гормоны щитовидной железы. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 29. Экспресс диагностика гликемии. Подготовка пациента, интерпретация результатов.
- 30. Анализ крови общеклинический. Подготовка пациента, интерпретация результатов.

Неотложная помощь при заболеваниях и состояниях

Лекарственные препараты

Выписать рецепт на лекарственный препарат, указать его группу, механизм действия, побочные эффекты, показания и противопоказания:

- 1. Сальбутамол в аэрозоли.
- 2. Беродуал в растворе.
- 3. Амброксол в сиропе.
- 4. Эналаприл в таблетках.
- 5. Бекламетазон в аэрозоли.
- 6. Преднизолон в таблетках.
- 7. Бензилпенициллина натриевую соль в порошке для инъекций.
- 8. Метопролол в таблетках.
- 9. Амоксициллин в таблетках.
- 10. Амлодипин в таблетках.
- 11. Индапамид в таблетках.
- 12. Спиронолактон в таблетках.
- 13. Дигоксин в таблетках.
- 14. Кларитромицин в таблетках.
- 15. Нитроглицерин в таблетках.
- 16. Мебеверин в таблетках.
- 17. Метоклопрамид в таблетках.
- 18. Омепразол в капсулах.
- 19. Урсодезоксихолевую кислоту в капсулах.
- 20. Сорбифер дирулес в таблетках.

- 21. Дротаверин в растворе.
- 22. Цианокобаламин в растворе.
- 23. Мерказолил в таблетках.
- 24. Левофлоксацил в таблетках.
- 25. Тироксин в таблетках.
- 26. Диклофенак в таблетках.
- 27. Глибенкламид в таблетках.
- 28. Метотрексат в таблетках.
- 29. Актрапид НМ.

Вопросы для подготовки к экзамену ПМ.02 МДК.02.02 «Проведение медицинского обследования пациента с целью диагностики, назначения и проведения лечения при заболеваниях лор-органов»

- 1. Диагностика острых и хронических заболеваний полости носа и околоносовых пазух.
- 2. Этапы остановки носового кровотечения.
- 3. Лечение острых и хронических заболеваний полости носа и околоносовых пазух
- 4. Диагностика острых и хронических заболеваний глотки.
- 5. Лечение острых и хронических заболеваний глотки.
- 6. Осложнения острых и хронических заболеваний глотки, их диагностика и лечение.
- 7. Диагностика острых и хронических заболеваний гортани.
- 8. Лечение острых и хронических заболеваний гортани
- 9. .Лечение острых и хронических заболеваний уха.
- 10. Диагностика острых и хронических заболеваний уха.

Практические манипуляции:

- 1. Исследование функции дыхания
- 2. Чтение рентгенограмм.
- 3. Передняя риноскопия.
- 4. Закапывание капель в нос.
- 5. Осмотр наружного носа.
- 6. Пальпация подчелюстных лимфатических узлов.
- 7. Пальпация шейных лимфатических узлов
- 8. Пальпация гортани.
- 9. Наружный осмотр шеи.
- 10.. Фарингоскопия.
- 111.. Осмотр наружного уха.
- 12.. Исследование слуха шепотной речью.
- 13. Наложение согревающего компресса на ухо.
- 14. Наложение повязки на ухо.
- 15. Закапывание капель в ухо.
- 16. Туалет слухового прохода.

Вопросы для подготовки к экзамену ПМ.02 МДК.02.02 Проведение медицинского обследования пациента с целью диагностики, назначения и проведения лечения в Дерматовенерологии

- 1. Характеристика первичных и вторичных морфологических элементов кожной сыпи.
- 2. Дерматиты. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение дерматитов.
- 3. Псориаз. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение псориаза.
- 4. Красный плоский лишай. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение красного плоского лишая.
- 5. Крапивница. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение крапивницы.
- 6. Разноцветный лишай. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение разноцветного лишая.
- 7. Микроспория. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение микроспории.
- 8. Чесотка. Педикулез. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение паразитарных заболеваний кожи.
- 9. Простой герпес. Вирусные бородавки. Контагиозный моллюск. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение вирусных заболеваний кожи.
- 10. Пиодермии. Определение, клиническая картина, диагностика и лечение пиодермий.
- 11. Сифилис. Определение, пути передачи, клиническая картина, диагностика и лечение сифилиса.
- 12. Гонококковая инфекция. Определение, пути передачи, клиническая картина, диагностика и лечение гонококковой инфекции.
- 13. Урогенитальная хламидийная инфекция. Урогенитальный трихомониаз. Аногенитальная герпетическая вирусная инфекция. Определение, пути передачи, клиническая картина, диагностика и лечение ИППП.

Вопросы для экзамена

МДК 02.01.02 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний неврологического профиля

Заболевания периферической нервной системы

- 1. Принципы диагностики и терапия диабетической и алкогольной полиневропатий.
- 2. Принципы диагностики и терапии дорсопатии и радикулопатий.

Травмы центральной нервной системы

1. Принципы диагностики и терапии сотрясения и ушиба головного мозга (лёгкая ЧМТ).

Инфекционные заболевания ЦНС

- 1. Принципы диагностики и терапии менингококкового менингита.
- 2. Принципы диагностики и терапии клещевого энцефалита.
- 3. Принципы диагностики и терапии нейроборрелиоза.

Объёмные образования ЦНС.

1. Принципы диагностики и терапии опухолей головного и спинного мозга.

Сосудистые заболевания центральной нервной системы

- 1. Принципы диагностики и терапии ишемического инсульта.
- 2. Принципы диагностики и терапии геморрагического инсульта и субарахноидального кровоизлияния.
- 3. Принципы диагностики и терапии хронической ишемии головного мозга.

Эпилепсия и судорожный синдром.

- 1. Принципы диагностики и терапии эпилепсии на амбулаторном этапе.
- 2. Тактика медперсонала при развитии генерализованного тонико-клонического приступа.

Заболевания вегетативной нервной системы. Головная боль.

- 1. Принципы диагностики и терапии симпат-адреналового или ваготонического кризов.
- 2. Принципы диагностики и терапии мигрени.

Дегенеративные, демиелинизирующие и нервномышечные заболевания ЦНС.

- 1. Принципы диагностики и терапии рассеянного склероза.
- 2. Принципы диагностики и терапии синдрома и болезни Паркинсона.
- 3. Принципы диагностики и терапии детского церебрального паралича.

Психические расстройства, диагностика и принципы терапии.

- 1. Расстройство сферы восприятия и чувственного познания: основные признаки и причины возникновения.
- 2. Расстройства сферы мышления по содержанию и по форме, основные признаки и этиология.
- 3. Расстройство сферы эмоций: маниакальный и депрессивный синдром, причины и клинические проявления.
- 4. Расстройство памяти и интеллекта. Врожденное и приобретенное слабоумие: основные признаки и причины возникновения.

- 5. Невротические расстройства, связанные со стрессом: Аффективные шоковые состояния (реактивные психозы) этиология, классификация, клинические проявления, диагностика и принципы терапии.
- 6. Шизофрения: этиология, классификация, клинические проявления, диагностика и принципы терапии.
- 7. Биполярное аффективное расстройство (МДП): этиология, клинические проявления, диагностика и принципы терапии.
- 8. Сосудистая деменция и болезнь Альцгеймера: этиология, классификация, клинические проявления, диагностика и принципы терапии.
- 9. Острая алкогольная интоксикация: определение, этиология, клинические проявления, принципы диагностики и терапии.
- 10. Алкогольная болезнь: этиология, классификация, клинические проявления, диагностика и принципы терапии.
- 11. Алкогольные психозы, как осложнение алкогольной болезни: классифи кация, клинические проявления, диагностика и принципы терапии.
- 12. Опийная наркомания: клинические проявления, осложнения, диагностика и принципы терапии.
- 13. Токсикомания определение, этиология, клинические проявления ингаляционной токсикомании, осложнения и принципы терапии.

Вопросы для подготовки к экзамену ПМ. 02 Осуществление лечебнодиагностической деятельности (фтизиатрия)

- 1. Фтизиатрия как наука.
- 2. Организация Противотуберкулёзной службы в РФ
- 3. Этиология, эпидемиология туберкулеза.
- 4. Классификация туберкулеза
- 5. Лабораторная диагностика туберкулеза
- 6. Инструментальная диагностика туберкулеза
- 7. Группы риска по туберкулезу среди детского и взрослого населения
- 8. Первичный туберкулез: Туберкулезная интоксикация детей и подростков.
- 9. Инфильтративный туберкулез. Клиническая картина, диагностика. Лечение
- 10. Очаговый туберкулез. Клиническая картина, диагностика. Лечение
- 11. Диссеминированный туберкулез. Клиническая картина, диагностика. Лечение
- 12. Милиарный туберкулез. Клиническая картина, диагностика. Лечение
- 13. Казеозная пневмония. Клиническая картина, диагностика. Лечение
- 14. Туберкулез внелегочной локализации : клинические признаки и диагностика, принципы лечения. Лекарственная терапия
- 15. Мероприятия противоэпидемической работы в очаге

Вопросы к экзамену

ПМ 02 МДК 02.01.04 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения инфекционных заболеваний

1. Определение, особенности инфекционных заболеваний. Организация и этапы оказания медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями.

- 2. Классификация инфекционных заболеваний, ведущие синдромы и симптомы. Роль фельдшера в ранней диагностике инфекционных заболеваний.
- 3. Методы обследования пациентов с инфекционными заболеваниями. Дополнительные методы обследования. Значение эпидемиологического анамнеза.
- 4. Определение, принципы и направления профилактики инфекционных болезней. Инфекционная безопасность пациентов и медицинских работников.
 - 5. Противоэпидемические мероприятия в очагах, общая характеристика мероприятий, направленных на 1, 2, 3 звенья эпидемического процесса.
 - 6. Принципы и методы лечения инфекционных больных: этиотропное, патогенетическое и симптоматическое лечение, возможные осложнения и их профилактика
 - 7. Общая характеристика острых кишечных инфекций (ОКИ), этиологическая классификация. Клиническая диагностика, обследование пациентов с ОКИ, осложнения, исходы. Значение эпидемиологического анамнеза.
 - 8. Дополнительные методы диагностики острых кишечных инфекций, методы лечения. Тактика фельдшера в отношении пациентов, показания для госпитализации.
 - 9. Брюшной тиф, паратифы А и Б. Этиология и эпидемиология, патогенез, особенности клинического течения, осложнения. Дополнительные методы обследования, тактика в отношении пациентов.
 - 10. Сальмонеллёзы. Этиология и эпидемиология, патогенез, особенности клинического течения, диагностика. Дополнительные методы обследования, тактика фельдшера в отношении пациентов, методы лечения.
- 11. Шигеллёзы. Этиология и эпидемиология, патогенез, особенности клинического течения, диагностика. Дополнительные методы обследования, тактика фельдшера в отношении пациентов, метолы лечения.
- 12. Пищевые токсикоинфекции (ПТИ). Этиология, эпидемиология, клиническое течение, диагностика, значение эпидемиологического анамнеза. Дополнительные методы обследования, стандарт лечения. Тактика фельдшера в отношении пациентов.
- 13. Ботулизм. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, диагностика, значение эпидемиологического анамнеза. Дополнительные методы обследования. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Методы лечения.
- 14. Холера, этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, исходы. Диагностика, дополнительные методы обследования, значение эпидемиологического анамнеза. Тактика фельдшера при подозрении на холеру. Методы лечения.
- 15. Вирусные ОКИ, ротавирусная инфекция. Этиология, эпидемиология, клиническое течение, осложнения, исходы. Диагностика, дополнительные методы обследования, значение эпидемиологического анамнеза. Методы лечения. Тактика в отношении пациентов.
- 16. Острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ). Общая характеристика, этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая диагностика, синдромы, дополнительные методы обследования. Стандарт лечения на амбулаторном уровне.
- 17. Грипп. Этиология, эпидемиология, патогенез, особенности клинического течения, исходы, осложнения, диагностика, «группы риска неблагоприятного течения», тактика в отношении пациентов. Стандарт лечения на амбулаторном уровне.
- 18. Дифтерия. Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические формы, исходы, осложнения, диагностика, значение дополнительных методов обследования, тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Методы лечения и профилактики.
- 19. Менингококковая инфекция, этиология, эпидемиология, патогенез, локализованные и генерализованные клинические формы, осложнения, критерии диагностики, дополнительные методы обследования. Тактика в отношении пациентов. Лечение на догоспитальном этапе.
- 20. Инфекционный мононуклеоз. Этиология, эпидемиология, патогенез, особенности клинического течения, диагностика, дополнительные методы обследования. Методы лечения.
- 21. ВИЧ-инфекциия Этиология, эпидемиология, патогенез, «группы риска», клинические стадии, оппортунистические заболевания. Значение эпидемиологического анамнеза и лабораторных методов диагностики. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Принципы и методы лечения.
- 22. Вирусные гепатиты A и E. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, обследование пациентов, дополнительные методы, значение эпидемиологического анамнеза. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Методы лечения.

- 23. Вирусные гепатиты В и С. Этиология, эпидемиология, патогенез, «группы риска», значение эпидемиологического анамнеза. Особенности клинического течения, лабораторные и инструментальные методы диагностики. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Принципы и методы лечения.
- 24. Клещевой вирусный энцефалит. Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические формы, критерии клинической диагностики, значение эпидемиологического анамнеза. Дополнительные методы исследования. Тактика в отношении пациентов. Методы лечения. Профилактика.
- 25. Клещевой боррелиоз. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение. Значение эпидемиологического анамнеза в диагностике и дополнительных методов исследования. Тактика в отношении пациентов. Методы лечения. Профилактика.
- 26. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС). Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, осложнения. Диагностика, значение эпидемиологического анамнеза и дополнительных методов обследования. Тактика в отношении пациентов. Методы лечения.
- 27. Лептоспироз. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, осложнения. Диагностика, значение эпидемиологического анамнеза и дополнительных методов обследования. Тактика в отношении пациентов. Методы лечения.
- 28. Рожа. Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические формы, особенности течения, диагностика. Эпидемиологический анамнез. Тактика в отношении пациентов. Методы лечения.
- 29. Столбняк. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, диагностика. Эпидемиологический анамнез. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Методы лечения и профилактики.
- 30. Малярия. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, диагностика. Значение эпидемиологического анамнеза и дополнительных методы обследования. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Методы лечения и профилактики.
- 31. Бешенство. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническое течение, клиническая диагностика. Значение эпидемиологического анамнеза и постконтактной профилактики. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание.
- 32. Гельминтозы, общая характеристика и классификация. Аскаридоз, этиология, эпидемиология, клиническая диагностика, значение эпидемиологического анамнеза и дополнительных методов обследования. Тактика фельдшера при подозрении на заболевание. Методы лечения.

Темы для подготовки к экзамену по ПМ.02 МДК 02.03 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля.

Этиология, патогенез, факторы риска, клиническая картина, лабораторная, инструментальная диагностика, немедикаменетозная, медикаментозная терапия, неотложная помощь (при необходимости), тактика фельдшера

- 1. Заболевания новорожденных:
- асфиксия
- энцефалопатия
- гемолитическая болезнь
- родовые травмы
- врожденные и наследственные заболевания
- пороки развития у детей
- неинфекционные заболевания кожи
- инфекционные заболевания кожи и пупочной ранки
- сепсис новорожденного
- внутриутробные инфекции
- 2. Заболевания детей раннего возраста:

- рахит
- гипервитаминоз витамина А
- спазмофилия
- аномалии конституции
- хронические расстройства питания
- 3. Заболевания органов пищеварения:
- стоматиты
- острые расстройства пищеварения у детей раннего возраста
- острый и хронический гастриты
- хронический дуоденит
- язвенная болезнь
- дискинезии
- острый и хронический холециститы
- панкреатит
- гельминтозы (аскаридоз, энтеробиоз, описторхоз)
- лямблиоз
- 4. Заболевания сердца:
- ревматизм
- врожденные пороки сердца
- ВСД
- неревматические кардиты
- 5. Болезни крови и кроветворных органов:
- железодефицитная анемия
- геморрагические диатезы
- лейкозы
- 6. Заболевания органов дыхания:
- ринит
- фарингит
- стенозирующий ларинготрахеит
- бронхиты
- пневмонии
- бронхиальная астма
- 7. Заболевания почек и мочевыводящих путей:
- цистит
- пиелонефрит
- гломерулонефрит
- 8. Заболевания эндокринной системы:
- сахарный диабет
- гипотиреоз
- гипертиреоз
- 9. Детские инфекции:
- ОРВИ
- дифтерия
- корь
- краснуха
- скарлатина
- коклюш
- ветряная оспа
- менингококковая инфекция
- эпидемический паротит
- дизентерия
- коли- инфекция

- сальмонеллез
- полиомиелит
- инфекционный гепатит.

Список манипуляций

- 1. Правила аускультации легких, аускультативные типы дыхания у детей разного возраста.
- 2. Аускультация сердца у детей разного возраста.
- 3. Подсчет ЧДД, ЧСС, изм АД результат соотнести с возрастом.
- 4. Гигиеническая ванна новорождённого.
- 5. Пальпация лимфоузлов.
- 6. Обработка пупочной ранки при омфалите.
- 7. Подготовка, проведение и трактовка: КАК;
 - OAM;
 - УЗИ почек;
 - ФЭГДС;
 - анализа мочи на сахар.
- 8. Выявление менингеальных симптомов у ребёнка 4 мес.
- 9. Туалет глаз, носа, закапывание капель.
- 10. Обследование на коклюш, дифтерию, энтеробиоз, ОКИ.
- 11. Сбор системы для в/в введения жидкости.
- 12. Выписать рецепты: этиотропный препарат при ревматизме;
 - препарат железа;
 - для лечения рахита.
- 13. Продемонстрировать свободное пеленание новорождённого

Вопросы для подготовки к переводному экзамену по хирургии 2 курс «Лечебное дело»

Проведение мед. обследования с целью диагностики заболеваний хирургического профиля.

- 1. Асептика в хирургии: определение, методы профилактики контактной инфекции.
- 2. Антисептика в хирургии.
- 3. Классификация кровотечений.
- 4. Диагностика наружного и внутреннего кровотечения неотложная помощь.
 - 5. Методы временного гемостаза.
 - 6. Правила наложения кровоостанавливающего жгута.
 - 7. Гемостатические препараты общего местного действия.
 - 8. Геморрагический шок.
- 9. Переливание крови и кровозаменителей, как метод лечения. Показания и противопоказания к переливанию крови.
- 10. Группы крови и резус фактор, методика определения.
- 11. Пробы на совместимость крови донора и реципиента, их значение. Методика проведения пробы на совместимость крови по группе и резус фактору.
- 12. Осложнения при переливании крови.
- 13. Признаки гемотрансфузионного шока, неотложная помощь.
- 14. Обезболивание. Виды обезболивания.
- 15. Общее обезболивание. Виды наркоза. Препараты.
- 16. Подготовка пациента к наркозу.
- 17. Осложнения наркоза и их профилактика.
- 18. Местная анестезия: виды, средства, подготовка больного.
- 19. Инфильтрационная анестезия (методика проведения).
- 20. Раны: определение, классификация, характеристика ран по виду ранящего предмета, принципы неотложной помощи.
- 21. Фазы раневого процесса: симптомы. Значение фазы заживления для выбора необходимого препарата.
- 22. ПХО раны: показания, оснащение, техника выполнения.
- 23. Нагноение ран: причины, симптомы, меры профилактики и лечения.
- 24. Ожоги: классификация, симптомы по степеням.
- 25. Методы определения площади ожога и ее значение.
- 26. Ожоговая болезнь.
- 27. Неотложная помощь, принципы лечения ожогов.
- 28. Отморожения: классификация, симптомы по степеням.
- 29. Неотложная помощь, принципы лечения отморожений.
- 30. Переломы костей конечностей: симптомы, неотложная помощь, тактика фельдшера.
- 31. Правила транспортной иммобилизации.
- 32. Вывихи: классификация, симптомы, неотложная помощь, транспортная иммобилизация, тактика фельдшера.
- 33. Синдром длительного сдавления: клиника, неотложная помощь, принципы лечения.
- 34. Ушибы, растяжения и разрывы связок. Клиника, неотложная помощь,принципы лечения.
- 35. Травматический шок. Принципы оказания неотложной помощи на догосптальном этапе.
- 36. Сотрясение головного мозга: причины, симптомы, неотложная помощь, принципы лечения.
- 37. Ушиб головного мозга: причины, симптомы, неотложная помощь, принципы лечения.
- 38. Сдавление головного мозга: причины, симптомы, неотложная помощь, принципы лечения.

39. Перелом основания черепа: симптомы, неотложная помощь,принципы лечения, возможные осложнения и их признаки.

40. Переломы свода черепа: симптомы, неотложная помощь,принципы лечения, возможные осложнения и их признаки.

41. Переломы ребер: симптомы, неотложная помощь, возможные осложнения и их признаки, принципы лечения.

42. Пневмоторакс: виды, симптомы, неотложная помощь, принципы лечения.

43. Гемоторакс: симптомы, неотложная помощь, принципы лечения.

44. Ранение сердца: симптомы, неотложная помощь, принципы лечения.

45. Повреждения позвоночника: виды, симптомы, неотложная помощь, особенности транспортировки, принципы лечения.

46. Переломы костей таза: виды, симптомы, неотложная помощь, особенности транспортировки, принципы лечения.

47. Острая гнойная хирургическая инфекция: классификация, местные и общие симптомы воспаления, принципы лечения.

48. Лимфаденит и лимфангит: симптомы, возможные причины, меры профилактики, принципы лечения.

49. Фурункул, карбункул, гидраденит: определение, причины, симптомы, принципы лечения.

50. Рожа: причины, симптомы, принципы лечения, тактика фельдшера.

51. Абсцесс и флегмона: классификация, причины, симптомы, принципы лечения.

52. Флебит и тромбофлебит: определение, причины, симптомы, принципы лечения.

53. Сепсис: причины, симптомы, принципы лечения, особенности ухода.

54. Столбняк: симптомы, причины, профилактика, принципы лечения и особенности ухода.

55. Газовая гангрена: причины, симптомы, неотложная помощь, принципы лечения. Особенности санэпидрежима.

56. Облитерирующие заболевания сосудов нижних конечностей. Причины, симптомы, осложнения, принципы лечения, профилактика.

57. Варикозное расширение вен нижних конечностей. Причины, симптомы, осложнения, принципы лечения, профилактика.

58. Перитонит: причины, виды, тактика фельдшера, меры неотложной помощи, особенности транспортировки, принципы лечения.

59. Травмы живота: виды, симптомы, меры неотложной помощи, тактика фельдшера, принципы лечения.

60. Проникающие ранения живота: симптомы, особенности оказания неотложной помощи и транспортировки, принципы лечения.

61. Осложнения язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки: симптомы, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения.

62. Желудочное кровотечение: причины, симптомы, неотложная помощь, тактика фельдшера. 63. Прободная язва: симптомы, дифференциальная диагностика, неотложная помощь, тактика

фельдшера, принципы лечения. 64. Острый аппендицит: классификация, симптомы, дифференциальная диагностика,

неотложная помощь, тактика фельдшера, принципы лечения. 65. Острый холецистит: классификация, симптомы, дифференциальная диагностика,

неотложная помощь, тактика фельдшера, принципы лечения. 66. Острый панкреатит: классификация, симптомы, дифференциальная диагностика, неотложная помощь, тактика фельдшера, принципы лечения.

67. Острая кишечная непроходимость: классификация, симптомы, дифференциальная диагностика, неотложная помощь, тактика фельдшера, принципы лечения.

68. Грыжи живота: классификация, причины, симптомы, осложнения, принципы лечения.

69. Ущемленная грыжа: причины, симптомы, неотложная помощь и тактика фельдшера, принципы лечения.

- 70. Анальная трещина: причины, симптомы, дифференциальная диагностика, осложнения, принципы лечения.
- 71. Геморрой: причины, симптомы, дифференциальная диагностика, осложнения, принципылечения.
- 72. Острый парапроктит: классификация, причины, симптомы, дифференциальная диагностика, осложнения, принципы лечения.
- 73. Травмы почек: классификация, причины, симптомы, дифференциальная диагностика, неотложная помощь, тактика фельдшера, принципы лечения.
- 74. Травмы уретры и мочевого пузыря: причины, симптомы, дифференциальная диагностика, осложнения, неотложная помощь, тактика фельдшера, принципы лечения.
- 75. Мочекаменная болезнь, почечная колика: причины, симптомы, осложнения, неотложная помощь, тактика фельдшера, принципы лечения.
- 76. Гнойные формы острого пиелонефрита: симптомы, дифференциальная диагностика, осложнения, принципы лечения.
- 77. Острый паранефрит: причины, симптомы, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
- 78. Аденома предстательной железы: причины, симптомы, дифференциальная диагностика, осложнения, принципы лечения.

Манипуляции

- 1. Обработка рук перед манипуляцией и операцией.
- 2. Накрыть стерильный стол для перевязочной.
- 3. Уложить бикс (упаковку) для перевязочной.
- 4. Как выполняется заключительная уборка в перевязочной?
- 5. Как выполняется генеральная уборка в перевязочной?
- 6. Надеть стерильный халат без помощи операционной медсестры.
- 7. Надеть стерильные перчатки.
- 8. Снять использованные перчатки.
- 9. Наложить кровоостанавливающий жгут.
- 10. Наложить давящую повязку.
- 11. Продемонстрировать транспортную иммобилизацию при переломе плеча.
- 12. Продемонстрировать транспортную иммобилизацию при переломе ключицы.
- 13. Продемонстрировать транспортную иммобилизацию при переломе предплечья.
- 14. Продемонстрировать транспортную иммобилизацию при вывихе плеча.
- 15. Продемонстрировать транспортную иммобилизацию при переломе бедра.
- 16. Продемонстрировать транспортную иммобилизацию при переломе костей голени.
- 17. Наложить швы на рану (на фантоме).
- 18. Снять швы на фантоме.
- 19. Провести туалет раны на фантоме.
- 20. Наложить бинтовую повязку на волосистую часть головы.
- 21. Наложить бинтовую повязку на один (оба) глаза.
- 22. Наложить бинтовую повязку на затылок (заднюю поверхность шеи).
- 23. Наложить пращевидную повязку на подбородок.
- 24. Наложить бинтовую повязку на I палец кисти.25. Наложить бинтовую повязку на III палец кисти.
- 26. Наложить бинтовую повязку на кисть.
- 27. Наложить бинтовую повязку «варежка».
- 28. Наложить бинтовую повязку на предплечье.
- 29. Наложить бинтовую повязку на локтевой сустав («черепашья» сходящаяся и расходящаяся).
- 30. Наложить бинтовую повязку на плечевой сустав («колосовидная»).

- 31. Наложить повязку Дезо.
- 32. Наложить спиральную повязку на грудную клетку.
- 33. Наложить окклюзионную повязку.
- 34. Наложить повязку на молочную железу.
- 35. Наложить бинтовую повязку на голеностопный сустав.
- 36. Соберите инструментарий для ПХО раны.
- 37. Соберите инструментарий для ампутации конечности.
- 38. Соберите инструментарий для трепанации черепа.
- 39. Соберите инструментарий для аппендэктомии.
- 40. Соберите инструментарий для лапаротомии.
- 41. Соберите инструментарий для трахеостомии.
- 42. Соберите инструментарий для лапароцентеза.
- 43. Соберите инструментарий для плевральной пункции.
- 44. Продемонстрировать катетеризацию мочевого пузыря.
- 45. Методика первичной хирургической обработки раны (ПХО).