**Перечень вопросов для зачета**

1. Критерии доношенности
2. Патронаж новорожденных детей, сроки, задачи
3. Уход за новорожденным ребенком
4. Правила купания новорожденного ребенка, стирка детского белья
5. Понятие йододефицит. Йоддефицитные заболевания.
6. Диагностика йододефицита
7. Современные подходы к профилактике йододефицита.
8. Понятие неонатального скрининга у новорожденных
9. Технология проведения и этапы неонатального скрининга у новорожденных
10. Ремоделирование костной ткани в детском возрасте
11. Минеральная плотность кости у детей в разные возрастные периоды
12. Причины и факторы риска развития остеопении и остеопороза
13. Коррекция и профилактика остеопении, остеопороза: двигательный режим, поступление в организм витамина Д, Са и остеотропных микроэлементов
14. Причины энуреза
15. Характеристика видов энуреза.
16. Режим и диета при энурезе
17. Понятие ожирения, причины
18. Классификация ожирения
19. Профилактика ожирения
20. Лечение ожирения.
21. Причины дисплазии соединительной ткани
22. Клиника дисплазии соединительной ткани
23. Особенности сердечно-сосудистой системы у подростков
24. Нарушения сердечного ритма у подростков
25. Влияние вегетативной нервной системы на развитие нарушений сердечного ритма у подростков
26. Понятие пола. Анатомия, физиология формирования пола.
27. Половое развитие мальчиков, норма и патология.
28. Половое развитие девочек, норма и патология.
29. Морфологические и функциональные особенности кожи, придатков кожи и подкожно-жировой клетчатки у детей.
30. Патологические состояния со стороны кожи, характерные для детей: потница, опрелости, пеленочный дерматит, себорейный дерматит, импетиго, атопический дерматит.
31. Особенности ухода за кожей у здоровых детей и при ее заболеваниях.
32. Определение термина осанки, нарушений осанки.
33. Факторы влияющие на изменение осанки у детей.
34. Методы профилактики нарушений осанки.