

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

СОГЛАСОВАНО
на заседании ЦМК
«Профессиональные модули»
Протокол № 5
от «11»мая 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора ФГБПОУ
«Медицинский колледж»
по учебной работе
Л.В. Головчанская
«11» мая 2021г.



ВОПРОСЫ
к квалификационному экзамену
по ПМ 01.01. Диагностическая деятельность

специальность: 31.02.01 Лечебное дело
(среднее профессиональное образование углубленной подготовки)

2 курс 4 семестр

Москва
2021

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

ПРОПЕДЕВТИКА

1. Методы обследования пациентов с нарушениями функций органов дыхания.
2. Методы исследования сердечно-сосудистой системы.
3. Методы исследования органов пищеварения
4. Методы исследования органов мочевыделительной системы.
5. Методы исследования органов кроветворения
6. Методы исследования эндокринной системы.
7. Диагностика заболеваний кишечника.
8. Методы обследования пациентов с заболеваниями щитовидной железы
9. Пульсоксиметрия. Что лежит в основе метода. Нормальные показатели. Состояния, требующие оказания неотложной помощи.
10. Пикфлоуметрия. Показания к применению. Особенности работы. Преимущества.
11. Осмотр и пальпация грудной клетки. Форма грудной клетки. Диагностическое значение голосового дрожания.
12. Сравнительная перкуссия легких. Характеристика перкуторного звука в норме и при патологии, диагностическое значение.
13. Аускультация легких. Характер основных дыхательных шумов и патологических (сухие и влажные хрипы, крепитация, шум трения плевры.) Диагностическое значение.
14. Дополнительные методы исследования органов дыхания (рентген, бронхоскопия, бронхография, анализ мокроты, спирография) Диагностическое значение.
15. Перечислите симптомы, характерные для заболеваний органов кровообращения. Особенности сбора анамнеза у таких пациентов.
16. Аускультация сердца. Точки аускультации сердца. Характеристика сердечных тонов и сердечных шумов. Диагностическое значение.
17. Перечислите симптомы, характерные для заболеваний ЖКТ. Особенности сбора анамнеза у этой категории больных.
18. Осмотр и пальпация живота. Поверхностная и глубокая пальпация. Диагностическое значение.
19. Топография передней брюшной стенки. Проекция органов брюшной полости на переднюю брюшную стенку.
20. Дополнительные методы обследования органов пищеварения. ФГДС, рентген, УЗИ органов брюшной полости, лапароскопия.

21. Симптомы, характерные для заболеваний органов мочевыделительной системы. Особенности сбора анамнеза у пациентов с заболеваниями органов мочевого выделения
 22. Симптомы, характерные для заболеваний органов кровообращения. Особенности сбора анамнеза у таких пациентов.
 23. Объективные методы обследования пациента. Общий осмотр. Диагностическое значение.
- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none">24. ЭКГ в норме и при нарушении сердечного ритма и проводимости.25. ЭКГ в норме и при ИБС. Изменения ЭКГ при стенокардии и инфаркте миокарда. |
|--|

Терапия

1. Хронический колит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика лабораторная и инструментальная.
2. Диагностика синдрома раздраженной кишки. Этиология и патогенез. Основные клинические проявления. Симптомы, исключающие диагноз СРК.
3. Острый гломерулонефрит. Этиология. Клиника. Методы диагностики. Прогноз.
4. Хронический гломерулонефрит. Клинические варианты течения. Диагностика лабораторная и инструментальная. Изменения в ОАМ.
5. Острый пиелонефрит. Этиология. Факторы риска. Клиника. Методы диагностики. Изменения в ОАМ.
6. Хронический пиелонефрит. Этиология. Клиника. Методы диагностики. Изменения в ОАМ. Прогноз.
7. Мочекаменная болезнь. Факторы риска камнеобразования. Виды камней. Клиника. Диагностика.
8. Диффузный токсический зоб. Этиология. Клиника. Степени тяжести. Диагностика лабораторная и инструментальная.
9. Гипотиреоз. Этиология. Факторы риска. Клиника. Диагностика лабораторная и инструментальная.
10. Сахарный диабет. Типы. Симптомы. Обязательные лабораторные исследования для оценки степени компенсации СД
11. Сахарный диабет. Острые, угрожающие жизни осложнения СД. Признаки кетоацидотической комы.
12. Острые, угрожающие жизни осложнения СД. Признаки гипогликемической комы.

13. Хронические осложнения СД. Клинические проявления диабетической стопы.
14. Острый лейкоз. Диагностические критерии острого лейкоза.
15. Анемии. Классификация анемий. Клиническая картина анемического синдрома (жалобы, объективные проявления)
16. Железодефицитная анемия (ЖДА). Этиология. Клиника. Диагностические критерии.
17. В₁₂-дефицитная анемия. Этиология. Клиника. Диагностические критерии.
18. Хронический бронхит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Осложнения.
19. Бронхиальная астма. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина приступа БА. Диагностика.
20. Нозокомиальная пневмония. Факторы риска, связанные с медицинскими манипуляциями. Диагностические критерии.
21. Экссудативный плеврит. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностические критерии.
22. Острая ревматическая лихорадка (ОРЛ). Роль БГСА в возникновении заболевания. Клинические проявления. Диагностические критерии (большие и малые).
23. Пороки сердца врожденные и приобретенные. Стеноз митрального клапана. Механизм нарушения гемодинамики. Диагностические критерии.
24. Пороки сердца врожденные и приобретенные. Недостаточность клапанов аорты. Механизм нарушения гемодинамики. Диагностические критерии.
25. Гипертоническая болезнь. Факторы риска ГБ. Клинические проявления в зависимости от стадии болезни. Диагностические критерии.
26. Гипертоническая болезнь. Поражения органов мишеней. Возможные осложнения.
27. Атеросклероз. Факторы риска. Клинические варианты атеросклероза. Атеросклероз периферических артерий. Симптомы. Диагностические критерии.
28. ИБС. Стенокардия. Этиология. Функциональные классы стенокардии напряжения. Диагностика. Исход.
29. ИБС. Инфаркт миокарда. Классификация ИМ. Клиника типичной (ангинозной) формы ОИМ. Возможные осложнения. Диагностические критерии.

30. ИБС. Инфаркт миокарда. Атипичные варианты течения ОИМ.
Клинические проявления. Диагностические критерии.
31. Острая сердечная недостаточность. Этиология и патогенез.
Клинические проявления острой левожелудочковой недостаточности.
Диагностические критерии.
32. Язвенная болезнь желудка и 12-типерстной кишки. Этиология и патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики.
33. Хронический холецистит. Этиология. Симптомы периода обострения.
Диагностические критерии.

ПЕДИАТРИЯ

1. проведение оценки состояния новорожденного
2. Коклюш. Этиология, клиника, диагностика.

ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

1. Дифтерия. Инфекционный мононуклеоз
2. Клещевой энцефалит
3. Геморрагические лихорадки
4. Бруцеллез
5. Туляремия
6. Лептоспироз. Псевдотуберкулез
7. ВИЧ-инфекция

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

1. Клиническая рефракция глаза. Методы исследования
2. Воспалительные заболевания век (блефарит, ячмень, халазион).
Методы диагностики

НЕВРОЛОГИЯ И ПСИХИАТРИЯ

1. Методы диагностики в неврологии
2. методы диагностики нарушения двигательной функции. Параличи.
Виды параличей
3. Нарушения чувствительности и методы их диагностики

4. Бульбарный синдром. Методы диагностики.
5. Остеохондроз грудного отдела позвоночника. Симптомы и методы диагностики
7. Неврит лучевого нерва. Клиника и диагностика.
8. Неврит локтевого нерва. Клиника и диагностика
10. Эпилепсия. Методы диагностики и клинические проявления
11. Алкогольное опьянение. Хронический алкоголизм. Клинические проявления и методы диагностики

СТОМАТОЛОГИЯ

1. Диагностика кариеса
2. Диагностика пульпита
3. Диагностика заболеваний пародонта

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

1. Физиологические роды. Периоды, биомеханизм, клиническое течение, ведение.
2. Аномальные маточные кровотечения. Классификация, диагностика.
3. Нормальный менструальный цикл. Регуляция менструального цикла.
4. Нарушения менструального цикла. Классификация, причины, клиническая картина.
5. Регуляция менструального цикла. Нейроэндокринные синдромы, клиническая картина.
6. Воспалительные заболевания женских половых органов в послеродовом периоде. Классификация, причины, клиническая картина.
7. Гипертензивные состояния во время беременности (преэклампсия). Классификация, причины, клиническая картина, диагностика.
8. Кровотечения в поздние сроки беременности. Классификация, клиническая картина, диагностика.

9. Роды при тазовом предлежании плода: биомеханизм, течение родов, акушерские пособия, профилактика осложнений.

10. Невынашивание беременности. Определение, причины.

11. Кровотечения в ранние сроки беременности. Классификация, клиническая картина, диагностика.

12. Токсикозы. Классификация, причины, клиническая картина, диагностика.

13. Миома матки. Классификация, клиническая картина, диагностика.

ХИРУРГИЯ

1. Травмы живота (закрытые и открытые). Классификация, осложнения, клиника, диагностика, догоспитальная помощь, лечение и уход.

2. Клиника перитонита по фазам. Диагностика, тактика на догоспитальном этапе, лечение, уход. Особенности клиники и диагностики послеоперационных перитонитов. Абсцессы брюшной полости. Забрюшинные флегмоны.

3. Спонтанный пневмоторакс. Легочное кровотечение.

4. Острый аппендицит. Особенности клиники и дифференциальной диагностики при различных расположениях червеобразного отростка. Особенности клиники и дифференциальной диагностики у беременных, у детей, у стариков. Тактика на догоспитальном этапе и в стационаре при неясном диагнозе.

5. Варикозная болезнь вен нижних конечностей (причины, стадии, осложнения, клиника, диагностика, лечение и уход). Флеботромбозы и тромбофлебиты. Острый тромбофлебит поверхностных вен.

6. Повреждения шеи и её органов (артерий, вен, гортани и трахеи, пищевода). Медиастинит. Острое нарушение проходимости верхних дыхательных путей.

7. Омертвения (некрозы), трофические язвы, пролежни, свищи. Классификации, причины, осложнения, клиника, диагностика, лечение и уход, профилактика.

8. Общая хирургическая инфекция (сепсис). Классификация, этиопатогенез, осложнения, клиника, диагностика, лечение и уход.

9. Столбняк. Этиопатогенез, классификация, начальные признаки, клиника, диагностика, лечение и уход. Экстренная профилактика столбняка.

10. Диагностика ран. Помощь при ранениях. Лечение случайных ран, операционных ран, гнойных ран. Особенности лечения огнестрельных ран. Хирургическая обработка раны, ее виды, техника (этапы), варианты окончания. Местное медикаментозное лечение различных ран. Наблюдение и уход за ранеными.

11. Раны. Их признаки. Классификация. Патогенез раневого процесса (фазы; типы заживления). Особенности огнестрельной раны. Осложнения ранений. Раневая инфекция, ее классификация.

12. Кровотечения. Классификация. Наружные и внутренние кровотечения: виды, их причины, осложнения, клиника, диагностика, помощь, лечение, уход.

ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

1. Взятие мазка из зева
2. Взятие мазка из носа
3. Исследование цветоощущения с помощью таблиц Рабкина.
4. Определение скрытого косоглазия (гетерофории)
5. Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар
6. Техника вакцинации для профилактики гепатита в новорожденному ребенку
7. Техника взятия мазка из зева на палочку Борде-Жангу
8. Аускультация легких
9. Аускультация сердца

10. Сравнительная перкуссия легких
11. Измерение пульса на лучевой артерии
12. Пальпация лимфатических узлов
13. Определение периферических отеков
14. Снятие электрокардиограммы
15. Наложение повязки Дезо
16. Наложение повязки Чепец
17. Наложение кровоостанавливающего жгута на верхнюю конечность
18. Наложение воротника Шанца