**Экзаменационная программа по дисциплине «Госпитальная терапия»**

**для студентов педиатрического факультета**

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Кардиология**

1. Гипертоническая болезнь. Этиология, патогенез, клиника, классификация, критерии диагностики, принципы терапии.
2. Симптоматические артериальные гипертензии. Классификация, диагностика, лечение.
3. ИБС: Стенокардия. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, течение, лечение.
4. Понятие об ОКС. Инфаркт миокарда, определение, этиология, патогенез, клиника, течение, лечение, реабилитация.
5. Осложнения инфаркта миокарда: сердечная астма, отек легких, кардиогенный шок. Причины, патогенез, клиника, неотложная терапия.
6. Острая ревматическая лихорадка и хроническая ревматическая болезнь сердца. Этиология, патогенез, клинические формы, критерии диагностики, лечение, профилактика (первичная и вторичная).
7. Митральный стеноз. Этиология, гемодинамика, клиника, диагностика, осложнения, показания к оперативному лечению.
8. Недостаточность митрального клапана. Этиология, гемодинамика, клиника, диагностика, врачебная тактика.
9. Недостаточность аортального клапана. Этиология, гемодинамика, механизмы компенсации, клиника, диагностика, лечение, показания к хирургическому лечению.
10. Стеноз устья аорты. Этиология, гемодинамика, клиника, особенности течения, лечение, показания к операции.
11. Инфекционный эндокардит. Этиология, патогенез, клиника острых, подострых форм, критерии диагностики, лечение.
12. Миокардиты. Этиология, патогенез, классификация, критерии диагностики, исходы, лечение.
13. Перикардиты. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
14. Кардиомиопатии. Классификация, клиника, диагностика, врачебная тактика.
15. Врожденные пороки сердца. Виды. Гемодинамика, клиника, осложнения, диагностика, принципы лечения.
16. Экстрасистолия. Причины, виды, влияние на гемодинамику, клиника, диагностика, лечение.
17. Мерцательная аритмия и трепетание предсердий. Причины, формы, влияние на гемодинамику, клиника, лечение. Показания и подготовка к электроимпульсной терапии. Антиаритмические средства.
18. Нарушение атриовентикулярной проводимости. Причины, степени, клинические проявления, ЭКГ-диагностика, лекарственные средства, улучшающие проводимость, показания к электрокардиостимуляции.
19. Пароксизмальные тахикардии. Этиология. Классификация. Клинические проявления, диагностика, принципы терапии.
20. Хроническая сердечная недостаточность. Причины, патогенез, классификация, клинические проявления, принципы терапии.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Пульмонология**

1. Пневмонии. Этиология, предрасполагающие факторы, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика с инфильтративным туберкулезом и раком бронха. Методы лечения и реабилитации. Профилактика пневмонии.
2. Хроническая обструктивная болезнь легких. Этиология, патогенез, клинические формы, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
3. Бронхиальная астма. Определение, клинико-патогенетические варианты, диагностика, лечение.
4. Бронхоэктатическая болезнь. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
5. Плевриты. Этиология, патогенез, клиника и дифференциальная диагностика при выпоте в плевральную полость, врачебная тактика.
6. Тромбоэмболия легочной артерии. Причины, клиника, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика.
7. Абсцесс и гангрена легкого. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
8. Хроническое легочное сердце. Определение, классификация, клиника, диагностика, лечение.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Гематология**

1. Острые лейкозы. Этиология, патогенез, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы терапии.
2. Хронические лейкозы. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
3. Миеломная болезнь. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
4. Геморрагические диатезы. Классификация, клинико-лабораторная характеристика тромбоцитопений, тромбоцитопатий, принципы терапии.
5. Гипо- и апластические состояния. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
6. Железодефицитная анемия. Причины дефицита железа, клинические синдромы, лабораторная диагностика, лечение, диспансеризация.
7. Анемии, связанные с дефицитом витамина В-12 и фолиевой кислоты. Причины, патогенез, клиника, диагностика, клиническая фармакология средств для лечения.
8. Гемолитические анемии. Этиология, классификация, патогенез, клинико-лабораторная диагностика, лечение.
9. Лимфогранулёматоз. Классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Гастроэнтерология**

1. Хронический гастрит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика с раком желудка, лечение.
2. Язвенная болезнь. Этиология, патогенез, клиника, диагноз и дифференциальный диагноз, течение, осложнения. Принципы лечения.
3. Хронический гепатит. Определение, этиология, механизмы хронизации, классификация, клиника, критерии диагностики, лечение, профилактика.
4. Цирроз печени. Классификация, патогенез, клиника, критерии диагностики, дифференциальный диагноз, лечение.
5. Заболевания тонкой кишки: целиакия, болезнь Уиппла, синдром мальабсорбции. Критерии диагностики, дифференциальная диагностика, лечение.
6. Хронический панкреатит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечебное питание, фармакотерапия.
7. ЖКБ. Хронический холецистит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, терапия, санаторно-курортное лечение.
8. Заболевания толстой кишки (неспецифический язвенный колит, рак толстой кишки, болезнь Крона). Критерии диагностики, лечение.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Ревматология**

1. Ревматоидный артрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, терапия, санаторно-курортное лечение.
2. Системная склеродермия. Вопросы этиологии и патогенеза, клиника, дифференциальная диагностика с другими коллагенозами, лечение.
3. Васкулиты. Классификация. Узелковый периартериит и болезнь Шенляйн - Геноха. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
4. Системная красная волчанка. Вопросы этиологии и патогенеза, клинико-лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
5. Дерматомиозит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Эндокринология**

1. Сахарный диабет. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
2. Комы при сахарном диабете. Клиника, диагностика, лечение.
3. Заболевания щитовидной железы: диффузно-узловой зоб, аутоиммунный тиреоидит, гипотиреоз, тиреотоксический криз. Диагностика, лечение.
4. Заболевания надпочечников: феохромоцитома, синдром Иценко-Кушинга, синдром Конна, гипокортицизм. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Нефрология**

1. Хронический пиелонефрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
2. Хронический гломерулонефрит. Этиология, патогенез, клинические и морфологические формы, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
3. Острый гломерулонефрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика осложнений, терапия, исходы, диспансеризация.
4. Хроническая болезнь почек. Причины, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
5. Амилоидоз. Нефротический синдром. Особенности клинических проявлений, критерии диагностики, лечение.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. Бытовые отравления (ФОС, уксусной эссенцией, метиловым и этиловым спиртом, барбитуратами, транквилизаторами, угарным газом).