ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ЗАДАНИЯ

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ПЕДИАТРИЯ»

(дисциплина «ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ»)

1. Современные методы обследования в детской хирургии.

2. Атрезия пищевода. Классификация. Клиника, диагностика. Тактика врача родильного дома. Принципы хирургического лечения.

3. Ахалазия, халазия пищевода. Клиника, диагностика. Лечение.

4. Химические ожоги пищевода. Химические вещества, вызывающие ожоги, механизм их действия. Классификация. Клиника, диагностика. Неотложная помощь. Принципы лечения. Диспансерное наблюдение.

5. Рубцовые стенозы пищевода после химических ожогов. Классификация. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.

6. Врожденная долевая эмфизема. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

7. Врожденные диафрагмальные грыжи. Классификация. Клиника, диагностика. Лечение.

8. Врожденный пилоростеноз. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы хирургического лечения.

9. Синдром портальной гипертензии. Методика обследования больных. Тактика педиатра при кровотечениях из пищеварительного тракта.

10. Синдром портальной гипертензии у детей. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника.

11. Закрытая травма живота с повреждением полых органов. Клиника. Диагностики. Лечение.

12. Закрытая травма живота с повреждением паренхиматозных органов. Клиника, диагностика. Лечение.

13. Кишечная инвагинация. Этиология, патогенез. Виды кишечной инвагинации. Клиника, диагностика. Лечение.

14. Врожденная высокая кишечная непроходимость. Классификация. Клиника, диагностика. Принципы хирургического лечения.

15. Врожденная низкая кишечная непроходимость. Классификация. Клинические проявления. Диагностика. Принципы хирургического лечения.

16. Пороки развития аноректальной области у детей. Классификация. Принципы хирургического лечения.

17. Болезнь Гиршпрунга. Этиология, патогенез. Клиника. Особенности клинических проявлений у новорожденных. Диагностика. Способы хирургического лечения. Диспансерное наблюдение.

18. Грыжи пупочного канатика. Классификация. Особенности хирургической тактики в зависимости от размеров грыж. Методы лечения.

19. Пупочная грыжа. Анатомические предпосылки для их возникновения. Клинические проявления. Диагностика. Показания к хирургическому лечению.

20. Паховая грыжа. Виды грыж. Осложнения. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Диспансерное наблюдение.

21. Водянка яичка и семенного канатика. Клиника, диагностика. Принципы и сроки оперативного лечения.

22. Крипторхизм. Классификация. Клиника. Диагностика. Показания к гормональному лечению. Сроки хирургического лечения.

23. Гипоспадия. Клинические формы. Диагностика. Возрастные показания и сроки хирургического лечения.

24. Врожденный гидронефроз. Этиология, патогенез. Классификация. Клинические проявления. Диагностика. Хирургическое лечение.

25. Инфравезикальная обструкция. Клиника, диагностика. Лечение.

26. Мочекаменная болезнь. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Принципы лечения.

27. Опухоль Вильмса. Клиника. Диагностика. Методы лечения.

28. Нейрогенные опухоли средостения у детей. Классификация. Клиника, диагностика. Лечение.

29. Гемангиомы. Клиника, диагностика. Современные методы лечения гемангиом у детей.

30. Лимфангиомы у детей. Формы лимфангиом. Клиника, диагностика. Сроки и методы лечения. Осложнения.

31. Бактериальная деструкция легких, легочные формы. Клиника, диагностика. Лечение.

32. Бактериальная деструкция легких, легочно-плевральные формы. Клиника, диагностика. Лечение.

33. Бронхоэктатическая болезнь. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Специальные методы исследования. Лечение. Диспансерное наблюдение.

34. Инородные тела дыхательных путей. Клиника, диагностика. Неотложная помощь. Способы лечения.

35. Острый аппендицит. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

36. Особенности клиники и диагностики острого аппендицита у детей до 3-х лет. Дифференциальная диагностика.

37. Аппендикулярный инфильтрат у детей. Классификация. Клиника тактика врача при различных видах инфильтрата.

38. Перитонит у детей. Причины развития перитонита. Классификация. Клинические проявления. Принципы лечения.

39. Гнойно-воспалительные заболевания мягких тканей у детей: лимфаденит, фурункул, флегмона, абсцесс. Клиника, диагностика. Лечение.

40. Омфалиты у новорожденных. Этиология, патогенез. Классификация. Клинические формы. Показания к хирургическому лечению.

41. Флегмона новорожденных. Этиология, патогенез. Клинические проявления. Диагноз, дифференциальная диагностика. Принципы лечения.

42. Острый гематогенный остеомиелит. Этиология, патогенез. Особенности кровоснабжения костей у детей. Клинические формы острого остеомиелита. Диагностика. Принципы хирургического лечения. Диспансерное наблюдение.

43. Метаэпифизарный остеомиелит. Этиология, патогенез. Особенности кровоснабжения костей у детей. Клиника, диагностика. Особенности хирургического лечения. Диспансерное наблюдение.

44. Врожденная кривошея. Классификация. Клиника. Диагностика. Принципы лечения. Показания к оперативному лечению. Диспансерное наблюдение.

45. Врожденный вывих бедра. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Особенности диагностики у новорожденных и грудных детей. Значение ранней диагностики. Принципы лечения. Диспансерное наблюдение.

46. Врожденная косолапость. Классификация. Диагностика. Лечение.

47. Сколиоз. Классификация. Клиника, диагностика. Принципы консервативного и оперативного лечения. Диспансерное наблюдение.

48. Остеохондропатии. Болезни Осгуда-Шляттера, Легга – Кальве - Пертеса, Келлера – 1, Келлера -2 и др. Клинические проявления. Диагностика. Принципы лечения. Диспансерное наблюдение.

49. Особенности переломов костей у детей. Поднадкостничные переломы. Диагностика. Лечение.

50. Переломы ключицы у детей. Клиника, диагностика. Принципы лечения.

51. Переломы плечевой кости у детей. Механизм травмы. Особенности переломов плечевой кости. Диагностика. Лечение.

52. Переломы костей предплечья у детей. Механизм травмы. Особенности переломов костей предплечья. Диагностика. Лечение.

53. Переломы костей голени у детей. Механизм травмы. Смещение отломков в зависимости от уровня перелома. Диагностика. Лечение.

54. Переломы бедра у детей. Механизм травмы. Смещение отломков в зависимости от уровня перелома. Диагностика. Лечение.

55. Переломы костей таза и позвоночника у детей. Особенности. Механизм травмы. Классификация. Диагностика. Лечение. Осложнения.

56. Термические ожоги у детей. Классификация. Фазы ожоговой болезни. Основные принципы лечения ожоговой болезни в зависимости от фазы.