

**Фонд оценочных средств  
для подготовки к государственной итоговой аттестации  
по специальности ординатуры «Детская хирургия».  
Вопросы для устного собеседования**

1. Инвагинация кишечника у детей. Предрасполагающие факторы. Провоцирующие факторы. Этиология. Патогенез. Классификация. Стадии течения. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
2. Атрезия пищевода. Классификация. Эмбриогенез порока развития. Клиника, диагностика. Алгоритм обследования и лечения на разных этапах (родильный дом, условия транспортировки, специализированный стационар). Способы хирургического лечения, показания к ним. Осложнения в послеоперационном периоде, их диагностика, лечение. Реабилитация.
3. Острый гематогенный остеомиелит (ОГО) у детей старшей возрастной группы. Определение. Провоцирующие и предрасполагающие факторы. Этиология. Патогенез. Классификация. Местная и генерализованные формы ОГО у детей. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Оценка тяжести состояния. Принципы интенсивной терапии. Осложнения ОГО, их профилактика и лечение. Диспансеризация.
4. Пилоростеноз. Этиология, патогенез. Формы течения. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Тактика врача-педиатра. Оценка степени тяжести, степени дегидратации. Выбор программы инфузионной терапии. Хирургическое лечение. Осложнения. Их диагностика. Лечение.
5. Острый аппендицит у детей старшего возраста. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника, диагностика при типичной и атипичной (медиальное, тазовое, ретроцекальное, ретроперитонеальное) локализации отростка. Дифференциальная диагностика. Лечение.
6. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Эмбриогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Осложнения. Лечение.
7. Острый аппендицит у детей младшего возраста. Этиология. Патогенез. Особенности клиники, диагностики, дифференциальной диагностики. Роль лапароскопии в диагностике «острой» патологии брюшной полости. Лечение.
8. Осложнения острого аппендицита (инфильтрат, абсцесс). Факторы, способствующие их образованию. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
9. Болезнь Гиршпрунга у детей грудного и старшего возраста. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика подострой и хронической форм. Методы хирургического лечения.
10. Распространенные формы аппендикулярного перитонита у детей. Классификация. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Критерии оценки тяжести состояния. Принципы поэтапного лечения. Реабилитация.
11. Гидронефроз, уретерогидронефроз. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника, особенности у детей различных возрастных групп, программа обследования, дифференциальная диагностика, принципы лечения. Диспансерное наблюдение.
12. Врожденный вывих бедра у детей старше года. Клиника. Диагностика. Лечение.

13. Пельвиоперитонит у детей. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Роль лапароскопии в диагностике. Лечение. Реабилитация.
14. Пороки аноректальной области. Эмбриогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Сроки хирургической коррекции.
15. Пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Этиологи. Патогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения у детей различных возрастных групп. Диспансерное наблюдение.
16. Бактериальная деструктивная пневмония. Легочно-плевральные формы: пиоторакс, пневмоторакс, пиопневмоторакс. Этиология. Патогенез. Клиника, диагностика. Лечение. Исходы. Реабилитация.
17. Врожденная кишечная непроходимость у новорожденных. Причины. Эмбриогенез кишечной трубки, периоды вращения. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика высокой, полной и частичной кишечной непроходимости. Алгоритм действия на различных этапах оказания неотложной помощи (родильный дом, условия транспортировки, специализированный стационар). Оценка степени тяжести состояния ребенка. Лечение.
18. Врожденная низкая полная и частичная кишечная непроходимость (атрезии, острая форма болезни Гиршпрунга). Этиопатогенез. Клиника, диагностика, диф. диагностика. Алгоритм действия на различных этапах оказания неотложной помощи (родильный дом, условия транспортировки, специализированный стационар). Оценка степени тяжести состояния ребенка. Выбор программы инфузионной терапии. Принципы хирургического лечения.
19. Перитонит новорожденных. Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика первичных и вторичных перитонитов. Алгоритм действия на различных этапах оказания неотложной помощи (родильный дом, условия транспортировки, специализированный стационар). Оценка степени тяжести состояния ребенка. Выбор программы инфузионной терапии. Методы лечения. Показания к хирургическому лечению. Поздние осложнения. Реабилитация.
20. Патология влаглищного отростка (грыжи, водянки, кисты). Этиопатогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифдиагностика. Лечение. Возможные осложнения.
21. Травма почек. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
22. Спаечная кишечная непроходимость (СКН). Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика СКН.
23. Опухоли и кисты грудной полости у детей. Классификация. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение.
24. Закрытая черепно-мозговая травма у детей: сотрясение, ушиб, сдавление головного мозга. Клиника, диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению. Реабилитация.
25. Патология передней брюшной стенки (омфалоцеле, гастрошизис). Эмбриогенез. Классификация. Значение антенатальной диагностики. Клиника. Алгоритм лечения на разных этапах (роддом, хирургический стационар).
26. Кровотечения из пищеварительного тракта у детей. Причины в зависимости от возраста. Характер симптомов в зависимости от причины и локализации источника кровотечения. Методы обследования. Неотложная помощь при значительных и

профузных кровотечениях из пищеварительного тракта. Показания к оперативному лечению.

27. Аномалии развития яичек у детей (крипторхизм, монорхизм, анорхизм, эктопия, гипоплазия). Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
28. Синдром отечной мошонки у детей (перекрут яичка, орхит, острое поражение гидатиды, травма). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Показания к оперативному вмешательству.
29. Пороки и аномалии развития желчевыводящих путей у детей. Эмбриогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Показания к хирургическому лечению.
30. Закрытая травма живота. Повреждения паренхиматозных органов: печени, селезенки. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Роль лапароскопии в диагностике и лечении повреждений печени и селезенки.
31. Химические ожоги пищевода у детей. Химические вещества, вызывающие ожоги, механизм их действия, неотложная помощь на догоспитальном и госпитальном этапах. Степени ожога. Периоды течения. Клиника, диагностика, лечение. Осложнения (ранние и поздние), их профилактика и лечение.
32. Злокачественные опухоли забрюшинного пространства. Нейробластома. Нефробластома. Этиопатогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения. Реабилитация.
33. Закрытая травма живота: повреждения двенадцатиперстной кишки и поджелудочной железы. Механизм травмы. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
34. Варикоцеле. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Способы хирургического лечения.
35. Патология желточного протока и урахуса (пупочные свищ, дивертикул Меккеля, кисты). Эмбриопатогенез. Клинические проявления. Диагностика. Дифдиагностика. Лечение.
36. Грыжи передней брюшной стенки (пупочные, белой линии, межмышечные). Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Дифдиагностика. Лечение. Возможные осложнения.
37. Аномалии и пороки развития нижних мочевыводящих путей (экстрофия, гипоспадия, эписпадия). Этиопатогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Сроки хирургической коррекции. Методы лечения.
38. Переломы костей таза. Механизм травмы. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Реабилитация.
39. Доброкачественные опухоли. Гемангиомы, лимфангиомы. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки и способы лечения.
40. Перечислите критерии качества оказания медицинской помощи ребенку с острым аппендицитом.
41. Какие сведения должны быть обязательно указаны в выписке ребенка после стационарного лечения, если ему проводилась трансфузионная терапия?
42. Какие осложнения наиболее часто возникают в послеоперационном периоде при открытых абдоминальных вмешательствах, их профилактика.
43. Какие специалисты будут проводить наблюдение пациента с торакальным вмешательством после выписки из стационара?

44. Какие способы бужирования пищевода используются в настоящее время? Укажите сроки начала бужирования пищевода при сформировавшейся стриктуре пищевода после химического ожога.
45. В чем особенности ухода за ребенком – «носителем стомы»?