



федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение  
высшего образования  
«Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой детских хирургических болезней  
к.м.н., доцент Н.А. Шабалдин

«01» февраля 2025г.

## СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ

дисциплины «ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ»

для обучающихся 6 курса по специальности 31.05.02 Педиатрия

Х

I

1. Атрезия пищевода. Формы атрезии пищевода, клиника, диагностика в родильном доме, организация врачебной помощи, транспортировка, принципы хирургического лечения. Трахеопищеводные свищи
2. Диафрагмальные грыжи у детей. Классификация, оказание помощи в родильном доме, при транспортировке. Показание и объем хирургического лечения.
3. Врожденный пилоростеноз: этиология, патогенез, патанатомия, диагностика, хирургическое лечение
4. Паховые грыжи у детей: патогенез, формы, диагностика, осложнения, сроки и методы оперативного лечения.
5. Эмбриональные грыжи., методы лечения. Варианты незаращения урахуса и желточного протока. Лечебная тактика и методы хирургического лечения.
6. Пороки развития прямой кишки и анального отверстия. Классификация, диагностика и принципы хирургического лечения.
7. Крипторхизм: патогенез, классификация, диагностика, гормональное и хирургическое лечение.
8. Болезнь Гиршпрунга: патогенез, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Хронические запоры у детей.
9. Пороки развития легких у детей: классификация, экстренные состояния при пороках, принципы хирургического лечения.
10. Черепно-мозговые и спинномозговые грыжи: диагностика, лечебная тактика. Вопросы деонтологии.
11. Гидроцефалия, этиология, патогенез, классификация, клиника, консервативное и хирургическое лечение. Вопросы деонтологии.
12. Синдром отечной мошонки: орхит, эпидидимит, перекрут (заворот) яичка, перекрут гадатиды, травматическое повреждения. Диагностика, лечение.
13. Пупочные грыжи у детей: диагностика, возрастные принципы лечения. Водянка оболочек яичка, киста семенного канатика. Варикоцеле.
14. Гастроэзофагеальный рефлюкс у детей, осложнения ГЭР. Клиника, диагностика, принципы консервативного лечения, показания к оперативному лечению.
15. Синдром внутригрудного напряжения у детей.
16. Высокая врожденная кишечная непроходимость: причины, диагностика, оказание помощи в родильном доме, при транспортировке и в хирургическом отделении.

17. Низкая врожденная кишечная непроходимость: причины, диагностика, оказание помощи в родильном доме, при транспортировке и в хирургическом отделении.
18. Инвагинация кишечника у детей: этиология, патогенез, виды, патанатомия, клиника, диагностика, консервативное и хирургическое лечение.
19. Кровотечение из верхних отделов желудочно-кишечного тракта у детей. Дифференциальная диагностика. Экстренная помощь.
20. Кровотечение из нижних отделов желудочно-кишечного тракта у детей. Дифференциальная диагностика. Экстренная помощь
21. Мегауретер: диагностика, лечение.
22. Спаечная кишечная непроходимость: классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
23. Пиелонефрит как проявление пороков развития мочевой системы.
24. Гидронефроз: патогенез, клиника, диагностика, лечение.
25. Семиотика и диагностика урологических заболеваний и пороков развития мочевыделительной системы у детей.
26. Аномалии мочевого пузыря и мочеиспускательного канала: виды, диагностика, лечение.
27. Мочекаменная болезнь у детей, этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы консервативного и хирургического лечения.
28. Сепсис у детей.
29. Принципы диагностики и лечения гнойной хирургической инфекции у детей.
30. Гнойно - воспалительные заболевания мягких тканей: флегмона новорожденных, мастит, омфалит, лимфаденит, парапроктит. Клиника, диагностика, лечение.
31. Острый гематогенный остеомиелит у детей: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, диагностика, лечение.
32. Острый аппендицит: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, диагностика, лечение.
33. Особенности клиники, диагностики, лечения острого аппендицита у детей первых трех лет жизни.
34. Клиника, диагностика, лечебная тактика при осложнениях острого аппендицита у детей.
35. Аппендикулярный перитонит у детей: патогенез, клиника, диагностика, лечение.
36. Перитониты у новорожденных
37. Гнойная бактериальная деструктивная пневмония: этиология патогенез, классификация, диагностика. Принципы и методы общего и местного лечения.
38. Бронхоэктатическая болезнь у детей: этиология, патогенез, клиника, диагностика, этапное лечение.
39. Токсическая и септико-пиемическая формы острого гематогенного остеомиелита: клиника, диагностика, лечение.
40. Особенности травматологии детского возраста. Виды переломов костей у детей. Организация врачебной помощи, профилактика детского травматизма.
41. Переломы в области локтевого сустава по Баирову. Г.А., методы диагностики, транспортная иммобилизация.
42. Переломы в области локтевого сустава: осложнения, диагностика, методы лечения в условиях стационара.
43. Острые заболевания тазобедренных суставов у детей.
44. Родовое повреждение мягких тканей головы и скелета у детей: кефалогематомы, переломы ключицы, плеча, бедра. Диагностика, лечение.
45. Переломы костей таза: классификация, клиника, диагностика, лечение.
46. Черепно-мозговая травма: классификация, клиника, диагностика, лечение.
47. Нарушения осанки у детей, сколиоз: клиника, диагностика, принципы лечения.
48. Врожденный вывих бедра. Патогенез, клиника, лечение у детей старше 1 года.
49. Врожденный вывих бедра. Патогенез, клиника у новорожденных и на первом году жизни, принципы и методы лечения.

50. Врожденная мышечная кривошея: этиология, патогенез клиника, принципы консервативного и хирургического лечения.
51. Врожденная косолапость: этиология, патогенез клиника, принципы консервативного и хирургического лечения.
52. Закрытая травма органов брюшной полости и забрюшинного пространства: семиотика, диагностика, принципы лечения.
53. Травма позвоночника у детей: классификация, клиника, транспортировка, принципы лечения.
54. Особенности онкологии детского возраста. Организация помощи детям. Современные методы диагностики, принципы лечения.
55. Опухоли мягких тканей у детей: гемангиомы, лимфангиомы, пигментные пятна, дермоидные кисты, тератомы. Клиника, лечение.
56. Опухоли забрюшинного пространства: нефробластома, нейробластома. Клиника, диагностика, лечение.
57. Шок, виды шока: патогенез, принципы лечения. Кома.
58. Опухоли костей у детей: остеогенная саркома, саркома Юинга. Клиника, диагностика, лечение.
59. Системные заболевания скелета у детей.
60. Интенсивная терапия терминальных состояний у детей.
61. Фимоз, парафимоз, баланопостит. Синдром недержания мочи у детей. Острая задержка мочи у детей.
62. Аномалии развития почек: количества, положения и взаимоотношения . Эмбриогенез. Клиника, диагностика, лечение.
63. Аномалии развития почек: величины и структуры . Эмбриогенез. Клиника, диагностика, лечение.
64. Удвоение почек и мочеточников у детей. Клиника диагностика у лечения.
65. Отравления у детей., этапы оказания медицинской помощи.
66. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Клиника, диагностика, лечения.
67. Ожоги пищевода, рубцовый стеноз пищевода, диагностика, первая помощь, лечение
68. Опухоли головного мозга у детей. Клиника, диагностика, лечение.