

ПМ.01. Диагностическая деятельность

Специальность 31.02.01. Лечебное дело

Экзамен квалификационный по ПМ.01. Диагностическая деятельность предусмотрен в весеннем семестре 2 курса на базе среднего общего образования и проводится в виде собеседования по билету. Экзаменационный билет включает в себя три профессиональных задачи по разделам МДК:

1. МДК.01.01 / Диагностика внутренних болезней и МДК.01.01 / Диагностика в эндокринологии.
2. МДК.01.01 / Диагностика в хирургии, МДК.01.01 / Диагностика в травматологии, МДК.01.01 / Диагностика в онкологии.
3. МДК.01.01 / Диагностика в педиатрии.

К каждой задаче имеются задания: сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз; составьте план дополнительного обследования, а также задание по выполнению практического умения.

Перечень теоретических вопросов для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.01, разделам МДК.01.01 /Диагностика внутренних болезней, МДК.01.01 / Диагностика в эндокринологии. Специальность 31.02.01. Лечебное дело

1. Диагностика острого трахеита
2. Диагностика бронхитов
3. Диагностика пневмоний, пневмосклероза
4. Диагностика плевритов
5. Диагностика нагноительных заболеваний легких
6. Диагностика ХОБЛ, эмфиземы, дыхательной недостаточности
7. Диагностика бронхиальной астмы
8. Диагностика миокардиодистрофий, мио-, эндо- и перикардитов
9. Диагностика ревматизма
10. Диагностика приобретенных пороков сердца
11. Диагностика недостаточности кровообращения
12. Диагностика артериальной гипертонии
13. Диагностика атеросклероза
14. Диагностика ИБС – стенокардии
15. Диагностика ИБС – инфаркта миокарда
16. Диагностика гастритов, язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки
17. Диагностика хронического панкреатита
18. Диагностика хронического заболеваний кишечника
19. Диагностика заболеваний желчевыводящих путей
20. Диагностика хронических гепатитов, циррозов печени
21. Диагностика мочекаменной болезни, циститов
22. Диагностика пиелонефритов
23. Диагностика гломерулонефритов
24. Диагностика хронической почечной недостаточности
25. Диагностика анемий
26. Диагностика лейкозов
27. Диагностика геморрагических диатезов
28. Диагностика заболеваний суставов
29. Диагностика системных заболеваний соединительной ткани
30. Диагностика заболеваний гипофиза и надпочечников

31. Диагностика заболеваний щитовидной железы
32. Диагностика сахарного диабета, его осложнений
33. Диагностика ожирения

**Перечень практических умений
для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.01,
разделам МДК.01.01 /Диагностика внутренних болезней,
МДК.01.01 / Диагностика в эндокринологии.
Специальность 31.02.01. Лечебное дело**

1. Осмотр кожи и видимых слизистых оболочек.
2. Измерение 2-х часовой термометрии.
3. Определение отеков. Проба на скрытые отеки. Подсчет водного баланса.
4. Пальпация лимфатических узлов.
5. Аускультация легких.
6. Подготовка пациента и сбор мокроты на общий анализ, наличие туберкулезных палочек, на чувствительность к антибиотикам.
7. Подготовка пациента и роль медицинского работника в проведении плевральной пункции.
8. Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию органов грудной клетки.
9. Подготовка пациента к бронхоскопии, бронхографии. Диагностическое значение.
10. Инструктаж пациента по применению пикфлоуметра.
11. Осмотр и пальпация области сердца.
12. Определение границ относительной сердечной тупости.
13. Аускультация сердца.
14. Исследование артериального пульса, его характеристика.
15. Измерение АД на верхних и нижних конечностях по способу Н.С. Короткова.
16. Регистрация ЭКГ.
17. Поверхностная ориентировочная пальпация передней брюшной стенки.
18. Определение размеров печени по Курлову. Пальпация печени.
19. Подготовка пациента и сбор кала для копрологического исследования.
20. Подготовка пациента и сбор кала на скрытую кровь.
21. Подготовка пациента к рентгенологическому и эндоскопическому исследованию желудка. Диагностическое значение.
22. Подготовка пациента к рентгенологическому и эндоскопическому исследованию кишечника. Диагностическое значение.
23. Подготовка пациента к УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка). Диагностическое значение.
24. Подготовка пациента к исследованию общего клинического анализа мочи. Диагностическое значение.
25. Функциональные пробы почек (проба по Зимницкому, проба Реберга). Диагностическое значение.
26. Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию почек, мочевыводящих путей, позвоночника.
27. Исследование общего клинического анализа крови: подготовка пациента к исследованию, забор крови, диагностическое значение.
28. Измерение окружности талии пациента. Диагностическое значение.
29. Определение индекса массы тела. Диагностическое значение.
30. Определение глюкозы крови с использованием глюкометра.

**Перечень теоретических вопросов
для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.01,
разделам МДК.01.01 /Диагностика в хирургии,
МДК.01.01 / Диагностика в травматологии,
МДК.01.01 / Диагностика в онкологии.
Специальность 31.02.01. Лечебное дело**

1. Этапы развития и становления хирургии. Хирургическая деятельность фельдшера
2. Оперативная хирургическая техника
3. Профилактика хирургической внутрибольничной инфекции, антисептика
4. Профилактика хирургической внутрибольничной инфекции, асептика
5. Десмургия
6. Диагностика кровотечений. Гемостаз
7. Основы трансфузиологии
8. Общее обезболивание
9. Местное обезболивание
10. Понятие об операции. Предоперационный период
11. Ведение пациента в послеоперационном периоде
12. Методика диагностики хирургических заболеваний. Основные задачи и значение обследования пациентов в хирургии
13. Диагностика хирургической инфекции, сепсиса, анаэробной хирургической инфекции
14. Диагностика местной хирургической инфекции
15. Диагностика нарушений периферического кровообращения
16. Понятие о травме и травматизме. Организация травматологической помощи. Классификация травм
17. Методы исследования травматологических больных
18. Диагностика травматического шока, синдрома длительного сдавления
19. Диагностика механических травм: ушибов, растяжения связочного аппарата суставов, вывихов и переломов
20. Диагностика ран, раневой инфекции, термических повреждений, химических ожогов, электротравмы
21. Диагностика повреждений черепа, головного мозга и органов шеи
22. Диагностика повреждений грудной клетки, позвоночника и таза
23. Организация онкологической помощи. Методы диагностики злокачественных новообразований
24. Диагностика предраковых заболеваний и опухолей молочных желёз, опухолей женских половых органов
25. Диагностика опухолей кожи, меланомы, рака нижней губы, языка, рака щитовидной железы, гортани, рака лёгкого
26. Диагностика опухолей мочеполовой системы, костей и мягких тканей
27. Диагностика опухолей пищевода, желудка, печени, поджелудочной железы
28. Диагностика колоректального рака

**Перечень практических умений
для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.01,
разделам МДК.01.01 /Диагностика в хирургии,
МДК.01.01 / Диагностика в травматологии,
МДК.01.01 / Диагностика в онкологии.
Специальность 31.02.01. Лечебное дело**

1. Наложить повязку Дезо.
2. Наложить повязку «чепец».
3. Наложить крестообразную повязку на затылок.
4. Наложить повязку «уздечка».

5. Наложить повязку на оба глаза.
6. Наложить повязку на один глаз.
7. Наложить спиральную повязку на предплечье.
8. Наложить спиральную повязку на грудную клетку.
9. Наложить крестообразную повязку на грудную клетку.
10. Наложить пращевидную повязку на подбородок.
11. Наложить расходящуюся черепашью повязку на локтевой сустав.
12. Наложить колосовидную повязку на плечевой сустав.
13. Наложить повязку на кисть – «перчатка».
14. Наложить возвращающуюся повязку на кисть – «варежка».
15. Наложить восьмиобразную повязку на лучезапястный сустав.
16. Наложить кровоостанавливающий жгут с противоупором на шею.
17. Наложить окклюзионную повязку на боковую поверхность шеи.
18. Наложить косыночную повязку на голову.
19. Наложить косыночную повязку на кисть.
20. Наложить косыночную повязку для фиксации верхней конечности.
21. Наложить кровоостанавливающий жгут на нижнюю треть плеча.
22. Наложить кровоостанавливающий жгут на среднюю треть левого бедра.
23. Наложить жгут-закрутку на нижнюю треть плеча.
24. Наложить кровоостанавливающий жгут при повреждении сонной артерии.
25. Провести пальцевое прижатие при ранении сонной артерии.
26. Провести пальцевое прижатие подключичной артерии.
27. Провести транспортную иммобилизацию при переломе голени.
28. Провести транспортную иммобилизацию при переломе бедра.
29. Провести транспортную иммобилизацию при переломе предплечья.
30. Провести транспортную иммобилизацию при переломе плеча.
31. Составить набор инструментов для наложения швов.
32. Составить набор инструментов для снятия швов.
33. Составить набор инструментов для ПХО раны.
34. Составить набор инструментов для вскрытия гнойной полости.

**Перечень теоретических вопросов
для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.01,
разделу МДК.01.01 /Диагностика в педиатрии.
Специальность 31.02.01. Лечебное дело**

1. Диагностика асфиксии новорожденных, перинатального повреждения ЦНС, гемолитической болезни новорожденных
2. Диагностика заболеваний пупка, кожи, слизистых.
3. Диагностика сепсиса новорожденных
4. Диагностика врожденных и наследственных заболеваний у детей
5. Диагностика расстройств пищеварения и хронических расстройств питания у детей раннего возраста
6. Диагностика рахита, гипervитаминоза «Д», спазмофилии
7. Аномалии конституции. Диагностика диатезов у детей.
8. Аллергические заболевания у детей
9. Диагностика заболеваний органов пищеварения у детей старшего возраста. Гастриты. Язвенная болезнь. Панкреатит. Энтерит и колит
10. Диагностика дискинезий желчевыводящих путей, холециститов, гельминтозов. Диагностика заболеваний слизистой рта у детей
11. Диагностика заболеваний органов кровообращения у детей
12. Диагностика заболеваний органов дыхания у детей. Назофарингит, трахеит, ларинготрахеит, бронхиты. Пневмония. Бронхиальная астма
13. Диагностика заболеваний крови и кроветворных органов у детей
14. Диагностика заболеваний почек и мочевыводящих путей у детей
15. Диагностика заболеваний эндокринной системы у детей
16. Понятие об инфекционных заболеваниях. Диагностика ОРВИ у детей
17. Диагностика дифтерии, коклюша, полиомиелита
18. Диагностика скарлатины, кори, краснухи у детей
19. Диагностика ветряной оспы, эпидемического паротита, менингококковой инфекции
20. Диагностика кишечных инфекций у детей
21. Диагностика вирусных гепатитов у детей

**Перечень практических умений
для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.01,
разделу МДК.01.01 /Диагностика в педиатрии.
Специальность 31.02.01. Лечебное дело**

1. Утренний туалет новорожденного.
2. Обработка пупочной ранки.
3. Открытое пеленание ребенка.
4. Закрытое пеленание ребенка.
5. Подмывание ребенка грудного возраста.
6. Техника проведения гигиенической ванны грудному ребенку.
7. Проведение гигиенической ванны ребенку 1-го года жизни.
8. Техника проведения контрольного взвешивания ребенка.
9. Кормление ребенка из бутылочки.
10. Антропометрия ребенка.
11. Техника проведения термометрии.
12. Подсчет артериального пульса и частоты дыхательных движений у детей.
13. Подсчет частоты сердечных сокращений.
14. Измерение артериального давления.

15. Взятие мазка из зева, носа на бак. исследование.
16. Техника взятия мазка из зева и носа на менингококк.
17. Общий клинический анализ крови (забор крови, диагностическое значение).
18. Постановка очистительной клизмы ребенку разного возраста.
19. Сбор кала на копрограмму.
20. Забор кала на бак.исследование.
21. Общий клинический анализ мочи (подготовка пациента, сбор мочи, диагностическое значение).
22. Исследование мочи по Нечипоренко, диагностическое значение.
23. Взятие мочи на пробу по Зимницкому, диагностическое значение.
24. Техника сбора мочи на сахар, белок.