



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

(подпись)

«31» августа 2023 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ
дисциплины «ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ»
для студентов 6 курса Педиатрического факультета
11 семестр 2023-2024 учебного года

1. Особенности детской хирургии. Современные методы диагностики в детской хирургии. Деонтология и врачебная этика.
2. Тератология. Значение экологических факторов в происхождении пороков развития у детей. Возрастные факторы в происхождении пороков, пренатальная диагностика, хирургическая коррекция. Факторы деонтологии.
3. Атрезия пищевода. Формы атрезии пищевода, клиника, диагностика в родильном доме, организация врачебной помощи, транспортировка, принципы хирургического лечения. Трахеопищеводные свищи
4. Диафрагмальные грыжи у детей. Классификация, оказание помощи в родильном доме, при транспортировке. Показание и объем хирургического лечения.
5. Врожденный пилоростеноз: этиология, патогенез, патанатомия, диагностика, хирургическое лечение
6. Паховые грыжи у детей: патогенез, формы, диагностика, осложнения, сроки и методы оперативного лечения.
7. Эмбриональные грыжи., методы лечения. Варианты незаращения урахуса и желточного протока. Лечебная тактика и методы хирургического лечения.
8. Пороки развития прямой кишки и анального отверстия. Классификация, диагностика и принципы хирургического лечения.
9. Крипторхизм: патогенез, классификация, диагностика, гормональное и хирургическое лечение.
10. Болезнь Гиршпрунга: патогенез, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Хронические запоры у детей.
11. Пороки развития легких у детей: классификация, экстренные состояния при пороках, принципы хирургического лечения.
12. Выпадения прямой кишки у детей: патогенез, диагностика, оказание неотложной помощи, методы лечения.
13. Черепно-мозговые и спинномозговые грыжи: диагностика, лечебная тактика. Вопросы деонтологии.
14. Гидроцефалия, этиология, патогенез, классификация, клиника, консервативное и хирургическое лечение. Вопросы деонтологии.
15. Синдром отечной мошонки: орхит, эпидидимит, перекрут (заворот) яичка, перекрут гидатиды, травматическое повреждения. Диагностика, лечение.
16. Пупочные грыжи у детей: диагностика, возрастные принципы лечения. Водянка оболочек яичка, киста семенного канатика. Варикоцеле.
17. Гастроэзофагеальный рефлюкс у детей, осложнения ГЭР. Клиника, диагностика, принципы консервативного лечения, показания к оперативному лечению.



18. Высокая врожденная кишечная непроходимость: причины, диагностика, оказание помощи в родильном доме, при транспортировке и в хирургическом отделении.
 19. Низкая врожденная кишечная непроходимость: причины, диагностика, оказание помощи в родильном доме, при транспортировке и в хирургическом отделении.
 20. Инвагинация кишечника у детей: этиология, патогенез, виды, патанатомия, клиника, диагностика, консервативное и хирургическое лечение.
 21. Кровотечение из верхних отделов желудочно-кишечного тракта у детей. Дифференциальная диагностика. Экстренная помощь.
 22. Кровотечение из нижних отделов желудочно-кишечного тракта у детей. Дифференциальная диагностика. Экстренная помощь.
 23. Мегауретер: диагностика, лечение.
 24. Спаечная кишечная непроходимость: классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
 25. Пиелонефрит как проявление пороков развития мочевой системы.
 26. Гидронефроз: патогенез, клиника, диагностика, лечение.
 27. Семиотика и диагностика урологических заболеваний и пороков развития мочевыделительной системы у детей.
 28. Аномалии мочевого пузыря и мочеиспускательного канала: виды, диагностика, лечение.
 29. Мочекаменная болезнь у детей, этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы консервативного и хирургического лечения.
 30. Сепсис у детей.
 31. Принципы диагностики и лечения гнойной хирургической инфекции у детей.
 32. Гнойно - воспалительные заболевания мягких тканей: флегмона новорожденных, мастит, омфалит, лимфаденит, парапроктит. Клиника, диагностика, лечение.
 33. Острый гематогенный остеомиелит у детей: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, диагностика, лечение.
 34. Острый аппендицит: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, диагностика, лечение.
 35. Особенности клиники, диагностики, лечения острого аппендицита у детей первых трех лет жизни.
 36. Клиника, диагностика, лечебная тактика при осложнениях острого аппендицита у детей.
 37. Аппендикулярный перитонит у детей: патогенез, клиника, диагностика, лечение.
 38. Острый ампулярный сальпингит с пельвеперитонитом у девочек. Клиника, диагностика, лечение.
 39. Перитониты у новорожденных
 40. Гнойная бактериальная деструктивная пневмония: этиология патогенез, классификация, диагностика. Принципы и методы общего и местного лечения.
 41. Бронхоэктатическая болезнь у детей: этиология, патогенез, клиника, диагностика, этапное лечение.
 42. Токсическая и септико-пиемическая формы острого гематогенного остеомиелита: клиника, диагностика, лечение.
 43. Особенности травматологии детского возраста. Виды переломов костей у детей. Организация врачебной помощи, профилактика детского травматизма.
 44. Переломы в области локтевого сустава по Баирову. Г.А., методы диагностики, транспортная иммобилизация.
-



45. Переломы в области локтевого сустава: осложнения, диагностика, методы лечения в условиях стационара.
46. Острые заболевания тазобедренных суставов у детей.
47. Родовое повреждение мягких тканей головы и скелета у детей: кефалогематомы, переломы ключицы, плеча, бедра. Диагностика, лечение.
48. Переломы костей таза: классификация, клиника, диагностика, лечение.
49. Черепно-мозговая травма: классификация, клиника, диагностика, лечение.
50. Нарушения осанки у детей, сколиоз: клиника, диагностика, принципы лечения.
51. Врожденный вывих бедра. Патогенез, клиника, лечение у детей старше 1 года.
52. Врожденный вывих бедра. Патогенез, клиника у новорожденных и на первом году жизни, принципы и методы лечения.
53. Врожденная мышечная кривошея: этиология, патогенез клиника, принципы консервативного и хирургического лечения.
54. Врожденная косолапость: этиология, патогенез клиника, принципы консервативного и хирургического лечения.
55. Закрытая травма органов брюшной полости и забрюшинного пространства: семиотика, диагностика, принципы лечения.
56. Травма позвоночника у детей: классификация, клиника, транспортировка, принципы лечения.
57. Особенности онкологии детского возраста. Организация помощи детям. Современные методы диагностики, принципы лечения.
58. Опухоли мягких тканей у детей: гемангиомы, лимфангиомы, пигментные пятна, дермоидные кисты, тератомы. Клиника, лечение.
59. Опухоли забрюшинного пространства: нефробластома, нейробластома. Клиника, диагностика, лечение.
60. Шок, виды шока: патогенез, принципы лечения. Кома.
61. Опухоли костей у детей: остеогенная саркома, саркома Юинга. Клиника, диагностика, лечение.
62. Системные заболевания скелета у детей.
63. Интенсивная терапия терминальных состояний у детей.
64. Фимоз, парафимоз, баланопостит. Синдром недержания мочи у детей. Острая задержка мочи у детей.
65. Аномалии развития почек: количества, положения и взаимоотношения. Эмбриогенез. Клиника, диагностика, лечение.
66. Аномалии развития почек: величины и структуры. Эмбриогенез. Клиника, диагностика, лечение.
67. Удвоение почек и мочеточников у детей. Клиника диагностика у лечения.
68. Отравления у детей., этапы оказания медицинской помощи.
69. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Клиника, диагностика, лечения.
70. Ожоги пищевода, рубцовый стеноз пищевода, диагностика, первая помощь, лечение
71. Опухоли головного мозга у детей. Клиника, диагностика, лечение