

**КГМА им. И.К.Ахунбаева ФПМО**  
**Кафедра факультетской педиатрии**  
**Ассистент: Кушубекова Н.Н., Зав.отд. Джунушалиева Н.К.**  
**Аттестационные вопросы для ординатора 3 года по специальности**  
**«Детская эндокринология»**

1. Понятие синдрома пустого турецкого седла, причины, жалобы, диагностика, лечение.
2. Гипогонадизм, классификация, диагностические критерии.
3. Медикаментозное лечение гипогонадизма:
  - а) при конституциональной форме,
  - б) при первичном гипогонадизме
  - в) при вторичном гипогонадизме
4. Фазы течения СД 1 типа, понятия манифестации или дебюта СД1 типа.
5. Основные маркеры диагностики СД.
6. Транзиторный неонатальный сахарный диабет - этиология, диагностика, лечение и тактика введения больных.
7. Какова роль исследований С-пептида, гликогемоглобина при СД 1 типа
8. МОДИ диабет: понятие, виды, клиника, диагностика
9. Диагностические критерии СД 1 типа ( ISPAD 2009)
10. Патогенез ДКА
11. Причины развития ДКА, степени развития ДКА.
12. Основные симптомы ДКА, показатели лабораторных исследований.
13. Острые осложнения при СД 1, перечислить клинические критерии острых осложнений.
14. Симптоматика ВГ у новорожденных и грудных детей.
15. Клиническая картина первичного ВГ у детей старшего возраста.
16. Транзиторный гипотиреоз новорожденных, какие наблюдаются формы.
17. Причины развития вторичного гипотиреоза, чем обусловлен транзиторный вторичный гипотиреоз.
18. Основные принципы неонатального скрининга на ВГ.
19. Алгоритмы диагностики ВГ ( обязательные исследования)
20. Лечение ВГ, критерии адекватности лечения ВГ.
21. Лечение транзиторного гипотиреоза.
22. Лабораторная и инструментальная диагностика при болезни Грейвса.
23. Общие принципы лечения болезни Грейвса, особенности медикаментозной терапии, длительность терапии.

24. В каких случаях повышен риск рецидива тиреотоксикоза, а когда понижен риск тиреотоксикоза.
25. Показания к хирургическому лечению и принципы введения больных в послеоперационном периоде.
26. Основные клинические и лабораторные критерии гипопаратиреоза.
27. Экстренные мероприятия при острых случаях гипокальциемии.
28. Основные принципы поддерживающей терапии при гипопаратиреозе.
29. Основные симптомы хронической надпочечниковой недостаточности
30. Основные принципы лечения ХПНН.
31. Этиологические причины формирования ВДКН
32. Клинические критерии всех форм ВДКН.
33. Основные принципы лечения ВДКН.
34. Лечение острых состояний при АГС.
35. Синдром Шерешевского-Тернера, клиническая картина заболевания.
36. Идиопатическая задержка роста, критерии диагностики.
37. Лечение идиопатической низкорослости, критерии эффективности терапии.
38. Определение и классификация гипопитуитаризма, причины.
39. Методы исследования при гипофизарном нанизме, главные индикаторы.
40. Основные принципы лечения диабетического кетоацидоза
41. Причины приводящие к гипогликемическим состояниям
42. Основные принципы лечения гипогликемической комы
43. Несахарный диабет, клинические критерии, диагностика, лечение
44. Основные клинические и лабораторные исследования увеличения щитовидной железы
45. Основные индикаторы лабораторной диагностики СД 1 типа.
46. Основные принципы лечения – виды инсулинов, режимы введения инсулина, цель инсулинотерапии.
47. Инсулиновая помпа, цель применения, какой инсулин используют для помповой терапии
48. Ранние и поздние осложнения СД 1 типа и причины приводящие к ним
49. Основные индикаторы лабораторной диагностики при ДТЗ
50. Общие принципы лечения ДТЗ- особенности режима приема медикамента