



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой  
педиатрии и неонатологии  
к.м.н., доцент О.В. Шмакова

(подпись)

«30» августа 20 24 г.

**СПИСОК ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ**  
**ДИСЦИПЛИНА «ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ПЕДИАТРИЯ, ЭНДОКРИНОЛОГИЯ»**  
**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.05.02 «ПЕДИАТРИЯ»**

Осваиваемые компетенции	Номер вопроса
ПК-1	1-39
ПК-2	1-39
ПК-3	1-39

1. Метаболизм вит.Д и его роль в физиологии ребенка. Распространенность рахита, этиология, патогенез, классификация, клинические проявления в зависимости от степени тяжести, периода, течения заболевания, диагностика, дифференциальный диагноз. Режим, диетотерапия, лечение. Группа риска, анте-и постнатальная профилактика. Последствия рахита.

2. Спазмофилия - причины, патогенез, клинические проявления (явные и скрытые), диагностика, биохимические маркеры, диета, лечение, профилактика, прогноз. Неотложная помощь при явной спазмофилии.

3. Гипервитаминоз Д - возможные причины, патогенез, классификация, клинические проявления, диагностика, особенности питания и лечения.

4. БЭН у детей раннего возраста – возможные причины, классификация, клинические проявления, диагностика, особенности питания и лечения при гипотрофии 1-2-3 степени, прогноз, профилактика.

5. Паратрофия – распространенность, возможные причины, классификация, клинические проявления, диагностика, особенности питания и лечения при паратрофии, прогноз, профилактика.

6. Железодефицитные анемии у детей. Уровень заболеваемости, группы риска, антенатальная и постнатальная профилактика железодефицита, Причины железодефицитной анемии, патогенез, клиника, диагностика, диф. диагностика, особенности питания, лечение и контроль его эффективности.

7. Атопический дерматит - причины, патогенез, классификация, клиника, диагностика, особенности режима, питания, лечение (местное и системное), прогноз, профилактика.

8. Пищевая аллергия - определение. Гастроинтестинальные формы пищевой аллергии у

детей раннего возраста – патогенез, классификация, диагностика, диетотерапия, прогноз, профилактика.

9. Внебольничные типичные пневмонии - распространенность, группа риска, этиология, классификация, клинические проявления очаговой, сегментарной, долевой пневмонии, легочные и внелегочные осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика с ОРВИ, бронхитом, показания к госпитализации, лечение, прогноз.

10. Атипичные пневмонии - особенности атипичных пневмоний, распространенность, этиология, клинические проявления хламидийной, микоплазменной, легионеллезной, пневмоцистной пневмонии, особенности лечения, прогноз.

11. Нозокомиальные пневмонии – определение, особенности нозокомиальных пневмоний, этиология, клинические проявления, особенности лечения в зависимости от этиологии, прогноз.

12. Острый бронхит – этиология, патогенез, клиническая характеристика, диагностика, дифференциальная диагностика с пневмонией, лечение, профилактика, прогноз.

13. Обструктивный бронхит и бронхиолит - этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, диф. диагностика с пневмонией, лечение, прогноз. Неотложная помощь при бронхообструктивном синдроме и бронхиолите.

14. Бронхиальная астма - распространенность, причины, патогенез, классификация, диагностика, клинические проявления различной степени тяжести, дифференциальный диагноз с астматическим статусом, неотложная помощь при приступах различной степени тяжести, принципы ступенчатой терапии (элиминационные мероприятия, базисная, симптоматическая терапия, аллергоспецифическая терапия), первичная и вторичная профилактика заболевания.

15. Врожденные пороки сердца, классификация.

16. Тетрада Фалло - гемодинамика, клиника, диагностика, осложнения, тактика ведения, неотложная помощь при одышно-цианотичном приступе. Прогноз при естественном течении.

17. Врожденные пороки сердца с обогащением малого круга - дефект межпредсердной перегородки, межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток, гемодинамика, клиника, диагностика, осложнения, тактика ведения.

18. Коарктация аорты - гемодинамика, клиника, диагностика, осложнения, тактика ведения, прогноз при естественном течении.

19. Стеноз легочной артерии – гемодинамика, клиника, диагностика, осложнения, тактика ведения, прогноз при естественном течении.

20. Острая ревматическая лихорадка - распространенность, этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, диагностические критерии, особенности течения болезни у детей, режим, лечение, первичная и вторичная профилактика.

21. Гастриты, гастродуодениты - этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диетотерапия, лечение, прогноз, профилактика.

22. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки - этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диетотерапия, лечение, прогноз, профилактика.

23. Дисфункциональные расстройства билиарного тракта – определение, причины, патогенез, клинические проявления гиперкинетической, гипотонической формы, гиперфункции, недостаточности сфинктера Одди, диагностика, дифференциальная диагностика с холециститом, ЖКБ, панкреатитом, диетотерапия, лечение, прогноз,

24. Пиелонефрит - этиология, предрасполагающие факторы, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика с циститом, лечение, прогноз.

25. Гломерулонефрит – определение, клиническая и морфологическая классификация:

26. Острый гломерулонефрит с нефритическим синдромом - этиология, патогенез, морфология, клинические проявления, диагностика, лечение, прогноз.

27. Острый гломерулонефрит с нефротическим синдромом - этиология, патогенез,

морфология, клинические проявления, диагностика, лечение, прогноз

28. Гемолитические анемии – признаки гемолиза (внутриклеточного, внутрисосудистого), классификация.

29. Микросфероцитарная гемолитическая анемия – причины, патогенез, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, тактика ведения, прогноз

30. Ферментопатии, гемоглобинопатии - причины, патогенез, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

31. Аутоиммунные гемолитические анемии - причины, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

32. Апластические анемии – определение, этиология, патогенез, классификация.

33. Врожденные апластические анемии (анемия Фанкони, Даймонда-Блекфана) – причины, патогенез, классификация, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

34. Приобретенные апластические анемии - причины, патогенез, классификация, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

35. Геморрагический васкулит - этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз, неотложная помощь при абдоминальном синдроме.

36. Типы кровоточивости, их клинические проявления, диагностика

37. Иммунная тромбоцитопения - этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз с лейкозом, тромбоцитопатией, аплазией, гиперспленизмом, с-мом Казебаха-Меррита и Вискотта-Олдрича, лечение, неотложная помощь при носовом и маточном кровотечении.

38. Гемофилия - этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, режимные рекомендации, неотложная помощь при гемартрозах, гематомах, кровотечениях раневых, носовых, из лунки удаленного зуба, почечном кровотечении. Ингибиторные формы – причины, особенности клиники и лечения.

39. Лейкозы - определение, этиология, патогенез, классификация, клинические проявления острого лимфобластного и хронического миелолейкоза, диагностика и лечение.

---