

**Программа вступительного испытания по
специальной дисциплине
при приеме на обучение по образовательным
программам высшего образования –
программам подготовки научных и
научно-педагогических кадров в аспирантуре
по группе научных специальностей 3.1. Клиническая медицина
научная специальность 3.1.11. Детская хирургия**

Неотложная хирургия

1. Синдром острой боли в животе у детей. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, алгоритм действия, принципы обследования и лечения у детей.
2. Острые кишечные кровотечения из верхних и нижних отделов желудочно-кишечного тракта. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, алгоритм действия, принципы обследования и лечения у детей.
3. Приобретенная кишечная непроходимость. Инвагинация. Этиопатогенез приобретенной механической и динамической кишечной непроходимости. Классификация. Спаечная кишечная непроходимость. Обтурационная и стронгуляционная кишечная непроходимость. Клиника, диагностика, рентгенодиагностика. Лечение. Роль лапароскопии в диагностике и лечении кишечной непроходимости.
4. Ущемленные паховые грыжи. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы хирургического лечения.
5. Острый аппендицит. Осложнения острого аппендицита. Этиопатогенез, классификация. Клиника, диагностика, лечение. Роль лапароскопии в диагностике и лечении.
6. Закрытая травма живота. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, неотложная помощь.
7. Ожоги пищевода, рубцовые сужения пищевода. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, неотложная помощь, принципы лечения и реабилитации.

Плановая хирургия

1. Патология вагинального отростка брюшины (водянка оболочек яичка, киста семенного канатика). Этиопатогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки хирургического лечения, лечение.
2. Грыжи: паховая, пупочная, белой линии. Этиопатогенез, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки хирургического лечения, лечение.
3. Спинно-мозговая грыжа. Этиопатогенез, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки хирургического лечения, лечение.

4. Крипторхизм, ложный крипторхизм, монорхизм, анорхизм, эктопия яичка. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика (УЗИ, лапароскопия), сроки хирургического лечения, лечение.
5. Варикоцеле. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, сроки хирургического лечения, современные методы лечения.
6. Гипоспадия. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, сроки хирургического лечения, лечение.
7. Патология толстой кишки и аноректальной области. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, сроки хирургического лечения, принципы лечения. Алгоритм обследования и лечения.

Травматология

1. Особенности травматических повреждений у детей различных возрастных групп. Возрастные анатомо-физиологические особенности строения костей у детей, влияющие на виды повреждений, особенности рентгенодиагностики, сроки консолидации, методы хирургического лечения и реабилитации. Современные методы обследования больных с травматическими повреждениями. Профилактика детского травматизма
2. Повреждения верхней и нижней конечностей у детей. Типичные повреждения детского возраста: диафизарные переломы у новорожденных, поднадкостничный перелом, перелом по типу «зеленой ветки», эпифизеолиз, подвывих головки лучевой кости, патологические переломы. Клиника, диагностика, оказание неотложной догоспитальной помощи. Принципы лечения. Реабилитация.
3. Черепно-мозговая травма. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, особенности у детей различных возрастных групп, лечение и реабилитация.
4. Повреждения позвоночника и костей таза. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, особенности у детей различных возрастных групп, неотложная помощь, лечение и реабилитация.
5. Ожоги, отморожения. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, особенности у детей различных возрастных групп, неотложная помощь, лечение и реабилитация.
6. Акушерские переломы у детей. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, неотложная помощь, лечение.
7. Травматические повреждения органов брюшной полости и забрюшинного пространства. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, неотложная помощь, лечение.
8. Поликлиника. Организация работы травматологического пункта и кабинета долечивания, принципы диспансерного наблюдения.

Ортопедия

1. Методика обследования ортопедического больного. Особенности развития опорно-двигательного аппарата ребенка. Основные этапы исследования ортопедического больного. Оценка физического развития ребенка.
2. Врожденные и приобретенные деформации стоп у детей. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы оперативного и консервативного лечения, диспансерное наблюдение.
3. Врожденный вывих бедра. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы оперативного и консервативного лечения у детей различных возрастных групп, диспансерное наблюдение.
4. Пороки развития позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы хирургического лечения, реабилитация, диспансерное наблюдение.
5. Диспластический сколиоз. Врожденная мышечная кривошея. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы оперативного и консервативного лечения, диспансерное наблюдение.
6. Пороки развития грудной клетки. Воронкообразная деформация, килевидная грудь.
7. Остеохондропатии (болезнь Легг-Кальве-Пертеса, б-нь Шейерман-Мау, б-нь Осгуда-Шляттера, б-нь Блаунта, б-нь Келлер1-2, б-нь Шинца). Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения, диспансерное наблюдение.

Урология

1. Показания к урологическому обследованию. Методы обследования в детской урологии. Семиотика урологических заболеваний. Виды урологического обследования. Гнойно-воспалительные заболевания мочевыделительной системы.
2. Аномалии развития почек. Виды аномалий, диагностика, показания к хирургическому лечению. Обструктивные уropатии. Гидронефроз, уретерогидронефроз, инфравезикальная обструкция
3. Пороки развития мочевого пузыря и нижних мочевыводящих путей. Экстрофия мочевого пузыря, гипоспадия, эписпадия.
4. Андрология детского возраста. Хирургическая патология органов мошонки. Хирургическая патология пениса. Воспалительные состояния органов репродуктивной системы. Патология репродукции. Гормональные отклонения и диагностика пола

Хирургия новорожденных

1. Врожденная кишечная непроходимость у новорожденных. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки

хирургического лечения, тактика врача-педиатра у новорожденных с кишечной непроходимостью и перитонитом.

2. Пороки развития пищевода (атрезия, грыжа пищеводного отверстия диафрагмы, желудочно-пищеводный рефлюкс). Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки хирургического лечения, тактика врача-педиатра, принципы лечения и реабилитации. Алгоритм обследования и лечения.

Торакальная хирургия

1. Пороки развития легких и средостения. Бронхоэктатическая болезнь. Синдром острой дыхательной недостаточности, вызванный пороками развития, хирургическими заболеваниями верхних дыхательных путей и патологией грудной полости у новорожденных.
2. Диафрагмальные грыжи. Грыжи пупочного канатика. Вентральные грыжи. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки хирургического лечения, тактика врача-педиатра, принципы лечения. Алгоритм обследования и лечения.
3. Ожоги и рубцовые сужения пищевода. Этиопатогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечения, тактика врача-педиатра, принципы лечения и реабилитации.
4. Пороки развития грудной клетки. Воронкообразная и килевидная деформации.

Абдоминальная хирургия

1. Пороки развития прямой кишки и аноректальной области. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, сроки хирургического лечения, принципы лечения и реабилитации. Алгоритм обследования и лечения.
2. Портальная гипертензия. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, неотложная помощь, принципы лечения.

Рекомендуемая литература:

1. Исаков Ю.Ф., Разумовский А.Ю. «Детская хирургия. Учебник» М.: «Геотар – Медиа», 2015. – 1040 с.
2. Глыбочко П.В., Полякова В.Г., Морозов Д.А. «Основы детской хирургии» М.: «Практическая медицина», 2009. – 199с
3. Тихомирова В.Д. «Детская оперативная хирургия» М.: «Геотар – Медиа», 2011. – 784с.