

Темы практических занятий (весенний семестр) 2025 -2026 уч. год

4 курс педиатрический факультет

1. Травма брюшной стенки и органов брюшной полости. Инородные тела пищеварительного тракта.
2. Травма грудной клетки и органов грудной полости. Инородные тела дыхательных путей.
3. Кровотечение из желудочно-кишечного тракта, портальная гипертензия. Болезнь Крона.
4. Желчнокаменная болезнь, холецистит.
5. Заболевания поджелудочной железы.
6. Грыжи передней брюшной стенки.
7. Болезнь Гиршпрунга.

5 курс педиатрический факультет

1. Пороки развития трахеи, крупных бронхов и легких.
2. Пороки развития пищевода и желудка.
3. Пороки развития передней брюшной стенки.
4. Диафрагмальные грыжи. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь.
5. Врожденная непроходимость кишечника.
6. Пороки развития аноректальной области.
7. Пороки развития желчевыводящих путей.

6 курс педиатрический факультет

1. Особенности клинической картины и диагностики острого аппендицита у детей разного возраста. Приобретенная кишечная непроходимость. Кровотечения из желудочно-кишечного тракта у детей
2. Закрытые повреждения грудной и брюшной полостей у детей. Ожоговая травма у детей. Химические ожоги пищевода. Синдром жестокого обращения с ребенком
3. Паховые грыжи, грыжи белой линии живота, пупочные, спигелиевой линии, послеоперационные. Ущемленные грыжи. Водянка оболочек яичка и семенного канатика. Сроки хирургической коррекции.
4. Хирургические причины острой дыхательной недостаточности у детей. (Деструктивные пневмонии. Спонтанный пневмоторокс. Пороки развития легких, диафрагмы.)
5. Острый гематогенный остеомиелит у детей. Хронический гематогенный остеомиелит. Некротическая флегмона новорожденных. Принципы лечения гнойной инфекции. Острые и хронические формы. Хилоторакс. Бактериальный шок. Госпитальные инфекции в хирургии.
6. Пренатальная и постнатальная диагностика врожденных пороков развития органов грудной и брюшной полостей. Синдром срыгивания и рвоты у детей. Атрезия пищевода. Гастроэзофагеальный рефлюкс.

Врожденный пилоростеноз. Врожденная кишечная непроходимость. Омфалоцеле, гастрошизис. Некротический энтероколит. Оказание амбулаторной медицинской помощи и лечение детей с травмами, ожогами, гнойными заболеваниями. Группы диспансерного наблюдения детей с хирургической патологией.

7. Основные принципы диагностики и лечения доброкачественных новообразований у детей. Семиотика и современные методы диагностики и лечения злокачественных новообразований у детей, диспансеризация

5 курс лечебный факультет, ВМИ

1. Методика обследования детей при хирургической патологии абдоминальной патологии. Острый аппендицит у детей старшего возраста. Острый аппендицит у детей раннего возраста. Кровотечения из желудочно-кишечного тракта. Особенности клинических проявлений и течения острого аппендицита в зависимости от локализации червеобразного отростка. Дифференциальная диагностика аппендицита.
2. Аппендикулярный инфильтрат, перитонит. Ущемленные грыжи.
3. Травмы органов брюшной полости. Травмы грудной клетки. Гемангиомы, лимфангиомы, атеромы, тератомы.
4. Гнойно-воспалительные заболевания новорожденных и грудных детей. Грыжи передней брюшной стенки.
5. Острый и хронический гематогенный остеомиелит. Осложненная пневмония.
6. Диафрагмальные грыжи. Пороки развития передней брюшной стенки. Приобретенная кишечная непроходимость. Инвагинация кишечника.
7. Врожденная непроходимость кишечника. Гастроэзофагеальный рефлюкс. Пороки развития пищевода и желудка.
8. Пороки аноректальной области. Мегаколон. Болезнь Гиршпрунга.

6 курс лечебный факультет

1. Современные методы обследования в детской хирургии. Пренатальная диагностика врожденных пороков развития органов грудной и брюшной полостей, мочевой системы.
2. Острый аппендицит. Аппендикулярный перитонит.
3. Механическая кишечная непроходимость. Инвагинация кишечника. Функциональная непроходимость кишечника. Острый и хронический панкреатит. Кисты поджелудочной железы. Острый и хронический калькулезный холецистит.
4. Диагностика закрытых травм органов брюшной полости и забрюшинного пространства. Повреждения внутренних органов брюшной полости. Химические ожоги пищевода.

5. Ангиодисплазии, доброкачественные новообразования кожи и подкожной клетчатки. Портальная гипертензия.
6. Грыжи передней брюшной стенки. Водянка оболочек яичка и семенного канатика. Болезнь Гиршпрунга. Функциональный мегаколон. Аноректальные пороки развития.
7. Гематогенный остеомиелит у детей. Некротическая флегмона новорожденных. Принципы лечения гнойной инфекции. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи в хирургии.
8. Атрезия пищевода. Врожденные сужения пищевода, трахеопищеводные свищи, дивертикулы. Гастроэзофагеальный рефлюкс. Врожденный пилоростеноз. Диафрагмальные грыжи.
9. Врожденная кишечная непроходимость. Омфалоцеле, Гастрошизис. Некротический энтероколит.

6 курс педиатрический факультет

субординатура «Анестезиология, реаниматология (детская), неонатология»

1. Острый аппендицит. Аппендикулярный перитонит. Послеоперационные осложнения при остром аппендиците и перитоните.
2. Закрытые травмы органов живота и забрюшинного пространства. Термические ожоги. Электроожоги. Химические ожоги пищевода. Механическая кишечная непроходимость. Инвагинация кишечника. Функциональная непроходимость кишечника.
3. Грыжи. Водянка яичка и семенного канатика. Варикоцеле. Крипторхизм. Фимоз, парафимоз. Основные принципы диагностики и лечения доброкачественных и злокачественных новообразований у детей.
4. Гнойная хирургическая инфекция. Острый и хронический гематогенный остеомиелит. Некротическая флегмона новорожденных. Деструктивная пневмония. Хилоторакс. Госпитальные инфекции в хирургии.
5. Атрезия пищевода, пилоростеноз, врожденная кишечная непроходимость, диафрагмальная грыжа, пороки аноректальной области.