Вопросы к экзамену (дисциплина «Госпитальная терапия»)

5 курс, педиатрический факультет

Кардиология

- 1. Инфекционный эндокардит. Этиология, патогенез, клиника острых, подострых форм, критерии диагностики, лечение.
- 2. ИБС. Стенокардия. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диф. диагноз, течение, лечение.
- 3. Хроническая сердечная недостаточность. Причины, патогенез, классификация, клинические проявления. Принципы терапии.
- 4. Недостаточность митрального клапана. Этиология, гемодинамика, клиника, диагностика, врачебная тактика.
- 5. Митральный стеноз. Этиология, гемодинамика, клиника, диагностика, осложнения, показания к оперативному лечению.
- 6. ОКС. Инфаркт миокарда. Определение, этиология, патогенез, клиника, течение, реабилитация.
- 7. Врожденные пороки сердца. Виды, гемодинамика, клиника, осложнения, диагностика, принципы лечения.
- 8. Фибрилляция и трепетание предсердий. Причины, формы, влияние на гемодинамику, клиника, врачебная тактика. Показания и подготовка к восстановлению синусового ритма. Антиаритмические препараты.
- 9. Пароксизмальные тахикардии. Этиология, классификация, клинические проявления, диагностика, принципы терапии.
- 10. Нарушения атриовентрикулярной проводимости. Причины, формы АВ блокад (степени), клинические проявления, ЭКГ-диагностика, препараты, улучшающие АВ проводимость, показания к ЭКС.
- 11. Гипертоническая болезнь. Этиология, патогенез, критерии диагностики, принципы терапии.
- 12.Стеноз устья аорты. Этиология, гемодинамика, клиника, особенности течения, лечение, показания к оперативному лечению.
- 13. Перикардиты. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 14. Экстрасистолия. Причины, виды, влияние на гемодинамику, диагностика, лечение.
- 15. Кардиомиопатии. Классификация, клиника, виды, диагностика, врачебная тактика.
- 16.Осложнения инфаркта миокарда: сердечная астма, отек легких, кардиогенный шок. Патогенез, клиника, неотложная терапия.
- 17. Миокардиты. Этиология, патогенез, критерии диагностики, лечение, исходы.

- 18. Недостаточность аортального клапана. Этиология, гемодинамика, механизмы компенсации, клиника, диагностика, лечение, показания к хирургическому лечению.
- 19. Тромбоэмболия легочной артерии. Причины, клиника, диф. диагностика, лечение и профилактика.

Ревматология

- 1. Васкулиты. Классификация. Узелковый полиартериит и болезнь Шенляйн-Геноха. Этиология, патогененз, клиника, диагностика, лечение.
- 2. Системная красная волчанка. Вопросы этиологии и патогенеза, клинико-лабораторная диагностика, диф. диагноз, лечение.
- 3. Системная склеродермия. Вопросы этиологии и патогенеза, клиника, диф. диагностика, лечение.
- 4. Ревматоидный артрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, диф. диагностика, терапия.
- 5. Дерматомиозит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

Пульмонология

- 1. Пневмонии. Этиология, предрасполагающие факторы, классификация, диагностика, диф. диагностика с инфильтративным туберкулезом и раком легкого. Методы лечения и реабилитации. Профилактика.
- 2. Плевриты. Этиология, патогенез, клиника, диф. диагностика при выпоте в плевральную полость, врачебная тактика.
- 3. Бронхиальная астма. Определение, классификация, диагностика, лечение.
- 4. Абсцесс и гангрена легкого. Этиология, патогенез, клиника, диф. диагноз, лечение.
- 5. Бронхоэктатическая болезнь. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 6. Хроническая обструктивная болезнь легких. Этиология, патогенез, классификация, диагностика и диф. диагностика, лечение, профилактика.
- 7. Хроническое легочное сердце. Определение, классификация, клиника, диагностика, лечение.

Гастроэнтерология

- 1. Хронический гастрит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диф. диагностика с раком желудка, лечение.
- 2. Язвенная болезнь. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и диф. диагностика, течение, осложнения. Принципы терапии.

- 3. Хронический гепатит. Определение, этиология, механизмы хронизации, классификация, клиника, критерии диагностики, лечение, профилактика.
- 4. Цирроз печени. Классификация, патогенез, клиника, критерии диагностики, диф. диагноз, лечение.
- 5. Хронический панкреатит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, терапия.
- 6. ЖКБ. Хронический холецистит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, санаторно-курортное лечение.
- 7. Заболевания тонкой кишки: целиакия, болезнь Уиппла, синдрома мальабсорбции. Критерии диагностики, диф. диагностика, лечение.

Нефрология

- 1. Хронический пиелонефрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, диф. диагноз, лечение.
- 2. Острый гломерулонефрит. Этиология, патогенез ,клиника, диагностика осложнений, терапия, исходы, диспансеризация.
- 3. Хронические гломерулонефриты. Этиология, патогенез, клинические и морфологические варианты, диагностика и диф. диагностика, врачебная тактика.
- 4. Хроническая болезнь почек. Причины, патогенез, классификация, клиника, диагностика, тактика.
- 5. Амилоидоз, нефротический синдром. Особенности клинических проявлений, критерии диагностики, врачебная тактика.

Эндокринология

- 1. Сахарный диабет. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 2. Комы при сахарном диабете. Клиника, диагностика, врачебная тактика.
- 3. Заболевания щитовидной железы: диффузный токсический зоб, тиреотоксикоз, тиреотоксический криз. Диагностика, диф. диагностика, лечение.
- 4. Заболевания щитовидной железы: диффузно-узловой зоб, аутоиммунный тиреоидит, гипотиреоз. Диагностика, диф. диагностика, лечение.
- 5. Заболевания надпочечников: феохромоцитома, болезнь и синдром Кушинга, синдром Кона, гипокортицизм. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.

Гематология

- 1. Анемии, связанны с дефицитом витамина B12 и фолиевой кислоты. Причины, патогенез ,клиника, диагностика, клиническая фармакология препаратов для лечения.
- 2. Железодефицитная анемия. Причины дефицита железа, клинические синдром, лабораторная диагностика, лечение, диспансеризация.
- 3. Гемолитические анемии. Этиология, классификация, патогенез, клинико-лабораторная диагностика, врачебная тактика.
- 4. Острые лейкозы. Этиология, патогенез, классификация, диагностика, диф. диагностика принципы терапии.
- 5. Хронические лейкозы. Этиология, патогенез, классификация, клиника в зависимости от варианта лейкоза, диагностика, диф. диагностика, лечение.
- 6. Миеломная болезнь. Патогенез, клиника, диагностика, диф. диагностика, лечение.
- 7. Лимфогранулематоз. Классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.
- 8. Геморрагические диатезы. Классификация, клинико-лабораторная диагностика и характеристика тромбоцитопений, тромбоцитопатий, принципы терапии.

Отравления

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