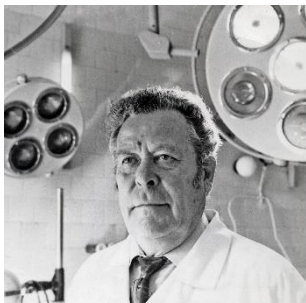


Отделение вчера и сегодня

Краткая история отделения

Хирургическое отделение находится в составе Ивано-Матренинской детской клинической больницы с момента основания - с 1885 года.



Становление детской хирургии как отдельной специальности в Иркутске и Иркутской области связано с именем Всеволода Андреевича Урусова. В 1957 году он становится заведующим отделением детской хирургии ГИМДКБ, с 1961 года - главным детским хирургом Иркутской области. С октября 1957 года начаты дежурства по экстренной хирургии. В 1962 году отделение было расширено до 75 коек.

С 1972 года заведующим отделением становится Мядзюта В.Н..

На протяжении более 30 лет, с 1981-го по 2013 год, заведующим отделением был Мороз В.М. До 2008 года в отделении оказывалась экстренная и плановая помощь детям Иркутска и Иркутской области, позже отделение специализировалось на оказании плановой помощи.

Деятельность и достижения хирургического отделения в разное время связано с именами Салтурина М.М., Галанина Н.Я., Дорофеевой Т.П., Тетьева И.Г., Гроссмана Г.М., Анфимова Н.В., Маргевич М.Ф., Сухинина А.И., Стальмаховича В.Н., Потемкина М.И.

Отделение является клинической базой ИГМУ со дня основания доцентского курса детской хирургии, возглавляемого профессором Урусовым В.А., с 1987 года - кафедрой детской хирургии (заведующий кафедрой профессор Подкаменев В.В.). В настоящее время кафедрой детской хирургии ИГМУ руководит главный врач Ивано-Матренинской детской клинической больницы профессор д.м.н. Новожилов В.А.

Куратором отделения от кафедры детской хирургии долгое время был доцент Стальмахович В.Н., с 2000 года – заведующий кафедрой детской хирургии ГИУВа и главный детский хирург Иркутской области.

В отделении оказывается специализированная колопроктологическая помощь, пионером которой стала доцент Умань Н.В. (1980 г.). С 1982 г. на базе отделения оказывается оперативная помощь пациенткам с экстренной и плановой патологией малого таза у девочек. Инициатором этого направления была доцент Милюкова Л.П.

С 1986 года внедрены, а в настоящее время широко используются эндовидеохирургические методы лечения патологии органов брюшной полости.

С сентября 2009 года в связи с реорганизацией хирургической службы ОГАУЗ ГИМДКБ произошло перепрофилирование отделения гнойной хирургии (зав.отделением Потемкин М.И.) в отделение экстренной хирургии, возглавленное Тимофеевым Д.В.

В 2013 году произошло объединение отделений плановой и экстренной хирургии. С 2015 года проведена реорганизация хирургического отделения с размещением на втором этаже

хирургического корпуса, в историческом здании больницы.

В настоящее время

Хирургическое отделение детское №1 ОГАУЗ ГИМДКБ на 55 коек расположено на 2-ом этаже хирургического корпуса. Имеет в своем составе, помимо общехирургических, профильные специализированные койки для лечения больных с гнойно–септической инфекцией, колопроктологическими заболеваниями и гинекологической патологией. С 2020 года на базе отделения функционирует Центр лечения аномалий развития аноректальной области и колоректальной хирургии детского возраста.

В отделении территориально выделены чистое (плановое) и гнойное (экстренное) крыло, развернуто 8 палат для пациентов. Имеется палата повышенной комфортности для пребывания мамы с ребенком.

Врачебный персонал хирургического отделения имеет сертификаты по смежным хирургическим специальностям: эндоскопии, детской урологии-андрологии, УЗИ-диагностике, абдоминальной хирургии. Сотрудники отделения имеют многочисленные печатные публикации в периодических медицинских изданиях, выступают с научными докладами на региональных и федеральных научно-практических врачебных конференциях. Отделение является клинической базой кафедр Детской хирургии, Акушерства и гинекологии с курсом ювенильной гинекологии Иркутского Государственного Медицинского Университета.

Ежегодно в отделении получают лечение более 3000 пациентов, выполняется около 2500 плановых и экстренных операций. До 50% от всех оперативных вмешательств производится с использованием минимально инвазивных технологий. В распоряжении отделения - современная высоко технологичная диагностическая база клиники (УЗС на аппаратах экспертного класса, высокоразрешающая внутривидовая эндоскопия, МСКТ, 1,5-тесловая МРТ). Оперативные вмешательства у экстренных и плановых пациентов выполняются в двух высококласных операционных нового операционного блока. Операционные оснащены современными наркозными аппаратами, следящей аппаратурой, необходимым хирургическим инструментарием в достаточном количестве, а также эндовидеохирургическими системами последнего поколения фирмы Karl Storz, для проведения минимально инвазивных оперативных вмешательств у детей разного возраста.

Основные направления хирургической деятельности отделения

Неотложная абдоминальная хирургия

- Лапароскопические аппендэктомии при остром аппендиците и аппендикулярном перитоните (выполняется до 400 операций ежегодно).
- Лапароскопические операции при острой кишечной непроходимости, в том числе - спаечной.
- Лапароскопическое удаление дивертикула Меккеля – причины частых хирургических осложнений (дивертикулит, кровотечение, кишечная непроходимость).
- Лапароскопическое ушивание перфоративных язв желудка и двенадцатиперстной кишки.
- Преимущественное консервативное лечение инвагинации кишечника – самого частого вида острой кишечной непроходимости у детей (в 96% случаев проводится пневмоирригоскопия). Лапароскопическая дезинвагинация с цекопексией выполняется лишь при неэффективности и рецидиве заболевания в 4% случаев.

- Стратегия неоперативного лечения травматических повреждений органов брюшной полости: печени, селезенки, поджелудочной железы (в 98% случаев).
- Лапароскопическое ушивание травматических повреждений и ранений полых органов: желудка, кишечника, мочевого пузыря.
- Минимально инвазивное, пункционное лечение абсцессов брюшной полости под УЗС-навигацией.

Операции на коже и подкожно-жировой клетчатке

- Вскрытие абсцессов, флегмон, панарициев, маститов, парапроктитов.
- Пластика околоногтевого валика по Бартлетту при вросшем ногте.
- Удаление доброкачественных опухолей мягких тканей (гемангиом, лимфангиом, сосудистых мальформаций, невусов, эпидермальных кист, пиогенных гранулем и др.)
- Склеротерапия лимфангиом и сосудистых мальформаций.
- Удаление пилонидальных кист.
- Удаление, биопсия лимфатических узлов.
- Биопсия кожи.
- Кожная пластика при обширных дефектах кожи.

Операции при заболеваниях костей

- Остеоперфорации, дренирование костей при остром гематогенном остеомиелите.
- Пункционное лечение гнойных артритов при эпифизарных острых гематогенных остеомиелитах.
- Резекции патологических очагов при хроническом остеомиелите.
- Удаление остеохондром.
- Удаление кист копчика.

Колоректальная хирургия

- Передне-сагиттальная и задне-сагиттальная аноректопластики при атрезии ануса и прямой кишки.
- Лапароскопически-ассистированные аноректопластики при свищевых и безсвищевых формах аноректальных мальформаций.
- Щадящая анопластика по Соломону при промежностных фистулах.
- Радикальные операции при персистирующей клоаке, в том числе лапароскопически-ассистированные.
- Лапароскопически-ассистированные эндоректальные резекции, низведения толстой кишки при болезни Гиршпрунга и нейроинтестинальной дисплазии.
- Лапароскопическая биопсия толстой кишки при болезни Гиршпрунга и НИД.
- Лапароскопические резекции кишечника, в том числе при хронических воспалительных заболеваниях (осложнения болезни Крона, неспецифический язвенный колит).
- Стомирующие операции (илеостомия, колостомия).
- Механические кишечные анастомозы с использованием степлеров EndoGia и Ethicon.
- Социализирующая операция Малона при недержании кала.

Грыжи передней брюшной стенки

- Лапароскопические операции при паховых грыжах по методике SEAL (в отделении выполняется ежегодно до 300 операций).
- Лапароскопические операции при сообщающихся водянках оболочек яичек.
- Косметичные операции при пупочных и грыжах белой линии живота.
- Пластика передней брюшной стенки при послеоперационных вентральных грыжах, в том числе с использованием сетчатых имплантов (ненатяжные методики).

Хирургия пищевода и желудка

- Лапароскопические гастроплюмпикации по Ниссену и Талю при гастрозофагеальном рефлюксе и его осложнениях.
- Лапароскопическая хиатопластика при грыжах пищевого отверстия диафрагмы.
- Лапароскопическая кардиомиотомия по Геллеру при ахалазии кардии.
- Лапароскопическая гастростомия, в том числе с использованием низкопрофильных устройств MikKey.
- Эндоскопическая РЕГ-гастростомия у пациентов с нейродефицитом.
- Эндоскопическое бужирование и стентирование пищевода при постожоговых, пептических и врожденных стенозах.
- Балонная дилатация пищевода, кардии и привратника.
- Пластика пищевода толстой кишкой.
- Дистальные резекции желудка при постязвенных и постожоговых стенозах привратника и луковицы двенадцатиперстной кишки.

Хирургия селезенки, печени и желчного пузыря

- Лапароскопическая спленэктомия.
- Лапароскопическая холецистэктомия при желчнокаменной болезни.
- Лапароскопическая холецистостомия, холецистохолангиография при пороках развития ЖВП и обструктивных холангиопатиях.
- Лапароскопическая биопсия печени при наследственных заболеваниях и гепатитах.
- Пункционная биопсия печени под УЗС-навигацией.
- Лапароскопическая гепатикоюностомия на петле тонкой кишки по Ру при кистах холедоха.
- Сосудистые анастомозы при синдроме портальной гипертензии (дистальный спленоренальный, мезентерико-кавальный).

Операции при кистозных образованиях брюшной полости

- Лапароскопическая фенестрация с аргоноплазменной коагуляцией ложа при простых кистах печени и селезенки.
- Лапароскопическое удаление паразитарных (Эхинококковых) кист печени.
- Лапароскопическое удаление кистозных дупликаций желудка, ДПК, кишечника.
- Лапароскопическое удаление энтерокистом, кист урахуса, полных свищей пупка.
- Лапароскопическое удаление лимфангиом кишечника, большого сальника, забрюшинного пространства.
- Лапароскопическое удаление кистозных тератом крестцово-копчиковой области.

Торакальная хирургия

- Торакоскопическая пластика диафрагмы при врожденных и приобретенных диафрагмальных грыжах.
- Торакоскопическая френопликация при релаксации диафрагмы.
- Торакоскопическая резекция легких при врожденных пороках развития, буллезной болезни легких, спонтанном пневмотораксе.
- Торакоскопическая биопсия при заболеваниях легких и плевры.
- Торакоскопическая санация плевральной полости при деструктивной пневмонии осложненной пиотораксом.
- Селективная бронхиальная окклюзия при функционирующих бронхо-плевральных свищах.
- Дренирование абсцессов грудной клетки под УЗС-навигацией.
- Торакоскопическое ушивание ранений легкого и органов средостения.

Оперативная органосохраняющая гинекология

- Лапароскопическое удаление яичниковых и параовариальных кист.

- Лапароскопическое удаление доброкачественных опухолей яичников (ежегодно до 15 органосохраняющих операций при тератомах яичников).
- Лапароскопическая деторсия, овариопексия при перекрутах придатков матки (максимальная органосберегающая тактика).
- Лапароскопический гемостаз при апоплексии яичника.
- Лапароскопическая санация малого таза при первичном пельвиоперитоните.
- Лапароскопическая неостоматопластика при патологии маточных труб.
- Обследование и лечение пациенток с пороками развития и заболеваниями половых органов, нарушениями менструального цикла.
- Консервативный, в том числе гормональный гемостаз при аномальных маточных кровотечениях.