Бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Воронежской области

«ВОРОНЕЖСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОДОБРЕНО  цикловой методической комиссией  «Акушерское дело» | |  | УТВЕРЖДАЮ | | | |
| Председатель:\_\_\_\_\_\_/ А.А. Спичкина/ | |  | зам. директора  по учебной работе | | | |
| Протокол № \_\_1\_\_\_ | |  | \_\_\_\_\_\_/ Е. Л.Селивановская./ | | | |
| «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022г. |  |  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022г. | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |

Контрольно-оценочные материалы

**к экзамену**

**по**

# ПМ. 02. «Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах».

Для специальности «Акушерское дело»

Воронеж 2022г

# ПМ. 02 Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах

Вопросы к экзамену по ПМ 02 МДК 02.01. « соматические заболевания, отравления и беременность»

1. Терапия. Цели и задачи предмета терапии и акушерства.
2. Методы клинического обследования пациентов: субъективные и объективные.
3. Объективные методы обследования пациента. Осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.
4. Дополнительные методы обследования пациентов.
5. Субъективные методы обследования пациентов. Значение опроса в терапевтической практике.
6. Бронхиты: определение, клиника, этиология, принципы диагностики и лечения.
7. Особенности течения бронхитов при беременности. Влияние на течение беременности.
8. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания.
9. Пневмония: определение, этиология, классификация, клиника, лечение.
10. Влияние пневмонии на течение беременности и развитие плода.
11. Бронхиальная астма: определение, этиология, классификация, клиника, лечение.
12. Влияние бронхиальной астмы на течение беременности и развитие плода. Принципы лечения и диагностики.
13. Туберкулез.Формытуберкулеза.Определение,этиология,эпидемиология,классификация туберкулеза. Виды профилактики.
14. Основные симптомы и диагностика туберкулеза. Методы лечения.
15. Беременность и туберкулез.
16. Заболевания органов кровообращения. Методы обследования .
17. Основные симптомы и синдромы заболевания ССС.
18. Ревматизм. Эпидемиология, определение, этиология. Принципы диагностики.
19. Ревматизм и беременность. Лечение, профилактика, диспансерное наблюдение.
20. Роль акушерки и особенности ухода при ревматизме беременной.
21. Пороки сердца. Определение, виды, компенсация и декомпенсация, гемодинамика.
22. Клиника митральных и аортальных пороков сердца. Принципы диагностики, лечения, ухода.
23. Методика обследования пациентов с заболеваниями сердца и сосудов. Этиология,клиника,лечение,профилактика.
24. Порок сердца и беременность.
25. Артериальная гипертензия, гипертоническая болезнь,
26. Атеросклероз.Определение,распространенность,факторы риска,механизм развития,клиника.
27. Артериальная гипертензия и беременность.
28. Гипертонический криз. Виды, клинические проявления, осложнения, неотложная помощь.
29. Ишемическая болезнь сердца. Определение, актуальность, классификация, факторы риска.
30. Ишемическая болезнь сердца. Стенокардия. Клиника в зависимости от вида ,ФК. Неотложная помощь, реабилитация больных.
31. Ишемическая болезнь сердца и беременность.
32. Острая сердечно-сосудистая недостаточность. Определение. Обморок,коллапс,шок.Причины,клиника,возможнаые проблемы, принципы диагностики, неотложная доврачебная помощь.
33. Влияние острой сердечно-сосудистая недостаточности на беременность.
34. Хроническая сердечная недостаточность. Определение, этиология, классификация по стадиям. Клиника. Принципы диагностики и лечения.
35. Роль акушерки, особенности ухода при хронической сердечной недостаточности.
36. Методы обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения. Основные симптомы и синдромы, возможные проблемы беременных.
37. Гастриты. Определение, причины, факторы риска. Классификация гастритов. Клиника. Особенности при беременности. Принципы диагностики и лечения. Основы профилактики.
38. Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки. Определение, факторы риска, причины, условия развития, клиника. Особенности течения заболевания при беременности. Возможные осложнения, неотложная помощь, принципы лечения и профилактики. Реабилитация. Диспанзеризация.
39. Хронические гепатиты. Циррозы печени. Определение, причины, факторы риска, клиника, диагностика, лечение, профилактика обострений. Диспанзеризация. Заболевания печени и беременность.
40. Хронический холецистит. Определение. Виды .Причины. Классификация. Факторы риска, клиника, диагностика ,лечение, профилактика обострений. неотложная помощь при печеночной колике. Заболевания ЖВП и беременность.
41. Методы обследования пациентов с заболеваниями мочевыделительной системы. Методы обследования пациентов при заболеваниях почек. Основные симптомы и синдромы. Лабораторные методы исследования мочи. Острый и хронический гломерулонефрит. Острый и хронический пиелонефрит. Определение, этиопатогенез, классификация, эпидемиология. Факторы риска. Особенности течения при беременности. Диагностика, лечение, профилактика, реабилитация, диспанзеризация.
42. Хроническая почечная недостаточность. Определение, причины. Влияние на течение беременности и на развитие плода. Принципы лечения и профилактика.
43. Особенности сестринской помощи при заболеваниях глаз. Воспалительные заболевания век и конъюнктивы глаз. Особенности течения и лечения заболеваний при беременности.
44. Особенности сестринской помощи при заболеваниях лор-органов. Воспалительные заболевания носа, глотки, гортани, уха. Причины, факторы риска, клиника и особенности течения и лечения у беременных.
45. Особенности сестринской помощи пациентам при нервно-психических заболеваниях. Заболевания нервной системы. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения. Неотложная помощь при заболеваниях нервной системы. Особенности течения и лечения у беременных.

45.Методы обследования пациентов с заболеваниями системы крови. Анемии: определение, классификация, причины, клиника, принципы диагностики и лечения.

46.Лейкозы: определение, классификация, причины, клиника, принципы диагностики и лечения.

47. Методы обследования пациентов с заболеваниями эндокринной системы. Заболевания щитовидной железы: определение, классификация, причины, клиника, принципы диагностики и лечения. Диффузный токсический зоб, микседема, эндемический зоб. Особенности течения при беременности.

48.Сахарный диабет: определение, классификация, причины, клиника, принципы диагностики и лечения. Особенности течения при беременности. Осложнения сахарного диабета. Неотложная доврачебная помощь, уход.

49.Острые аллергозы, причины и факторы риска, клиника анафилактического шока, отека Квинке, крапивницы. Доврачебная помощь.

МДК 02.02. Инфекционные заболевания и беременность

**Перечень вопросов к экзамену по ПМ**

1. Понятие об инфекционных заболеваниях и инфекционном процессе. Общие признаки инфекционных заболеваний.
2. Система организации и порядок оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам с инфекционными заболеваниями.
3. Эпидемиологический процесс и его звенья. Противоэпидемические мероприятия, направленные на каждое звено.
4. Особенности субъективного обследования инфекционного пациента. Значение эпидемиологического анамнеза.
5. Особенности осмотра инфекционного пациента. Виды лихорадок и сыпей.
6. Неспецифическая и специфическая этиотропная терапия при инфекционных заболеваниях.
7. Десенсибилизирующая, дезинтоксикационная, регидратационная терапия при инфекционных заболеваниях.
8. Сальмонеллёз. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при сальмонеллёзе. Доврачебная помощь и уход.
9. Дизентерия. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при дизентерии. Доврачебная помощь и уход.
10. Вирусные гепатиты. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при вирусные гепатитах. Доврачебная помощь и уход.
11. Вич-инфекция. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при Вич-инфекции. Доврачебная помощь и уход.
12. Грипп. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при гриппе. Доврачебная помощь и уход.
13. Менингококковая инфекция. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при менингококковой инфекции. Доврачебная помощь и уход.
14. Стрептококковая инфекция. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при стрептококковой инфекции. Доврачебная помощь и уход.
15. Холера. Особенности течения беременности. Неотложные состояния при холере. Доврачебная помощь и уход.
16. Алгоритм действий: «Техника взятия крови на гемокультуру».
17. Алгоритм действий: «Техника взятия кала на патогенную кишечную флору».
18. Алгоритм действий: «Техника взятия взятия кала на копрологическое исследование».
19. Алгоритм действий: «Техника взятия мазка из носоглотки для бактериологического исследования».
20. Алгоритм действий: «Техника взятия крови на биохимическое исследование».
21. Алгоритм действий: «Техника взятия слизи из зева и носа для бактериологического исследования»

**Перечень вопросов к экзамену по ПМ.02.**

МДК 02.03. Хирургические заболевания, травмы и беременность

1. Асептика и антисептика. Определение. Методы. Роль акушерки в профилактике внутрибольничной хирургической инфекции
2. Кровотечение. Определение. Виды. Симптомы острой кровопотери. Методы временной и окончательной остановки кровотечений. Роль акушерки в остановке кровотечения.
3. Обезболивание. Местная и общая анестезия. Особенности анестезии в акушерстве. Осложнения наркоза.
4. Переливание крови и препаратов крови. Правила переливания. Пробы перед переливанием крови и препаратов крови. Показания и противопоказания для переливания. Ошибки при переливании и их профилактика.
5. Гемотрансфузионный шок: причины, клиника, ПМП, роль акушерки в профилактике осложнений
6. Хирургическая операция. Понятие. Виды операций. Понятие периоперативного периода.
7. Пред- и послеоперационный периоды. Подготовка в операции и уход в послеоперационном периоде. Осложнения в послеоперационном периоде.
8. Раны: классификация, течение раневого процесса, виды заживления ран. Первая медицинская помощь и роль акушерки при ПМП, показания для введения ПСС.
9. Механическая травма. Классификация. Клиника ушиба, вывиха и перелома. ПМП. Транспортная иммобилизация.
10. Синдром длительного сдавления. Клиника. ПМП и лечение.
11. Термическая травма. Понятие. Классификация ожогов. Клиника ожогов. ПМП и лечение.
12. Ожоговая болезнь. Определение. Периоды ожоговой болезни Клиника. Принципы лечения.
13. Отморожения. Классификация. Клиника. ПМП и лечение отморожений.
14. Черепно-мозговая травма. Виды. Клиническая картина. ПМП. Особенности транспортировки.
15. Переломы позвоночника. Классификация. Клиническая картина. ПМП. Особенности транспортировки.
16. Переломы костей таза. Классификация. Клиническая картина. ПМП. Особенности транспортировки.
17. Пневмоторакс. Определение. Виды. Клиническая картина. ПМП и лечение.
18. Гемоторакс. Определение. Клиническая картина. ПМП и лечение.
19. Лактационный мастит. Причины. Клиника. ПМП и лечение. Профилактика мастита.
20. Местная хирургическая инфекция. Фурункул. Карбункул. Флегмона. Абсцесс. Определение. Клиника. Лечение и особенности ухода за больными при фурункулах на лице.
21. Столбняк: причины, клиника, лечение. Роль акушерки при оказании ПМП, особенность ухода за больным
22. Газовая гангрена: этиология, клиника, лечение, стандарт действия акушерки при газовой гангрене, особенность ухода, инфекционная безопасность медперсонала
23. Сепсис: определение, этиология, классификация, клиника, особенность ухода, роль акушерки при оказании ПМП больному с сепсисом
24. Рожистое воспаление: причины, клиника, тактика акушерки при оказании неотложной помощи. Лечение, особенность ухода за больными
25. Варикозное расширение вен нижних конечностей: причины, основные симптомы, тактика акушерки, принципы лечения и профилактики.
26. Опухоли. Классификация. Методы лечения. Роль акушерки в ранней диагностике злокачественных опухолей.
27. Понятие «острого живота». Острый аппендицит, острый холецистит, острый панкреатит. Клиническая картина. ПМП. Лечение.
28. Перитонит. Клиническая картина. ПМП. Лечение.
29. Геморрой. Определение. Клиника. ПМП и лечение. Тактика акушерки при геморроидальном кровотечении.
30. Мочекаменная болезнь. Клиническая картина. Диагностика. Тактика акушерки при почечной колике. Лечение и профилактика.

**Перечень вопросов к экзамену по ПМ.02.**

МДК 02.04. «Педиатрия»

1. Диспансеризация здоровых детей. Методы обследования и оценки физического и психомоторного развития детей (выявление отклонений в развитии ребёнка).
2. Аллергический диатез. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (аллергологические пробы, пищевой дневник, анализы крови). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
3. Гипотрофия у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (взвешивание, измерение роста, оценка ФР). Особенности ухода, диеты и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
4. Стоматиты у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные методы исследования). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
5. Острая ревматическая лихорадка у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
6. Краснуха у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
7. Дифтерия у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
8. Рахит у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (аллергологические пробы, лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
9. Гельминтозы у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (аллергологические пробы, лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
10. Скарлатина у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
11. Ветряная оспа у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
12. Коклюш у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
13. Корь у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
14. Эпидпаротит у детей. Определение. Основные признаки. Подготовка к проведению диагностических исследований (лабораторные и инструментальные методы). Особенности ухода и лечения, обучение родителей. Проблемы ребёнка и семьи.
15. Календарь профпрививок для ребенка первого года жизни.
16. Гипертермия у детей. Определение. Доврачебная помощь.
17. Техника постановки газоотводной трубки ребёнку 12 месяцев.
18. Техника подкожной инъекции.
19. Техника контрольного кормления ребёнка.
20. Обезвоживание у детей (оральная регидратация). Определение.
21. Техника постановки компресса ребёнку.
22. Техника очистительной клизмы ребёнку.
23. Техника закрытого пеленания.
24. Техника подмывания грудного ребёнка.
25. Во флаконе 1г антибиотика. Развести из расчёта 1:200.000ЕД и набрать 600.000ЕД.