

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ ЭКЗАМЕНУ

ПМ.02 «Лечебная деятельность»

МДК 02.04 Лечение пациентов детского возраста

1. Асфиксия новорожденных. Этиология. Классификация. Реанимация новорожденных.
2. Родовые травмы. Этиология. Характеристика патологических синдромов острого и раннего восстановительного периодов перинатального поражения ЦНС.
3. Сепсис новорожденного. Этиология. Классификация. Принципы лечения.
4. ГБН. Этиология. Классификация. Принципы лечения.
5. Аномалии конституции у детей. Клиника экссудативно-катарального диатеза, принципы лечения.
6. Простая диспепсия. Этиология. Классификация. Принципы лечения.
7. Гипотрофия. Этиология. Классификация. Клиника. Принципы лечения.
8. Стоматиты у детей. Клиника кандидозного стоматита. Лечение и профилактика.
9. Омфалиты. Этиология. Классификация. Принципы лечения.
10. Рахит. Этиология. Классификация. Клиника, лечение и профилактика.
11. Спазмофилия. Этиология. Клиника. Принципы лечения.
12. Гипервитаминоз D. Этиология. Клиника. Принципы лечения.
13. Болезни верхних дыхательных путей. Ринофарингит. Этиология. Клиника. Лечение.
14. Стенозирующий ларинготрахеит. Этиология. Клиника. Лечение.
15. Бронхиты. Особенности течения у детей.
16. Пневмонии у детей раннего возраста.
17. Бронхиальная астма. Этиология. Клиника. Принципы лечения.
18. Хронический гастрит у детей.
19. Язвенная болезнь желудка. Этиология. Клиника. Принципы лечения.
20. Дискинезии желчевыводящих путей у детей. Классификация. Причины. Клиника. Принципы профилактики и лечения.
21. Хронический холецистит у детей. Причины. Клиника. Принципы лечения и профилактики.
22. Ревматизм у детей. Классификация. Клиника ревматической хореи. Лечение, профилактика ревматизма.
23. Анемия. Этиология. Клиника. Принципы лечения.
24. Геморрагические диатезы у детей.
25. Лейкозы у детей. Классификация. Клиника. Лечение.
26. Пиелонефрит. Особенности течения у детей. Принципы лечения.
27. Гломерулонефрит у детей. Этиология. Клинические синдромы. Принципы лечения.
28. Сахарный диабет у детей. Этиология. Клиника. Принципы лечения.
29. Сахарный диабет. Осложнения.

30. Аллергические заболевания. Этиология. Классификация. Клиника. Принципы лечения.
31. Острые кишечные инфекции. Шигеллез. Эшерихиоз.
32. Ветряная оспа. Этиология. Клиника. Лечение. Профилактика.
33. Эпидемический паротит. Этиология. Клиника. Лечение. Осложнения. Профилактика.
34. Коклюш. Этиология. Клиника. Лечение. Профилактика.
35. Дифтерия. Этиология. Клиника. Лечение. Осложнения. Профилактика.
36. Скарлатина. Этиология. Клиника. Лечение. Осложнения. Профилактика.
37. Корь. Этиология. Клиника. Лечение. Осложнения. Профилактика.
38. Полиомиелит. Этиология. Клиника. Лечение. Осложнения. Профилактика.
39. Менингококковая инфекция. Этиология. Клиника. Лечение. Осложнения. Профилактика.

Перечень манипуляций:

1. Оценка большого родничка.
2. Техника измерения массы тела.
3. Техника измерения длины тела.
4. Техника измерения окружности грудной клетки.
5. Техника измерения окружности головы.
6. Антропометрия новорожденных.
7. Техника пеленания новорожденных и детей грудного возраста.
8. Техника проведения утреннего туалета новорожденного и грудного ребёнка.
9. Техника проведения туалета пупочной ранки.
10. Техника проведения гигиенической ванны новорожденному и ребёнку грудного возраста.
11. Техника проведения контрольного кормления.
12. Техника кормления новорожденного через зонд.
13. Техника проведения оксигенотерапии через носоглоточный катетер.
14. Техника проведения туалета носа, закапывание капель в нос детям различного возраста.
15. Техника проведения туалета глаз, закапывание капель в глаза детям различного возраста.
16. Техника проведения туалета ушей, закапывание капель в уши детям различного возраста.
17. Техника проведения согревающего компресса на ухо.
18. Техника постановки горчичников детям различного возраста.
19. Техника разведения антибиотиков и введения необходимой дозы ребёнку.

- 20.** Техника взятия мазка ИЗ зева и носа на ВЛ.
- 21.** Техника взятия мазка ИЗ носоглотки на менингококк.
- 22.** Техника взятия материала на палочку Борде — Жангу (метод кашлевых пластинок).
- 23.** Техника проведения соскоба на энтеробиоз.
- 24.** Техника сбора мочи на общий анализ у детей раннего возраста.
- 25.** Техника выполнения прививок против туберкулёза вакциной БЦЖ и БЦЖ-М.
- 26.** Техника проведения прививки против коклюша, дифтерии, столбняка.
(АКДС, АКДС-М, АДС, АДС-М, АД-М.)
- 27.** Техника проведения туберкулиновой пробы Манту.

МДК 02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи

1. Структура и организация работы родильного дома. Приказ 345 МЗ РФ.
2. Задачи и методы работы женской консультации. Группы риска.
3. Изменения в организме женщины во время беременности.
4. Женский таз, его плоскости и размеры.
5. Истинная конъюгата, ее акушерское значение, способы определения.
6. Методы исследования беременных и рожениц.
7. Сомнительные, вероятные и достоверные признаки беременности.
8. Диагностика ранних и поздних сроков беременности.
9. Акушерская терминология (членорасположение плода, положение, предлежание, позиция и вид).
10. Биомеханизм рождения плода в переднем виде затылочного предлежания.
11. Течение и ведение физиологических родов по периодам.
12. Тазовое предлежание, механизм рождения плода и особенности течения родов.
13. Ручное пособие в родах при ягодичном предлежании по методу Цовьянова.
14. Течение и ведение послеродового периода.
15. Внутриутробная гипоксия плода. Этиология, клиника, лечение, профилактика.
16. Асфиксия новорожденных. Методы реанимации.
17. Переносная беременность. Запоздалые роды. Диагностика, течение, ведение.
18. Многоплодная беременность. Течение, ведение родов, осложнения.
19. Преждевременные роды. Этиология, лечение, профилактика.
20. Анатомически узкий таз. Определение и классификация, ведение родов.
21. Ранний токсикоз беременных. Этиология, патогенез, клиника, лечение.
22. Поздний гестоз беременных. Группы риска по развитию гестоза, классификация.
23. Водянка беременных. Клиника, диагностика, лечение.
24. Нефропатия беременных. Клиника, диагностика, лечение.
25. Преэклампсия. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
26. Эклампсия. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
27. Кровотечение в первой половине беременности. Причины, диагностика, терапия.
28. Кровотечение во второй половине беременности. Причины, диагностика, терапия.
29. Предлежание плаценты. Ведение беременности и родов.
30. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Причины, диагностика, терапия.
31. Кровотечение в последовом периоде. Этиология, лечение.
32. Плотное прикрепление и приращение плаценты. Этиология, диагностика, лечение.
33. Кровотечение в раннем послеродовом периоде. Причины, клиника, диагностика, лечение.

34. Гипотоническое кровотечение в раннем послеродовом периоде. Клиника, диагностика, лечение.
35. Травмы промежности. Клиника, диагностика, лечение.
36. Разрыв шейки матки. Диагностика, терапия.
37. Угрожающий разрыв матки. Этиология, клиника, диагностика, терапия.
38. Начавшийся и совершившийся разрыв матки. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
39. Геморрагический шок в акушерстве. Классификация, диагностика, лечение.
40. Слабость родовых сил. Причины, классификация, диагностика, лечение.
41. Дискоординированная родовая деятельность. Причины, классификация, диагностика, лечение
42. Самопроизвольный аборт. Причины, клиника, диагностика, терапия.
43. Операция кесарево сечение. Разновидности. Показания во время беременности и родов.
44. Аномалии родовой деятельности, классификация. Патологический прелиминарный период, клиника, лечение
45. Послеродовые септические заболевания. Классификация Бартельса-Сазонова.
46. Лактационный мастит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
47. Послеродовой эндометрит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
48. Невынашивание беременности. Определение, этиология, клиника, диагностика
49. Неправильные положения плода. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
50. Акушерские операции. Классификация, показания, противопоказания.
51. Характеристика нормального менструального цикла.
52. Изменения в яичниках и матке в течение менструального цикла.
53. Методы исследования в гинекологии.
54. Современные представления о регуляции менструального цикла.
55. Нарушения менструального цикла. Классификация. Диагностика, принципы терапии.
56. Ювенильные маточные кровотечения. Этиология, патогенез, клиника. диагностика, принципы терапии.
57. Аномалии развития половых органов. Классификация, причины, клиника, диагностика.
58. Неправильные положения половых органов. Классификация, причины, клиника, диагностика
59. Миома матки. Классификация, этиология, клиника, диагностика, лечение.
60. Эндометриоз. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
61. Внематочная беременность. Трубный аборт. Клиника, диагностика, лечение.
62. Внематочная беременность. Разрыв трубы. Клиника, диагностика, лечение.
63. «Острый живот» в гинекологии. Причины, методы диагностики.
64. Апоплексия яичника. Клиника, диагностика, лечение.
65. Фоновые заболевания шейки матки. Диагностика, терапия.
66. Предрак шейки матки. Клиника, диагностика, лечение.
67. Стадии распространения рака шейки матки. Лечение.
68. Рак шейки матки. Клиника, стадии распространения, лечение.

69. Рак эндометрия. Клиника, стадии распространения, лечение.
70. Перекрут ножки опухоли яичника. Клиника, диагностика, лечение.
71. Кисты яичников. Дифференциальная диагностика, лечение.
72. Классификация и этиология воспалительных заболеваний женских половых органов.
73. Кольпиты. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
74. Острые воспалительные заболевания придатков матки. Этиология, клиника, диагностика, терапия.
75. Эндомиометрит. Этиология, клиника, диагностика, терапия.
76. Острый пельвиоперитонит. Этиология, клиника, диагностика, терапия.
77. Трихомоноз. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Особенности у девочек.
78. Острая нисходящая гонорея, клиника, лечение, критерии излеченности. дифференциальная диагностика, лечение.
79. Острая восходящая гонорея, клиника, лечение, методы провокации гонореи.
80. Туберкулез половых органов. Классификация, этиология, особенности течения, диагностика, лечение.

МДК 02.02 Лечение пациентов хирургического профиля

1. Асептика, антисептика.
2. Способы обработки рук хирурга.
3. Обработка операционного поля.
4. Биологическая антисептика.
5. Активная и пассивная иммунизация.
6. Методика введения ПСС по Безредко.
7. Кровотечение и кровопотеря. Реакция организма на кровопотерю.
8. Осложнения кровопотери.
9. Принципы лечения острой кровопотери.
10. Желудочное кровотечение, неотложная помощь. Роль фельдшера при оказании неотложной помощи пациенту с кровопотерей.
11. Правила транспортировки пациента с кровотечением и кровопотерей.
12. Трансфузиология, группа крови. Методика определения группы крови.
13. Методика определения резус-фактора, проведения проб на совместимость.
14. Действие перелитой крови на организм.
15. Посттрансфузионные реакции и осложнения.
16. Виды обезболивания. Роль фельдшера в проведении местного обезболивания.
17. Медикаменты для местного обезболивания.
18. Общее обезболивание. Премедикация и препараты для наркоза.
19. Особенности ухода за больным после наркоза.
20. Правила наложения мягких бинтовых повязок.
21. Показания и правила наложения эластичных бинтов и чулок на конечности.
22. Хирургическая операция, виды операций. Основные этапы хирургической операции.
23. Цели и задачи предоперационного периода.
24. Цели и задачи послеоперационного периода.
25. Послеоперационные осложнения со стороны раны, сердечно-сосудистой системы.
26. Хирургический инструментарий и перевязочный материал: основные группы, способы обработки, хранения, обеспечения стерильности, подачи врачу.
27. Понятие хирургической инфекции, классификация.
28. Местная и общая реакция организма на гнойно-некротическую инфекцию.
29. Принципы лечения хирургической инфекции в зависимости от стадии воспаления.
30. Виды местной аэробной хирургической инфекции: фурункул, карбункул, гидраденит.
31. Абсцесс, флегмона, рожистое воспаление. Знать определение, симптоматику, принципы лечения.
32. Этиология, клиника, лечение остеомиелита, лактационного мастита.
33. Осложнения хирургической инфекции: сепсис, септический шок. Симптоматика, принципы лечения.

34. Анаэробная хирургическая инфекция: газовая гангрена. Этиология, клиника, принципы лечения.
35. Столбняк. Клиника, лечение, профилактика столбняка.
36. Некроз. Виды некроза. ОАН нижней конечности.
37. Облитерирующий эндартериит: этиология, клиника, принципы лечения, осложнения.
38. Острый тромбофлебит нижней конечности на фоне ВРВНК.
39. Трофическая язва на нижней конечности на фоне ВРВНК.
40. Диабетическая стопа: клиника, принципы лечения.
41. Врожденные заболевания головы, лица, полости рта, клиника, принципы лечения.
42. Черепно-мозговые травмы: клиника, неотложная помощь, лечение при сотрясении головного мозга.

ПЕРЕЧЕНЬ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МАНИПУЛЯЦИЙ.

1. Подготовка перевязочного материала (шарика, салфетки, турунды, тампона).
2. Накрывание стерильного стола.
3. Выполнить укладку бикса с операционным бельем.
4. Продемонстрировать облачение в стерильный халат и перчатки себя, врача.
5. Продемонстрировать технику наложения и снятия кожных швов.
6. Продемонстрировать уход за эпизиостомой.
7. Составить набор инструментов для аппендэктомии.
8. Продемонстрировать технику наложения кровоостанавливающего жгута.
9. Продемонстрировать технику наложения давящей повязки.
10. Составить набор инструментов для лапароцентеза.
11. Составить набор инструментов для ПХО раны мягких тканей.
12. Составить набор инструментов для вскрытия поверхностного гнойника.
13. Продемонстрировать технику перевязки раны послеоперационной на фантоме.
14. Продемонстрировать на фантоме перевязку гнойной раны с дренированием.
15. Изложите показания и выполните бинтовую повязку «чепец».
16. Выполните бинтовую крестообразную повязку на затылок. Показания.
17. Бинтовая «колосовидная» повязка на левый плечевой сустав.

18. Бинтовая повязка «Дезо».
19. Бинтовая повязка на левую молочную железу.
20. Бинтовая спиральная повязка на голень.
21. Бинтовая повязка на голеностопный сустав.
22. Расскажите правила и выполните манипуляцию наложения эластичного бинта на нижнюю конечность.
23. Продемонстрировать технику промывания мочевого пузыря.
24. Составить набор инструментов для катетеризации подключичной вены.
25. Продемонстрировать определение точек пульсации артерий на нижней конечности, точек прижатия артерии при кровотечении.
26. Собрать оснащение для определения группы крови, изложить алгоритм манипуляции определения группы крови и резус-фактора с помощью стандартных гемагглютинирующих сывороток.
27. Рассказать правила и продемонстрировать на муляже методику пальпации молочных желез.
28. Продемонстрировать подачу хирургу стерильного инструментария, перевязочного материала.
29. Собрать оснащение для пункции мягких тканей.
30. Укажите возможные показания и продемонстрируйте наложение бинтовой повязки на молочную железу.
31. Соберите оснащение для местной анестезии новокаином.
32. Продемонстрируйте проведение инфузии в периферическую вену.
33. Продемонстрируйте технику транспортной иммобилизации шинами Крамера при закрытом переломе плеча.
34. Техника транспортной иммобилизации при закрытом переломе бедра.

МДК 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля

При ниже перечисленных заболеваниях знать определения, этиологию, патогенез, клинику, осложнения, дополнительные обследования, лечение, тактику фельдшера:

1. Острый и хронический бронхит.
2. Очаговая и крупозная пневмония.
3. Абсцесс легкого. Бронхоэктатическая болезнь. Плевриты.
4. Бронхиальная астма.
5. Ревматизм. Приобретенные пороки сердца: недостаточность митрального клапана, митральный стеноз, недостаточность аортального клапана, стеноз устья аорты.
6. Септический эндокардит.
7. Миокардиты. Перикардиты.
8. Гипертоническая болезнь.
9. ИБС: стенокардия напряжения.
10. Инфаркт миокарда.
11. Острый гастрит. Хронический гастрит А, Б.
12. Язвенная болезнь желудка и 12-ой кишки.
13. Хронический гепатит.
14. Цирроз печени.
15. Хронический холецистит.
16. Желчнокаменная болезнь.
17. Хронический панкреатит.
18. Острый и хронический гломерулонефрит.
19. Острый и хронический пиелонефрит.
20. Почечнокаменная болезнь.
21. Болезни щитовидной железы: диффузный токсический зоб, гипотиреоз.
22. Сахарный диабет I и II типа.
23. Острый миелолейкоз. Хронический миелолейкоз.
24. Железодефицитная анемия, В-12(фолиево) - дефицитная анемия.
25. Ревматоидный артрит.
26. Деформирующий остеоартроз.

Перечень манипуляций:

1. Определение голосового дрожания.
2. Сравнительная и топографическая перкуссия легких.
3. Подвижность нижнего легочного края.
4. Аускультация легких. Бронхофония.
5. Пальпация верхушечного толчка.

6. Определение границ сердца.
7. Аускультация сердца.
8. Поверхностная пальпация живота.
9. Глубокая пальпация живота: отделов кишечника и желудка (с-м Менделя).
10. Пальпация поджелудочной железы.
11. Пальпация печени и желчного пузыря (с-м Кера, Ортнера, Мюсси, Мерфи).
12. Пальпация селезенки.
13. Пальпация почек, мочевого пузыря.
14. Перкуссия печени.
15. Перкуссия селезенки.
16. Пальпация щитовидной железы.
17. Пальпация лимфоузлов.
18. Определить отеки методом пальпации.
19. Выявить асцит методом перкуссии.
20. Ввести инсулин подкожно.
21. Промывание желудка.
22. Развести антибиотики и ввести внутримышечно.
23. Ввести гепарин подкожно.
24. Измерить АД.
25. Измерить температуру тела и построить график температурной кривой.
26. Очистительная клизма.
27. Оксигенотерапия через носовую канюлю.
28. Внутривенная инъекция.
29. Собрать капельницу и ввести внутривенно лекарственное средство.
30. Провести мероприятие по профилактике пролежней.
31. Дезинфекция предметов ухода (судно).
32. Дезинфекция термометров.
33. Посчитать пульс. Дать характеристику.
34. Забор крови на биохимическое исследование.
35. Подготовить больного к КЕ.8.
36. Катетеризация мочевого пузыря.
37. Подготовить больного к колоноскопии.
38. Собрать мочу на анализ по Нечипоренко, по Зимницкому, интерпретация.
39. Подготовить больного к УЗИ брюшной полости.
40. Подготовить больного и собрать кал на реакцию Грегерсена.