

## **Оториноларингологическое отделение сегодня**

Оториноларингологическое отделение Ивано-Матренинской детской клинической больницы расположено на втором этаже административного корпуса, имеет 32 стационарные койки (20% - плановые, 80% - экстренные). За год здесь проходят лечение до 1500 больных, проводится около 1200 хирургических операций.

В кабинет неотложной и экстренной оториноларингологической помощи ежегодно обращаются до 20 000 детей – жителей Иркутска и районов Иркутской области и других регионов Российской Федерации.

### **Порядок приема пациентов на плановую госпитализацию**

Плановая госпитализация осуществляется после осмотра и записи у заведующей отделением по направлению отоларинголога с места жительства - с понедельника по пятницу с 13-00 до 14-00 часов.

Телефон оториноларингологического отделения: 8 (3952) 218-904  
e-mail: [st.lor@imdkb.ru](mailto:st.lor@imdkb.ru)

### **Характер помощи:**

специализированная стационарная, неотложная и экстренная отоларингологическая помощь в рамках ОМС

платные услуги 8 (3952) 218-976

### **Условия работы:**

Диагностическая база ОГАУЗ ГИМДКБ и оториноларингологического отделения:

лабораторные (общеклинические, гистохимические, бактериологические, иммунологические методы, и др.)

лучевые (рентген, мультиспиральная компьютерная томография, магнитнорезонансная томография) и др.

### **Специальные методы исследования:**

эндоскопическое обследование ЛОР органов - эндоскопы, видеокамера, монитор (Dixion ST-E600, Dixion ST-E900), негатоскоп, что позволяет более точно производить диагностику и различные манипуляции под видеоассистированием;

функциональное исследование местного иммунитета: оценка мукоциллиарного клиренса слизистой оболочки носа; рН-метрия носового секрета.

авторские методики - УЗИ гортани, диагностика обоняния.

импедансометрия - оценка состояния барабанной полости под давлением воздуха в слуховом наружном проходе.

### **Оперативные вмешательства:**

экстренная и плановая ЛОР хирургия с использованием инновационных технологий, выполняются в новой интегрированной операционной, оснащенной современными наркозными аппаратами, эндовидеохирургическими системами последнего поколения фирмы Karl Storz.

### **Приоритетные направления отоларингологического стационара:**

Малоинвазивные операции на околоносовых пазухах, при полипах и кистах околоносовых пазух, при риноорбитальных и внутричерепных осложнениях, вазо- и конхотомия носовых раковин при гипертрофическом рините; при синехиях полости носа др. под контролем эндоскопии;

Хирургия лимфоглоточного кольца (удаление аденоидных вегетаций тонзиллотомия и – эктомия, доброкачественных новообразований глотки под общим обезболиванием, видеоассистирование при гипертрофии, храпе, апноэ).

Хирургическое лечение заболеваний среднего уха: при отогенных и внутричерепных осложнениях, saniрующие операции на среднем ухе; реконструктивные и слухоулучшающие операции при хроническом среднем отите и тугоухости; экссудативного среднего отита (продолжительное шунтирование барабанной полости, коррекция функции слуховых труб с эндовидеоассистированием, восстановление глоточного устья слуховой трубы);

Лечение врожденных аномалий ЛОР-органов (костно и хондро пластические операции по коррекции внутриносовых структур, носовой перегородки с сохранением костного и хрящевого остова, устранение атрезии хоан, коррекция деформаций и аномалий развития ушных раковин (лопоухость), околоушных придатков, иссечение околоушных свищей);

Микрохирургические операции на гортани- эндоларингиальное удаление доброкачественных опухолей; противорецидивное лечение папилломатоза,

реконструктивно-восстановительное лечение при гортано-трахеальных рубцовых стенозах;

Кожнопластические операции при доброкачественных новообразованиях ЛОР-органов; келоидных рубцах;

Лечение травм и удаление инородных тел ЛОР-органов, репозиция костей носа; ушивание раны при ампутации уха, носа;

Дополнительно - коррекция деформаций и аномалий развития ушных раковин.

### **Современные схемы консервативного лечения**

Консервативное и комбинированное лечение ювенильных гемангиом ЛОР органов;

Лечение осложненных форм аллергических заболеваний ЛОР органов;

Аспирационная гидровакуумная терапия синуситов и аденоидитов у детей младшего возраста;

Консервативное лечение острого ларингита, прогрессирующей охриплости голоса, различных видов дисфоний, в том числе и мутационной;

Лечение суперинфекций ЛОР - органов (микозов).

### **Информационно-телекоммуникационные технологии**

Повышение доступности ЛОР-помощи: введен консультативный прием, индивидуальный подход к больному, использование минимально инвазивных технологий с учетом возрастных особенностей.

### **Реабилитационные программы**

Школы матерей по уходу за трахеостомой

Послеоперационная программа (дыхательная гимнастика после аденотомии, для слуховых труб)

### **Профессионализм сотрудников**

Врачи отделения имеют сертификаты по смежным оториноларингологическим специальностям: эндоскопии, отиатрии, ринологии, фониатрии.

Сотрудники публикуют свои работы в периодических медицинских изданиях по актуальным вопросам оториноларингологии, принимают участие в работе профильных, Российских и международных конгрессов и конференций, проводят мастер-классы, постоянно повышают квалификацию.

Средний персонал обладает ключевыми навыками не только в рамках своей профессии, их отличают важные для медсестры черты — профессионализм, эффективность работы с любыми пациентами, безусловная любовь к детям.

### **Обучение молодых специалистов**

Оториноларингологическое отделение ИМДКБ предоставляет базу для обучения ординаторов и курсантов, кафедр оториноларингологии ФГБОУ ВО ИГМУ и ГБОУ ДПО ИГМАПО, ГОУ ДПО ИГИУВ.