Перечень вопросов для подготовки к зачету:

1. Основные принципы организации стационарной и поликлинической помощи детям.
2. Понятие перинатального периода, перинатальной смертности. Действие вредных факторов на развитие эмбриона и плода.
3. Периоды детского возраста. Особенности сбора анамнеза в педиатрии.
4. Понятие физического развития, законы роста детей, факторы, оказывающие влияние на физическое развитие, основные критерии, закономерности изменения и способы расчета антропометрических параметров (масса, рост, окружность головы, окружность груди) в возрастном аспекте.
5. Методы оценки физического развития. Закономерности полового развития детей.
6. Методы оценки полового развития. Понятие пубертата. Парафизиологические состояния в подростковом периоде.
7. Анатомо-физиологические особенности нервной системы ребенка Физиологические рефлексы новорожденного.
8. Закономерности развития психики и моторики у детей в возрастном аспекте. Методы оценки нервно - психического развития детей. .
9. Грудное вскармливание у детей первого года жизни. Виды и сроки введения прикормов при естественном вскармливании.
10. Искусственное и смешанное вскармливание у детей грудного возраста. Определение понятий, способы расчетов суточного объема питания, потребности в основных ингридиентах при различных видах вскармливания.
11. Анатомо-физиологические особенности и методика исследования кожи, подкожно - жировой клетчатки.
12. Белково-энергетическая недостаточность. Вопросы диагностики, лечения и профилактики.
13. 1Особенности кроветворения у детей. Нормативы периферической крови у детей различного возраста.
14. Клиническая картина дефицитных анемий. Лабораторная диагностика. Дифференциальный диагноз с другими видами анемий. План лечения и профилактики рецидивов заболеваний.
15. Анатомо-физиологические особенности и методика исследования костно-мышечной системы у детей.
16. Клинические, биохимические, рентгенологические признаки, характеризующие разные периоды рахита. Принципы лечения и профилактики. Дифференциальный диагноз с тубулопатиями.
17. Атопический дерматит у детей. Этиопатогенез, классификация, критерии диагностики, лечение.
18. Острые аллергические реакции: понятие, основные механизмы развития. Крапивница, ангионевротический отек, анафилактический шок: клиника, оказание неотложной помощи.
19. Острые заболевания органов дыхания у детей. Профилактика острых заболеваний органов дыхания у детей. Этиопатогенез, клиника, лечение.
20. Глистные и протозойные инвазии в детском возрасте. Общая характеристика глистных и протозойных инвазий у детей. Энтеробиоз, аскаридоз: эпидемиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Лямблиоз, токсокароз: клиника, диагностика, лечение, профилактика
21. Профилактика эндокринной патологии в детском возрасте. Ожирение у детей. Определение. Эпидемиология. Классификация, патогенез ожирения. Роль генетических и внешнесредовых факторов. Клиническая симптоматика ожирения. Диагностика различных форм ожирения и осложнения. Подходы к терапии, профилактика. Патология щитовидной железы. Дефицит йода как фактор развития патологии щитовидной железы. Диагностика заболеваний щитовидной железы. Профилактика.
22. Вакцинация детей. Понятие вакцинации. Календарь профилактических прививок. Организация вакцинации в условиях детской поликлиники. Показания и противопоказания для вакцинации детей.