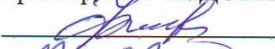


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе и связям с общественностью, профессор Т.А. ФЕДОРИНА


«12» 03 2017

УТВЕРЖДАЮ

Председатель ЦКМС, Первый проректор-проректор по учебно-воспитательной и социальной работе, профессор Ю.В. ЩУКИН


«11» 03 2017

**ПРОГРАММА
ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА
В АСПИРАНТУРУ**
по специальности

14.01.19 – Детская хирургия
Направление подготовки

31.06.01 – Клиническая медицина

Квалификация (степень) выпускника:

Исследователь. Преподаватель-исследователь

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной и инновационной работе, профессор И.Л. Давыдкин

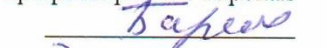

«16» 03 2017

СОГЛАСОВАНО

Председатель методической комиссии по специальности профессор Ю.В. Тезиков


«14» 03 2017

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры (протокол № 17 от «3» марта 2017) Зав. кафедрой детской хирургии, д.м.н., профессор М.А. Барская


«3» 03 2017

Самара, 2017

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-
методической работе
и связям с общественностью,
профессор Т.А. ФЕДОРИНА

«__» _____ 2017

УТВЕРЖДАЮ

Председатель ЦКМС,
Первый проректор-проректор
по учебно-воспитательной
и социальной работе,
профессор Ю.В. ЩУКИН

«__» _____ 2017

**ПРОГРАММА
ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА
В АСПИРАНТУРУ**

по специальности

14.01.19 – Детская хирургия

Направление подготовки

31.06.01 – Клиническая медицина

Квалификация (степень) выпускника:

Исследователь. Преподаватель-исследователь

СОГЛАСОВАНО

Проректор по
научной и
инновационной работе,
профессор
И.Л. Давыдкин

«__» _____ 2017

СОГЛАСОВАНО

Председатель методической
комиссии
по специальности
профессор
Ю.В. Тезиков

«__» _____ 2017

Программа рассмотрена и
одобрена на заседании
кафедры (протокол № 17 от
«3» марта 2017)
Зав. кафедрой детской
хирургии, д.м.н.,
профессор М.А. Барская

«__» _____ 2017

Самара, 2017

Программа вступительного экзамена в аспирантуру по специальности 14.01.19 – Детская хирургия составлена на основании программы специалитета 31.05.01 – Лечебное дело; 31.05.02 – Педиатрия.

Составители программы вступительного экзамена:

заведующая кафедрой детской хирургии, д.м.н., профессор М.А. Барская

доцент кафедры детской хирургии, к.м.н. М.И. Терехина

Рецензенты:

1. Цап Наталия Александровна – д.м.н., профессор , заведующая кафедрой детской хирургии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
2. Рудакова Эмилия Акиндиновна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой хирургических болезней детского возраста государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пермский государственный медицинский университет имени Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

1. Общие положения

Программа вступительного экзамена в аспирантуру по специальности 14.01.19 – Детская хирургия составлена в соответствии с примерной программой специалитета обучения студентов по специальности «педиатрия», «лечебное дело».

Знания, необходимые для успешного прохождения вступительных испытаний по специальности «Детская хирургия», формируются при освоении обучающимися программы специалитета по дисциплинам: анатомия человека, гистология, эмбриология, цитология, биологическая химия, нормальная физиология, микробиология, вирусология, общая хирургия, лучевая диагностика, лучевая терапия, иммунология, фармакология, патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия, патофизиология, клиническая патофизиология, пропедевтика детских болезней, топографическая анатомия и оперативная хирургия, факультетская хирургия.

Цель вступительного экзамена: определить подготовленность абитуриента к обучению по программе аспирантуры по специальности 14.01.19 – Детская хирургия, уровень сформированности профессиональных знаний в данной научной области, способность аналитически мыслить и выполнять научные исследования в области хирургических болезней у детей.

II. Процедура проведения вступительного экзамена

Для приема вступительного экзамена создается экзаменационная комиссия, состав которой утверждает руководитель организации. В состав экзаменационной комиссии входят не менее 3-х специалистов по дисциплине Детская хирургия, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук.

Экзамен проводится в форме устного собеседования по вопросам экзаменационного билета. Экзаменационный билет включает три вопроса.

На подготовку к ответу дается 40 минут, в течение которых абитуриент записывает тезисы ответов на специальных листах, выдаваемых вместе с билетом. Тезисы должны быть записаны понятным почерком. Члены экзаменационной комиссии имеют право задавать дополнительные вопросы по билету для уточнения степени знаний выпускника. Члены экзаменационной комиссии выставляют оценку по каждому вопросу билета. Критерии оценивания приведены ниже.

Общая оценка за экзамен выставляется как среднее значения от общего количества набранных баллов по всем 3-м вопросам экзаменационного билета.

Критерии оценок.

1. Оценка **«отлично»** выставляется по итогам собеседования по основным и дополнительным вопросам, если было продемонстрировано свободное владение материалом, не допущено ни одной существенной ошибки, освещение вопросов велось на высоком профессиональном уровне и при этом были продемонстрированы высокая эрудиция по специальности и смежным дисциплинам, творческое мышление, способность решения нетривиальных задач и разрешения практических ситуаций, в т.ч. на основе междисциплинарного подхода.

2. Оценка **«хорошо»** выставляется по итогам собеседования по основным и дополнительным вопросам, если к ответу нет существенных замечаний, состоялось обсуждение в полном объёме и на высоком профессиональном уровне, однако, возникли некоторые незначительные затруднения в ответе на дополнительные и уточняющие вопросы.

3. Оценка **«удовлетворительно»** выставляется в случае, если ответы на поставленные основные и дополнительные вопросы прозвучали кратко и неполно, без должной глубины освещения поставленных проблем, но без грубых ошибок, при этом в ответе очевидны трудности при обращении к смежным дисциплинам или в проявлении творческого мышления.

4. Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется в случае, если не прозвучал правильный ответ на основные поставленные вопросы или допущены грубые ошибки.

3. Содержание экзамена

1. Гнойная хирургическая инфекция у новорожденных (факторы риска, этиология, патогенез, особенности клиники, диагностики). Принципы лечения.

2. Гнойные заболевания мягких тканей у новорожденных. (Мастит. Омфалит, Парапроктит.) Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

3. Флегмона новорожденного. Этиопатогенез. Факторы, способствующие развитию ФН. Типичные места локализации. Варианты течения. Клинические проявления (общие, местные). Дифференциальная. диагностика. Принципы лечения. Возможные осложнения и исходы.

4. Острый гематогенный остеомиелит (ОГО) у детей. Определение. Провоцирующие и предрасполагающие факторы. Анатомо-физиологические особенности костей в возрастном аспекте. Этиопатогенез. Классификация. Местная форма ОГО.

Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение. Осложнения, их профилактика и лечение.

5. Генерализованные формы ОГО у детей. Классификация. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Принципы лечения. Исходы. Диспансеризация.

6. Метаэпифизарный остеомиелит у детей раннего возраста. Особенности этиологии и патогенеза. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Принципы лечения. Осложнения профилактика и лечение осложнений. Роль диспансерного наблюдения больных после выписки.

7. Остеомиелит у новорожденных. Этиопатогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение. Возможные исходы. Диспансерное наблюдение.

8. Атипичные формы остеомиелита у детей (Гарре, Олье). Причины. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

9. Атипичные формы остеомиелита у детей (Броди, антибиотический). Причины. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

10. Хронический остеомиелит у детей. Причины. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

11. Острый аппендицит. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика о. аппендикита при типичной локализации отростка у детей старшего возраста. Лечение.

12. Острый аппендицит у детей младшего возраста. Особенности клиники, диагностики, дифференциальная. диагностики, лечение.

13. Острый аппендицит у детей при атипичном расположении отростка (тазовое, медиальное). Особенности клиники, диагностики. Дифференциальная. диагностика. Лечение.

14. Острый аппендицит у детей при атипичном расположении отростка (ретроцекальное, ретроперитонеальное, подпеченочное). Особенности клиники, диагностики. Дифференциальная. диагностика. Лечение.

15. Местные отграниченные перитониты (аппендикулярные инфильтрат, абсцесс). Факторы, способствующие их образованию. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

16. Аппендикулярный перитонит у детей. Классификация. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.

17. Пельвиоперитониты у детей. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.

18. перитониты новорожденных. Классификация. Клиника, диагностика, лечение перитонита в зависимости от причины

19. Бактериальная деструктивная пневмония. Легочные формы (Множественная мелкоочаговая. Абсцесс. Буллы.). Этиопатогенез Клиника, диагностика. Лечение.

20. Бактериальная деструктивная пневмония. Легочно-плевральные формы: пиоторакс, пневмоторакс, пиопневмоторакс. Их виды. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Исходы.

21. Синдром бронхиального сброса при ЛГДП. Причины. Клиника, диагностика. Методы лечения.

22. Спаечная кишечная непроходимость. Этология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение. Профилактика заболевания.

23. Инвагинация кишечника у детей. Предрасполагающие факторы. Провоцирующие факторы. Этиология. Патогенез. Классификация. Стадии течения. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Принципы лечения.

24. Динамическая кишечная непроходимость (паралитическая, спастическая). Этиология. Патогенез клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

25. Кровотечение 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.

26. Ущемленная паховая грыжа. клиника, диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение.

27. Синдром отечной мошонки у детей (перекрут яичка, орхит, острое поражение гидатиды, травма). Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Принципы лечения. Показания к оперативному лечению.

28. Химические ожоги пищевода у детей, и их последствия (рубцовые сужения). Химические вещества, вызывающие ожоги, механизм их действия, неотложная помощь. Степени ожога. Периоды течения. Клиника, диагностика, лечение. Ранние осложнения, их профилактика.

29. Рубцовые стенозы пищевода. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.

30. Закрытые повреждения почек у детей. Механизм травмы. Классификация. Семиотика, диагностика. Лечение (показания к консервативному и оперативному лечению).

31. Мочекаменная болезнь у детей. Причины. Клиника. Диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение.
32. Заболевания желчевыводящих путей (холангиты, холециститы). Этиопатогенез. Клиника, диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение.
33. Рефлюкс-эзофагит. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение. Осложнения.
34. Пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Причины возникновения. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Принципы лечения. Показания к оперативному лечению.
35. Грыжи переднего отдела диафрагмы. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение.
36. Аномалии развития желточного протока и урахуса – кисты и врожденные свищи пупка. Эмбриогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.
37. Болезнь Гиршпрунга (подострое и хроническое течение). Клиника. Диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение.
38. Болезнь Гиршпрунга. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика острой формы. Лечение.
39. Врожденная высокая частичная кишечная непроходимость у детей. причины. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение. Недержание мочи у детей. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение в зависимости от причины.
40. Аномалии развития и опускания яичек. Клиника, диагностика. Принципы лечения. Сроки оперативного лечения.
41. Врожденные кисты и свищи шеи. Эмбриогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.
42. Грыжи пупочного канатика. Эмбриогенез. Классификация. Диагностика. Врачебная тактика до и после рождения, от каких факторов она зависит, методы лечения, показания к ним.
43. Гастрошизис. Эмбриогенез. Клиника, диагностика, врачебная тактика в родильном отделении. Лечение.
44. Синдром «дряблого живота». Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.
45. Пупочные грыжи, грыжи белой линии живота. Причины. Клиника, диагностика. Лечение.
46. Диафрагмальные грыжи у детей. Эмбриогенез. Классификация. Семиотика. Рентгенодиагностика.

47. Дивертикул Меккеля. Эмбриология. Возможные клинические проявления. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

48. Врожденная кишечная непроходимость у новорожденных. Причины. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика высокой полной кишечной непроходимости. Лечение. Правила транспортировки новорожденных.

49. Врожденная полная низкая кишечная непроходимость Причины. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

50. Пилоростеноз. Эмбриогенез. Формы течения. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

51. Трахеопищеводные свищи. Врожденные и приобретенные стенозы трахеи. Этиология. Патогенез. Клиника, диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение.

52. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Клиника. Диагностика. Дифференциальная. диагностика. Лечение.

53. Диафрагмальные грыжи у новорожденных. Клиника, диагностика. Дифференциальная. диагностика (врожденная лобарная эмфизема, врожденные кисты и опухоли легких, напряженный пневмоторакс, гидроторакс, гидропневмоторакс). Неотложная помощь. Правила транспортировки новорожденных. Лечение.

54. Диафрагмально-плевральные грыжи. Виды. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

55. Атрезия желчевыводящих путей. Эмбриогенез. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

56. Аномалии развития желчевыводящих путей у детей. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

57. Хронические запоры у детей. Классификация запоров. Стадии клинического течения. Диагностика.

58. Мегадолихоколон. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

59. Пороки аноректальной области. Клиника, диагностика простых и свищевых форм. Сроки и принципы хирургической коррекции пороков.

60. Атрезия пищевода. Эмбриогенез порока. Виды атрезий. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Осложнения, их профилактика и лечение. Организация транспортировки новорожденного из роддома. Лечение. Реабилитация больных в послеоперационном периоде.

61. Ахалазия пищевода. Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

62. Врожденные пороки легких (лобарная эмфизема, гипоплазия). Клиника. Диагностика, дифференциальная. диагностика. Лечение.

63. Бронхоэктатическая болезнь. Этиология. Патогенез Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.

64. Патология влагалищного отростка у детей (грыжи, водянки, кисты) Клиника, диагностика, дифференциальная. диагностика. Принципы лечения. Сроки оперативного лечения.

65. Заболевания полового члена у детей (фимоз, парафимоз, баланопостит) Клиника, диагностика, лечение.

66. Пороки развития полового члена и мочевого пузыря (гипоспадия, эписпадия, экстрофия мочевого пузыря). Клиника, диагностика, лечение.

67. Пороки развития ЦНС (спинномозговые грыжи, черепно-мозговые грыжи) Классификация пороков. Диагностика. Осложнения. Сроки коррекции пороков.

68. Пороки развития ЦНС (гидроцефалия, краниостеноз). Классификация пороков. Клиника, диагностика, лечение.

69. Закрытая травма живота. Механизм травмы. Клиника повреждений паренхиматозных органов брюшной полости. Диагностика. Лечение.

70. Закрытая травма живота. Механизм травмы. Клиника повреждений полых органов. Диагностика. Лечение.

4. Рекомендуемая литература

Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	Детская хирургия	Ашкрафт К.У. Холдер Т.М./Пер. на рус. Т.М. Немилова. Л.	СПб. : Пит- Тал. Т.3. - 1999	2	1
2.	Абдоминальная хирургия детей. Руководство для врачей.	Ю.Ф. Исаков, Э.А. Степанов, Т.В. Красовская.	Мед. 1988	5	1
3.	Гнойная хирургия у детей. Рук-во.	Баиров Г.А., Рошаль Л.М.	М.1991	10	1
4	Атлас операций у новорожденных	Баиров Г.А., Дорошевский Ю.Л., Немилова	М. Мед., 1984.	3	1

		Т.К.			
5	Рентгенодиагностика остеопенического синдрома	Белосельский Н.Н. с соавт.	М.: ИМА- ПРЕСС, 2010	2	1
6	Детская колопроктология: Руководство для врачей	под ред. А.В. Гераськина.	М.: изд. Группа «Контэнт», 2012.	3	1
7	Детская оперативная хирургия. Практическое руководство.	под ред. В.Д. Тихомировой	СПб., Информаци онно- издательско е агентство. ЛИК. 2001	4	-
8	Детская хирургия. Клинические разборы	под ред. А.В. Гераськина.	М. : ГЭОТАР- Медиа, 2011.	6	2
9	Детская хирургия. Национальное руководство + СД	под ред. Ю.Ф. Исакова, А.Ф. Дронова	М. 2008	3	-
10	Диагностика и лечение острого аппендицита : пособие для врачей и студентов	С. А. Фомин	Ярославль : [б. и.], 2010	1	1
11	Детская онкология	Дурнов Л.А. и соавт.	М. Литера. 1997	2	-
12	Гнойно воспалительные заболевания мягких тканей и костей у детей : атлас	Под ред. А.Ф. Дронова,. А. Н. Смирнова.	М.: ГЭОТАР Медиа, 2008.	1	1
13	Эндоскопическая хирургия у детей	А.Ф. Дронов, И.В. Подубный, В.И Котлобовский: под ред Ю.Ф. Исакова, А.Ф. Дронова	М.: ГОЭТАР- МЕД, 2002	2	-

14	Хирургическая инфекция у новорожденных.	Красовская Т.В. и др.	М., Мед., 1993	3	1
15	Детская урология. Руководство	Лопаткин Н.А., Пугачев А.Г.	М., Мед., 1986	2	-
16	Интенсивная терапия в педиатрии (практическое руководство для врачей)	Михельсон В.А.	М., 2007	5	-
17	Ортопедия: Национальное руководство	Под ред. С.П. Миронова, Г.П. Котельникова	М.ГЭОТАР – Медиа, 2008	6	-
18	Срочная хирургия детей	Г.А Баиров	Руководство для врачей СПб. Питер. Пресс., 1997	5	2
19	Травматология. Национальное руководство	под ред. Г.П. Котельников, С.П. Миронова	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011	7	-
20	Хирургические инфекции кожи и мягких тканей российские национальные рекомендации		М. 2009	1	-
21	Язвенно-некротический энтероколит у новорожденных	Под ред. Проф. В.В. Подкаменева, чл.-кор. РАМН, проф. Е.Г. Григорьева	М.: ОАО. «Издательство «Медицина»; Иркутск, НЦРВХ СО РАМН. 2010	1	-
22	Периодический журнал «Детская хирургия»			1	-
23	Периодический			1	-

	журнал «Российский Вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии»				
--	--	--	--	--	--

Программное обеспечение

При проведении различных видов занятий используются общесистемное и прикладное программное обеспечение, в том числе: программные средства общего назначения: текстовые редакторы; графические редакторы; электронные таблицы; Веб-браузеры (Microsoft Window, Microsoft Office, LibreOffice, Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox и т.д.).

Ресурсы информационно-телекоммуникативной сети «Интернет»:

- <http://www.rusmedserv.com/raps/> (ассоциация детских хирургов)
- www.elibrary.ru Научная электронная библиотека
- <http://www.lvrach.ru/archive> архив журнала «Вопросы диагностики в педиатрии»
- <http://www.ped.ru> архив журнала «Лечащий врач»
- <http://nicu.rusmedserv.com/> (интенсивная терапия новорожденных)
- <http://pharm2004.moslek.ru/> (справочник VIDAL)
- <http://consilium-medicum.com>,
- <http://www.medlit.ru>,
- www.consilium-medicum.com
- www.bibliomed.ru
- www.evbmed.fbm.msu.ru (Московский центр доказательной медицины)
- www.laparoscopy.ru
- www.mediashera.ru (ЕСДМ и доказательная медицина)
- www.medlincks.ru
- www.med-pravo.ru
- www.minzdrav-rf.ru

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 1

1. Гнойная хирургическая инфекция у новорожденных (факторы риска, этиология, патогенез, особенности клиники, диагностики). Принципы лечения.
2. Острый аппендицит. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика о. аппендицита при типичной локализации отростка у детей старшего возраста. Лечение.
3. Синдром отечной мошонки у детей (перекрут яичка, орхит, острое поражение гидатиды, травма). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Показания к оперативному лечению.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 2

1. Гнойные заболевания мягких тканей у новорожденных. (Мастит. Омфалит, Паранекроз.) Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
2. Ущемленная паховая грыжа. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
3. Заболевания желчевыводящих путей (холангиты, холециститы). Этиопатогенез. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 3

1. Флегмона новорожденного. Этиопатогенез. Факторы, способствующие развитию ФН. Типичные места локализации. Варианты течения. Клинические проявления (общие, местные). Дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Возможные осложнения и исходы.
2. Инвагинация кишечника у детей. Предрасполагающие факторы. Провоцирующие факторы. Этиология. Патогенез. Классификация. Стадии течения. Диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения.
3. Химические ожоги пищевода у детей, и их последствия (рубцовые сужения). Химические вещества, вызывающие ожоги, механизм их действия, неотложная

помощь. Степени ожога. Периоды течения. Клиника, диагностика, лечение. Ранние осложнения, их профилактика.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 4

1. Острый гематогенный остеомиелит (ОГО) у детей. Определение. Провоцирующие и предрасполагающие факторы. Анатомо-физиологические особенности костей в возрастном аспекте. Этиопатогенез. Классификация. Местная форма ОГО. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения, их профилактика и лечение.
2. Спаечная кишечная непроходимость. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика заболевания.
3. Закрытые повреждения почек у детей. Механизм травмы. Классификация. Семиотика, диагностика. Лечение (показания к консервативному и оперативному лечению).

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 5

1. Генерализованные формы ОГО у детей. Классификация. Клиника. Диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Исходы. Диспансеризация.
2. Аппендикулярный перитонит у детей. Классификация. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.
3. Рубцовые стенозы пищевода. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 6

1. Метаэпифизарный остеомиелит у детей раннего возраста. Особенности этиологии и патогенеза. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Осложнения профилактика и лечение осложнений. Роль диспансерного наблюдения больных после выписки.
2. Кровотечение 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.
3. Рефлюкс-эзофагит. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение. Осложнения.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 7

1. Бактериальная деструктивная пневмония. Легочно-плевральные формы: пиоторакс, пневмоторакс, пиопневмоторакс. Их виды. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Исходы.
2. Грыжи переднего отдела диафрагмы. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
3. Гастрошизис. Эмбриогенез. Клиника, диагностика, врачебная тактика в родильном отделении. Лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 8

1. Гнойные заболевания мягких тканей у новорожденных. (Мастит. Омфалит, Парапроктит.) Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
2. Пельвиоперитониты у детей. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.
3. Грыжи пупочного канатика. Эмбриогенез. Классификация. Диагностика. Врачебная тактика до и после рождения, от каких факторов она зависит, методы лечения, показания к ним.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 9

1. Инвагинация кишечника у детей. Предрасполагающие факторы. Провоцирующие факторы. Этиология. Патогенез. Классификация. Стадии течения. Диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения.
2. Атрезия пищевода. Эмбриогенез порока. Виды атрезий. Клиника. Диагностика, дифференциальная диагностика. Осложнения, их профилактика и лечение. Организация транспортировки новорожденного из роддома. Лечение. Реабилитация больных в послеоперационном периоде.
3. Пороки развития полового члена и мочевого пузыря (гипоспадия, эписпадия, экстрофия мочевого пузыря). Клиника, диагностика, лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Специальность: 14.01.19 – Детская хирургия

Экзаменационный билет № 10

1. Ущемленная паховая грыжа. клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
2. Закрытые повреждения почек у детей. Механизм травмы. Классификация. Семиотика, диагностика. Лечение (показания к консервативному и оперативному лечению).
3. Пупочные грыжи, грыжи белой линии живота. Причины. Клиника, диагностика. Лечение.