



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

«29» августа 2025г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ

дисциплины «ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ»

для обучающихся 5 курса по специальности 31.05.02 Педиатрия

X семестр

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 гидатиды, 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 косоплечность: 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.