

КГМА им. И.К. Ахунбаева

Кафедра факультетской педиатрии

Аттестационные вопросы для ординаторов 3 года по специальности «Детская эндокринология» для полугодовой аттестации 2022-2023год

Эндокринология

1. Гормоны ЩЖ. Физиологические эффекты. Роль гормонов щитовидной железы у детей.
2. Йододефицитные заболевания. Классификация, группы риска.
3. Клиника, диагностика эндемического зоба.
4. Врожденный гипотиреоз. Определение, этиология, клиника, диагностика.
5. Неонатальный скрининг при врожденном гипотиреозе. Цель и время проведения.
6. Врожденный гипотиреоз. Лечение и профилактика. Диспансерное наблюдение.
7. Диффузный токсический зоб. Определение. Этиология. Классификация.
8. ДТЗ. Клиника, триада симптомов, диагностика, лечение.
9. Основные маркеры аутоиммунного поражения щитовидной железы.
10. Аутоиммунный тиреоидит. Клиника, диагностика, лечение.
11. Узловой зоб. Диагностика, принципы лечения.
12. Сахарный диабет. Определение, классификация, основные маркеры АиТ.
13. Сахарный диабет 1 типа. Этиопатогенез. Факторы риска, клиника, диагностика.
14. Нарушение толерантности к глюкозе. Нарушенная гликемия натощак.
15. Инсулинотерапия. Режимы. Виды инсулина. Коррекция дозы инсулина.
16. Преимущества и недостатки помповой инсулинотерапии.
17. Основные представления о помповой инсулинотерапией. Принципы работы инсулиновой помпы.
18. Принципы обучения в «школе диабета».
19. СД 1 типа. Рекомендации по питанию, физической активности, самоконтролю.
20. Правила питания по расчету хлебных единиц.
21. Ранние и поздние осложнения СД 1 типа.
22. Диабетический кетоацидоз. Клиника, диагностика, лечение.
23. Гипогликемия. Клиника, диагностика, лечение.
24. Неотложная помощь при гипогликемии 1,2,3 степени тяжести.
25. Диабетическая нефропатия. Классификация ХБП.
26. Несахарный диабет, причины развития, формы.
27. Диагностика и лечение несахарного диабета.
28. Диагностика нарушений функций коры надпочечников.

29. Неонатальный скрининг ВДКН.
30. Врожденная дисфункция коры надпочечников. Этиология, патогенез, классификация..
31. ВДКН –вирильная форма. Диагностика, принципы лечения.
32. ВДКН- неклассическая форма. Диагностика, принципы лечения.
33. Нарушение полового развития у детей.
34. Гиперпаратиреоз. Этиология, патогенез, клиника , диагностика, лечение, диспансерное наблюдение.
35. Гипопаратиреоз. Этиология, патогенез, клиника , диагностика, лечение, диспансерное наблюдение.
36. Ожирение у детей. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
37. Методы профилактики ожирения у детей.
38. Принципы рационализации питания детей при ожирении.
39. Дифференциальная диагностика задержек роста у детей.
40. Синдром Иценко-Кушинга. Клиника, диагностика, лечение. Диспансерное наблюдение.
41. Синдром гиперпролактинемии у детей. Клиника, диагностика, лечение.
42. Преждевременное половое развитие у детей. Клиника , диагностика, лечение.
43. Гипогонадизм у мальчиков. Клиника , диагностика, лечение.
44. Синдром Шерешевского-Тернера. Клиника, диагностика, лечение.
45. Инсулинома. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
46. Ожирение при генетических синдромах. (Прадера-Вилли, Лоренса-Муна).
47. Задержка физического развития.
48. Понятие синдрома «пустого» турецкого седла.
49. Гиперпролактинемия, клиническая картина, лечение.
50. Роль паращитовидных желез в организме.