Кафедра пропедевтики детских болезней и педиатрии ЮУГМУ

**Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины Педиатрия для обучающихся 4 курса по специальности**

**31.05.03**  **Стоматология**

**Перечень вопросов для зачета:**

1. Особенности сбора анамнеза в педиатрии.
2. Периоды детского возраста: классификация.
3. Новорожденный ребенок: признаки доношенности, парафизиологические состояния.
4. Клинические критерии оценки тяжести состояния больного ребенка.
5. Факторы, определяющие и регулирующие рост ребенка.
6. Законы роста детей.
7. Методы оценки физического развития детей.
8. Понятие грудного вскармливания, преимущества состава грудного молока по сравнению с коровьим.
9. Десять шагов успешного грудного вскармливания (ВОЗ, 2018).
10. Характеристика грудного молока в различные периоды лактации. Понятие переднего и заднего молока.
11. Противопоказания к раннему прикладыванию ребенка к груди и осуществлению грудного вскармливания.
12. Понятие смешанного и искусственного вскармливания детей. Показания для перевода на искусственное и смешанное вскармливание, противопоказания к осуществлению грудного вскармливания.
13. Принципы адаптации коровьего молока.
14. Классификация молочных смесей, используемых для смешанного и искусственного вскармливания детей.
15. Правила выбора смеси для докорма при смешанном вскармливании и в качестве заменителя грудного молока при искусственном вскармливании.
16. Потребности детей первого года жизни в основных пищевых ингредиентах (белки, жиры, углеводы) и ккалориях при различных видах вскармливания.
17. Способы определения суточного объема питания при различных видах вскармливания.
18. Понятие прикорма; техника, правила, сроки, последовательность введения блюд прикорма при различных видах вскармливания.
19. Анатомо-физиологические особенности отдельных частей скелета у детей в возрастном аспекте.
20. Анатомо-физиологические особенности формирования зубочелюстной системы у детей. Сроки и порядок прорезывания зубов при формировании молочного, сменного и постоянного прикусов. Понятие «зубного возраста», «зубной формулы».
21. Особенности вскармливания детей при расщелинах верхней губы и твердого неба.
22. Рахит у детей: современные методы неспецифической и специфической профилактики и лечения.
23. Рахит у детей: классификация, клинико-диагностические критерии.
24. Особенности состава периферической крови у детей разного возраста.
25. Понятие анемии, классификация анемий.
26. Клинические проявления железодефицитных анемий.
27. Лабораторные критерии постановки диагноза железодефицитная анемия.
28. Принципы профилактики и лечения железодефицитных анемий.
29. Анатомо-физиологические особенности полости носа, придаточных пазух, евстахиевой трубы, клиническое значение.
30. Анатомо-физиологические особенности глотки, гортани, трахеи, бронхов, клиническое значение.
31. Анатомические особенности легких, плевры, органов средостения, грудной клетки, клиническое значение.
32. Нарушения носового дыхания, связь с формированием патологии зубочелюстной системы.
33. Клиника острого обструктивного ларинготрахеита у детей раннего возраста.
34. Алгоритм оказания неотложной помощи при обструктивном ларинготрахеите у детей.
35. Клинико-диагностические критерии острого простого бронхита.
36. Клинико-диагностические критерии обструктивных форм бронхитов у детей раннего возраста.
37. Неотложная терапия острого бронхо-обструктивного синдрома.
38. Клинические, лабораторные и рентгенологические критерии внебольничной неосложненной пневмонии у детей.
39. Анатомо-физиологические особенности органов мочевой системы у детей.
40. Клинико-диагностические критерии пиелонефрита у детей.
41. Клинико-диагностические критерии гломерулонефрита у детей.
42. Анатомо-физиологические особенности ротовой полости, функция слюнных желез, характеристика акта сосания.
43. Анатомо-физиологические особенности пищевода, желудка, тонкого и толстого кишечника, гепатобилиарной системы у детей.
44. Основные критерии верификации диагноза хронического гастродуоденита, язвенной болезни, принципы диагностики хеликобактерной инфекции.
45. Диетотерапия при заболеваниях органов желудочно-кишечного тракта у детей.
46. Современные схемы эрадикации Н.pylori у детей.
47. Понятие холепатий в педиатрической практике.
48. Понятие геморрагических диатезов. Характеристика типов кровоточивости.
49. Клинические проявления на слизистой полости рта при геморрагических заболеваниях у детей, в том числе, у больных с лейкозами.
50. Характеристика кожного геморрагического синдрома при геморрагическом васкулите.
51. Характеристика кожного геморрагического синдрома при тромбоцитопенической пурпуре.
52. Характеристика кожного геморрагического синдрома при гемофилии.
53. Корь. Клиническая картина типичной кори. Профилактика.
54. Паротитная инфекция. Клиническая картина. Профилактика.
55. Ветряная оспа. Клиническая картина. Профилактика.
56. Дифтерия. Клиника локализованных форм. Профилактика.
57. Дифтерия. Клиника токсических форм. Принципы лечения.
58. Инфекционный мононуклеоз. Клиника. Лабораторная диагностика.
59. Коревая краснуха. Клиника. Профилактика.
60. Скарлатина. Изменения ротоглотки. Характеристика сыпи.