

УТВЕРЖДАЮ
1-й проректор, доцент
В.В. Воробьев
" ___ " _____ 2022г.

**ВОПРОСЫ ПРОГРАММЫ ПО ВНУТРЕННИМ БОЛЕЗНЯМ
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 6 КУРСА ЛЕЧЕБНОГО
ФАКУЛЬТЕТА СУБОРДИНАТУРА «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 1-79 01 01 «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»
(2021-2022 учебный год)**

Болезни органов дыхания

1. Диагностические методы исследования в пульмонологии (исследование мокроты, плевральная пункция, исследование внешнего дыхания, рентгенологические методы, магнитнорезонансная и компьютерная томография).
2. Пневмонии: определение, классификация, этиология, патогенез. Основные клинические проявления. Основные принципы лечения.
3. Пневмонии: исходы, критерии выздоровления. Осложнения и их лечение. Профилактика. Противовоспалительные и антибактериальные лекарственные средства при беременности и лактации.
4. Атипичная пневмония: эпидемиология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, принципы лечения, противоэпидемические мероприятия, профилактика. Симптоматическое лечение пневмоний у беременных, критерии выздоровления, прогноз, исходы.
5. Острый бронхит. Определение, этиология, патогенез, клиническая картина. Диагностика и дифференциальная диагностика, лечение у беременных. Профилактика.
6. Хроническая обструктивная болезнь легких. Определение понятия. Этиология, патогенез. Классификация. Клинические варианты (эмфизематозный и бронхитический). Осложнения. Цели и этапы терапии: базисная терапия бронхолитиками, глюкокортикоидами при беременности и лактации. Профилактика обострений.
7. Бронхиальная астма: стратификация риска для матери и плода, определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина. Диагностика. Купирование приступов удушья различной степени тяжести при беременности и лактации.
8. Легочная гипертензия. Причины, классификация, методы диагностики легочной гипертензии. Основные направления в лечении легочной гипертензии при беременности и лактации.
9. Тромбоэмболия легочной артерии: этиология, диагностика, основные клинические проявления, врачебная тактика, профилактика тромбоэмболии легочной артерии.

Болезни органов кровообращения

1. Сердечно-сосудистые механизмы адаптации при нормальной беременности.
2. Оценка риска для матери и плода при наличии сердечно-сосудистых заболеваний.
3. Противопоказания к беременности при заболеваниях сердца.
4. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение хронической ревматической лихорадки у беременных.
5. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение митральных пороков сердца.
6. Этиология, патогенез, клиническая картина, лечение аортальных пороков сердца.

7. Особенности диспансерного наблюдения и лечения приобретенных пороков сердца у беременных.

8. Врожденные пороки сердца (дефект межпредсердной перегородки, дефект межжелудочковой перегородки); пролапс митрального клапана: тактика ведения беременности, возможности лечения при беременности и лактации, профилактика осложнений.

9. Протезированные клапаны: возможности зачатия и вынашивания ребенка. Антикоагулянтная терапия.

10. Синдром Марфана: определение, клиническая картина, противопоказания для беременности, тактика лечения и ведения беременных.

11. Дилатационная послеродовая кардиомиопатия: определение, клиническая картина, исход для матери и плода, факторы риска развития, лечение, оценка возможного риска при последующих беременностях.

12. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, стратификация риска, диагностика и лечение артериальной гипертензии. Диагностика поражения «органов-мишеней», ассоциированные состояния, риск для матери и плода.

13. Классификация, патогенез симптоматических артериальных гипертензий. Лечение в зависимости от клинического варианта.

14. Симптоматические артериальные гипертензии. Дифференциальная диагностика, особенности лечения при беременности и лактации.

15. Гипертонические кризы, причины развития, классификация, неосложненные и осложненные, оказание неотложной медицинской помощи при беременности и лактации.

16. Острый коронарный синдром, диагностика, дифференциальная диагностика и лечебная тактика при беременности.

17. Этиология, патогенез, клинические варианты (типичные и атипичные) инфаркта миокарда. Диагностика. Лечение. Показания к чрезкожному коронарному вмешательству и кардиохирургическому лечению.

18. Этиология, патогенез, клиническая картина хронической сердечной недостаточности. Классификация и лечение сердечной недостаточности. Стратификация риска для матери и плода.

19. Первичные кардиомиопатии: понятие об этой группе заболеваний, классификация, клинические варианты, их диагностика. Лечение при беременности и лактации.

20. Первичные кардиомиопатии: дифференциальная диагностика. Лечение.

21. Этиология, патогенез, диагностические критерии вегетативной дистонии, клинические варианты заболевания. Лечение ВСД у беременных.

22. Пароксизмальные нарушения ритма сердца: клиническая картина, ЭКГ-диагностика. Оценка риска для матери и плода.

23. Лечение аритмий: показания, экстренная помощь, плановое лечение, медикаментозное и хирургическое лечение при беременности и лактации.

24. Внезапная сердечная смерть. Основные причины. Профилактика внезапной смерти.

25. Блокады сердца: клиническая картина, ЭКГ-диагностика, лечение при беременности и лактации.

Болезни органов пищеварения

1. Диагностические возможности и значение инструментальных методов исследования в гастроэнтерологии: эндоскопического, ультразвукового, электрометрического (РН-метрия), рентгенологического, радиоизотопного, магнитно-резонансной томографии. Показания и противопоказания к проведению инструментальных исследований у беременных.

2. Хронический гастрит. Ведущие этиологические факторы. Клиническая картина, основные синдромы. Классификация. Возможности диагностики. Лечение в зависимости

от формы и фазы заболевания у беременных.

3. Желудочная диспепсия: клиническая картина и диагностические возможности при беременности. Лечение в зависимости от этиологии при беременности и лактации.

4. Язва желудка и двенадцатиперстной кишки. Этиологические факторы. Особенности патогенеза при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. Клинические проявления при беременности в зависимости от локализации язвы. Лечение при беременности и лактации. Клиническая фармакология противоязвенных лекарственных средств. Диспансерное наблюдение.

5. Осложнения язвы желудка и двенадцатиперстной кишки. Клиническая картина. Возможности ранней диагностики. Лечебная тактика при беременности.

6. Особые формы язвенной болезни. Клиническая картина. Возможности диагностики. Лечение при беременности.

7. Гастроэзофагеально-рефлюксная болезнь, ахалазия кардии. Причины. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение при беременности и лактации.

8. Хронический панкреатит. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Классификация. Диагноз, дифференциальная диагностика. Лечение в зависимости от формы болезни, фазы заболевания при беременности и лактации.

9. Хронические гепатиты. Этиологические факторы. Патогенез. Основные морфологические проявления. Классификация. Клиническая картина. Основные клинические синдромы. Дифференциальный диагноз. Возможность лечения. Тактика ведения при беременности. Стратификация риска для матери и плода при вирусном аутоиммунном и криптогенном гепатите.

10. Хронический холецистит. Этиологические факторы. Клиническая картина. Диагностические критерии. Лечение в фазу обострения и в фазу ремиссии при беременности.

11. Желчнокаменная болезнь. Беременность как фактор риска развития и обострения заболевания. Этиология. Патогенез. Клиническая картина: фаза обострения, фаза ремиссии. Осложнения. Показания к оперативному лечению. Тактика ведения и лечения желчно-каменной болезни при беременности и лактации.

12. Тошнота и рвота беременных, оценка степени тяжести, показания к госпитализации, тактика немедикаментозной терапии и лекарственного лечения.

13. Холестаз беременных: основные причины развития, клиническая картина, оценка степени тяжести, тактика ведения и медикаментозного лечения.

14. Диагностика и неотложная медицинская помощь при желудочно-кишечном кровотечении и желчной колике, допустимые методы диагностики и лечения при беременности. Показания к прерыванию беременности.

Болезни почек

1. Диагностические возможности лабораторно-инструментальных методов исследования в нефрологии. Критерии оценки функционального состояния почек, основные методы исследования и их трактовка. Биопсия почек. Показания и противопоказания при беременности.

2. Почечная гемодинамика при беременности.

3. Острый гломерулонефрит (этиология и патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика и лечение). Методы диагностики у беременных. Принципы лечения и исход. Прогноз. Профилактика постстрептококкового гломерулонефрита у беременных.

4. Хронический гломерулонефрит: этиология и патогенез, классификация, клиническая картина в зависимости от варианта болезни. Стратификация риска для матери и плода. Лечение при беременности.

5. Хроническая болезнь почек. Основные причины и классификация. Дифференциальная диагностика. Лечение при беременности и лактации.

6. Острое повреждение почек: этиология и патогенез, основные клинические проявления, стадии течения, лечение. Тактика ведения при беременности и лактации.

7. Гестационный пиелонефрит: этиология и патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение урогенитальных инфекций у беременных.

8. Тубулоинтерстициальный нефрит. Этиология, патогенез, клиническая картина, лечение.

9. Нефропатия беременных: определение, этиопатогенез, патоморфология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

Болезни системы кроветворения

1. Анемии: определение, степени тяжести. Этиология, патогенез, клиническая картина, классификация, диагностика, лечение железодефицитных анемий у беременных. Лечение дефицита железа при беременности и лактации.

2. Этиология, патогенез, клиническая картина, классификация, диагностика, лечение В12- фолиево дефицитных анемий у беременных.

3. Классификация гемолитических анемий, основные диагностические критерии, принципы терапии. Клинические проявления наследственных и приобретенных гемолитических анемий. Ведение беременности, возможности лечения.

4. Этиология, патогенез, клиническая картина, классификация, диагностика апластических анемий. Возможности пролонгирования беременности и лечения.

5. Лейкозы у беременных. Стратификация риска у матери и плода, тактика ведения беременности.

6. Этиология, патогенез, классификация геморрагических диатезов, тромбоцитопенической пурпуры, гемофилии, геморрагической телеангиоэктазии (болезнь Рандю-Ослера) при беременности. Лечение.

Венозные тромбозы у беременных

1. Особенности тромбообразования во время беременности. Факторы риска тромботических осложнений у беременных. Генетические и молекулярные факторы тромбофилических состояний.

2. Варикозное расширение вен нижних конечностей, тромбоз поверхностных вен, острые тромбозы глубоких вен нижних конечностей. Врачебная тактика при беременности.

3. Тромбоз легочной артерии. Хроническая венозная недостаточность: подходы к диагностике и лечению при беременности, тактика ведения беременности.

4. Антифосфолипидный синдром: определения понятия, диагностические критерии, клинические проявления, диагностика, тактика лечения, профилактика осложнений, тактика ведения беременности. Катастрофический антифосфолипидный синдром.

Ревматические болезни и беременность

1. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при острой ревматической лихорадке.

2. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при ревматоидном артрите.

3. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при реактивных артритах.

4. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при системной красной волчанке.

5. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при системном склерозе.

6. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при дермато-полиозите.

7. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при синдроме Шегрена.

8. Особенности клинических проявлений, диагностических подходов, тактики лечения, профилактики обострений и медицинской реабилитации при беременности при системных васкулитах.

9. Системные заболевания соединительной ткани: риск для матери и плода, информативные и неинформативные признаки активности заболеваний при беременности.

10. Вопросы планирования беременности, показания к прерыванию беременности при ревматических болезнях. Тактика проведения глюкокортикоидной терапии во время беременности, в пред- и послеродовых периодах и лактации.

Неотложная помощь при шоке у беременных

1. Основные причины развития и клинические проявления анафилактического шока. Оказание экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке.

2. Основные причины развития и клинические проявления кардиогенного шока. Принципы мониторингования состояния пациентов.

3. Основные причины развития и клинические проявления инфекционно-токсического шока. Принципы мониторингования состояния пациентов.

4. Дифференциальная диагностика шока, обморока и коллапса, основные методы оказания экстренной медицинской помощи.

5. Особенности ургентной терапии при беременности. Тактика ведения беременности при развитии шока.

Терапевтические аспекты контрацепции

1. Актуальность проблемы, основные методы контрацепции. Группы оральных контрацептивов, противопоказания к проведению гормональной контрацепции.

2. Побочные реакции на гормональные контрацептивы.

3. Тактика наблюдения женщин, получающих гормональную контрацепцию. Принципы индивидуального подбора гормональных контрацептивов в зависимости от сопутствующих заболеваний внутренних органов.

Профессиональные болезни

1. Вибрационная болезнь: этиология и патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальный диагноз, принципы лечения и профилактики, оценка профпригодности.

2. Пневмокониоз: этиологические факторы, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, оценка профпригодности.

3. Профессиональные аллергические заболевания (бронхиальная астма): особенности клиники, диагностики, лечения и профилактики, оценка профпригодности.

4. Хроническая свинцовая интоксикация: патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение.

5. Профессиональная двусторонняя нейросесорная тугоухость: патогенез, клиническая картина, диагностика, критерии определения степени тяжести, лечение, оценка профпригодности.

Фтизиопульмонология

1. Возбудитель туберкулеза, пути заражения.

2. Миллиарный и диссеминированный туберкулез легких, клиническая картина и дифференциальная диагностика.

3. Инфильтративный туберкулез легких, клиническая картина и дифференциальная диагностика.

4. Фиброзно-кавернозный туберкулез легких, клиническая картина, дифференциальная диагностика.
5. Туберкуломы легких, клиническая картина, дифференциальная диагностика.
6. Легочные кровохарканья и кровотечения. Диагностика и методы лечения.
7. Спонтанный пневмоторакс, диагноз, лечение.
8. Раннее выявление туберкулеза.
9. Специфическая профилактика туберкулеза (вакцинация БЦЖ и химиопрофилактика).
10. Основные принципы и методы терапии больных туберкулезом.

Диагностика и дифференциальная диагностика

1. Дифференциальная диагностика при отеке легких.
2. Дифференциальный диагноз при нарушении глотания.
3. Дифференциальный диагноз при желудочно-кишечном кровотечении.
4. Дифференциальный диагноз легочного и желудочного кровотечения.
5. Дифференциальный диагноз при желтухах.
6. Дифференциальная диагностика при асците.
7. Дифференциальная диагностика при бронхообструктивном синдроме.
8. Дифференциальная диагностика при внезапном удушье.
9. Дифференциальная диагностика при лихорадочном синдроме.

Военно-полевая терапия

1. Патогенез и клиническая картина острой лучевой болезни, возникшей в результате внешнего облучения.
2. Особенности течения лучевой болезни, возникшей от попадания радиоактивных веществ внутрь организма.
3. Общие принципы лечения острой лучевой болезни.
4. Хроническая лучевая болезнь: симптоматология, диагностика, лечение.
5. Комбинированные радиационные поражения: структура, диагностика.
6. Заболевания внутренних органов при огнестрельной и минно-взрывной травме: классификация, характеристика синдромов и органопатологических изменений, клиническая картина, диагностика, лечение
7. Лечение заболеваний внутренних органов, вызываемых действием ударной волны на этапах медицинской эвакуации.
8. Поражение внутренних органов при синдроме длительного раздавливания и участие терапевта в их лечении на этапах медицинской эвакуации.
9. Ожоговая болезнь: классификация, характеристика общих синдромов, клиническая картина, лечение.
10. Поражение электромагнитными излучениями сверхвысокочастотного диапазона: механизм воздействия, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение

Клиническая иммунология и аллергология

1. Анафилаксия, принципы диагностики, неотложная помощь, профилактика.
2. Крапивница, этиопатогенез, принципы лечения и профилактики.
3. Ангионевротический отек, этиопатогенез, диагностика и лечение.
4. Первичные иммунодефициты. Принципы диагностики и лечения.
5. Физиологические иммунодефициты (ранний детский возраст, беременность, старческий возраст). Клинико-лабораторные особенности, профилактика инфекционных заболеваний.
6. Побочное действие лекарств: этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, течение, лечение.

Физиотерапия и медицинская реабилитация

1. Методы медицинской реабилитации, показания и противопоказания для

медицинской реабилитации.

2. Принципы медицинской реабилитации. Отличие медицинской реабилитации от лечения.

3. Критерии жизнедеятельности, понятие функционального класса. Оценка эффективности медицинской реабилитации.

4. Массаж как средство реабилитации пациентов в клинике внутренних болезней, классификация, показания и противопоказания.

5. Классификация средств кинезотерапии, их краткая характеристика. Противопоказания для назначения лечебной физкультуры.

6. Рефлексотерапия, методы воздействия в рефлексотерапии, точка акупунктуры, ее свойства, способы поиска.

7. Эрготерапия, как метод медицинской реабилитации. Принципы, показания.

8. Медико-технические средства реабилитации.

9. Функциональные нагрузочные пробы. Классификация нагрузочных тестов. Показания для нагрузочного тестирования.

10. Рефлексотерапия в клинике внутренних болезней, возможные осложнения при иглорефлексотерапии и их профилактика. Противопоказания к рефлексотерапии.

11. Методы физиотерапии, показания и противопоказания для их применения.

12. Средства и методы медицинской реабилитации, применяемые для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

13. Нагрузочные тесты, используемые в кардиологии.

14. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями суставов.

15. Средства и методы медицинской реабилитации пациента после оперативных вмешательств на органах грудной полости.

16. Медицинская реабилитация и физиотерапия пациентов после оперативных вмешательств на органах брюшной полости.

17. Основные принципы и методы применения электролечения. Показания и противопоказания.

18. Основные принципы и методы применения магнитотерапии. Показания и противопоказания.

19. Основные принципы и методы применения светолечения. Показания и противопоказания.

20. Комплексное применение лечебных физических факторов. Классификация лечебных физических факторов, общие противопоказания к их назначению.

Заведующий 1-й кафедрой
внутренних болезней



М.С.Дешко