

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ,
ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ, АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И
РЕАНИМАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА**

Материалы научно-практической конференции,
посвященной 15 - летию
детской городской клинической
многопрофильной больницы № 9

Екатеринбург, 2000

Министерство здравоохранения Свердловской области
Городское управление здравоохранения
Уральская государственная медицинская академия
Детская городская клиническая многопрофильная больница № 9

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ,
ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ, АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И
РЕАНИМАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА**

Материалы научно-практической конференции,
посвященной 15 - летию детской городской клинической
многопрофильной больницы № 9

Екатеринбург, 2000

Актуальные вопросы педиатрии, детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста
Материалы научно-практической конференции
Екатеринбург, ДГКМБ №9, УГМА. 2000. 199 с.

Сборник подготовлен сотрудниками кафедр Уральской государственной медицинской академии и врачами детской городской клинической многопрофильной больницы № 9 при участии ОДКБ № 1.

В работе представлен и проанализирован клинический материал, а также результаты научно-практических исследований по различным разделам педиатрии, детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста, который будет полезен в практической работе врачей детских больниц.

Редакционная коллегия:

Профессор А.М. Чередниченко

Профессор В.М. Егоров

доцент Н.А. Цап

зам. главного врача по лечебной работе Г.И. Кузнецова

зам. главного врача по хирургии В.И. Чукреев

© Детская городская клиническая
многопрофильная больница № 9,
Уральская государственная
медицинская академия

СОДЕРЖАНИЕ

Лукин О.В. ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА № 9 (Исторический очерк).....	12
Чередиженко А.М., Цап Н.А., Лукин О.В., Кузнецова Г.И., Ельцова С.А., Чукурев В.И. ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА № 9 В СИСТЕМЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТСКОМУ НАСЕЛЕНИЮ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА И СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	14
Лукин О.В., Колташикова Г.И., Савинова Т.Л. КРИЗИС РАЗВИТИЯ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ В ПЕРИОД ПЯТНАДЦАТИЛЕТИЯ	16

ПЕДИАТРИЯ

Шева О.П. АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ И ПОЛИФАКТОРНОСТИ ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	18
Ельцова С.А., Ципи Н.Е. ЖЕЛЧНО-КАМЕННАЯ БОЛЕЗНЬ У ДЕТЕЙ	20
Шева О.П. РЕЦИДИВИРУЮЩЕЕ ТЕЧЕНИЕ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ АНТИХЕЛИКОБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ	22
Бартова Н.И. ЛЕЧЕНИЕ ЛЯМБЛИОЗА У ДЕТЕЙ	23
Юдаш М.В. ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНАЯ АНЕМИЯ У ДЕТЕЙ, ИССЛЕДОВАНИЕ ПОРФИРИНОВОГО ОБМЕНА И НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ	25
Ленинских Ю.В., Устюгова Л.П. ПОЛЛИНОЗ У ДЕТЕЙ. КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОСОБЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЯ	26
Иконникова М.В. ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ И ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИИ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА	28
Карпенко Т.Н. ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКИЙ СИНДРОМ У ДЕТЕЙ	30

Папкратова И.Б. ФАКТОРЫ РИСКА И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ТЯЖЕСТЬ ТЕЧЕНИЯ ПИЕЛОНЕФРИТА	33
Клячкина Л.А. ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ И ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ПИЕЛОНЕФРИТА У ДЕТЕЙ ГРУДНОГО ВОЗРАСТА	34
Торопыгина И.В. ОПЫТ РАБОТЫ ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКОГО КАБИНЕТА ПО ДИАГНОСТИКЕ И РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ	37
Сулимов А.В. ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ЭПИЛЕПСИЕЙ	38
Папкова И.В. МОНИТОРИНГ УРОВНЯ ВАЛЬПРОЕВОЙ КИСЛОТЫ У БОЛЬНЫХ С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ЭПИЛЕПСИИ	40
Мокрицкая А.Ф., Сулимов А.В. ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИППОТЕРАПИИ В КОРРЕКЦИИ ДВИГАТЕЛЬНЫХ РАССТРОЙСТВ У БОЛЬНЫХ ДЦП	41
Ксенофонтова О.Л., Язькова С.Н. ВЕТРЯНАЯ ОСПА У ДЕТЕЙ. КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ	42
Юровская Л.Н., Язькова О.Б. КАРДИАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ У ДЕТЕЙ С ВЕГЕТО-СОСУДИСТОЙ ДИСТОНИЕЙ	47
Булдакова В.Н., Лулева С.В. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ У ДЕТЕЙ С ВЕГЕТО-СОСУДИСТОЙ ДИСТОНИЕЙ	48
Булдакова В.Н., Лулева С.В. НОВАЯ ТАКТИКА ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ С РЕТИНОПАТИЕЙ НЕДОНОШЕННЫХ	50
Лешинских Ю.В. НЕКОТОРЫЕ ОШИБКИ В ЛЕЧЕНИИ АНГИН У ДЕТЕЙ	51
Лыпова В.Р., Кузнецова Г.И. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕЛФАСТА В ОТДЕЛЕНИИ АЛЛЕРГОПУЛЬМОНОЛОГИИ	53
Лыпова В.Р., Кузнецова Г.И. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА АЛЛЕРГОДИЛ У ДЕТЕЙ С АЛЛЕРГИЧЕСКИМ РИНИТОМ	55

Хрущева Н.А., Строкова Н.Д. ОБ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЦИКЛОСПОРИНА-А (САНДИМУНА-НЕОРАЛА) В ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ С НЕФРОТИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ	57
Хрущева Н.А. КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОБЭНЗИМА У МАЛЬЧИКА С НАСЛЕДСТВЕННЫМ НЕФРИТОМ (НН)	58
Сафронова Л.Е. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ КСИДИФОНА И ЦИСТОНА У ДЕТЕЙ С ДОКЛИНИЧЕСКОЙ СТАДИЕЙ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ	60
Аскерова М.Г., Чиркова Л.В., Ангерчик С.В. ЭФТИЛИН В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ДЕВОЧЕК С СИНЕХИЯМИ	62
Пустьвинникова С.В., Кузнецова Г.И. ФТОРХИНОЛОНЫ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ШИГЕЛЛЕЗА У ДЕТЕЙ	64
Карцева И.В. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИММУНОПРОФИЛАКТИКИ РИБОМУНИЛОМ РЕЦИДИВИРУЮЩИХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА	65

ПАРАКЛИНИКА

Скутина Н.П. H.PYLORI – ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВОЗБУДИТЕЛЯ, МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ, ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ (ПО МАТЕРИАЛАМ ЕВРОПЕЙСКОГО КОНГРЕССА 1998 Г.). НИЗКОЗАТРАТНЫЕ МЕТОДЫ ВЫДЕЛЕНИЯ H.PYLORI	68
Курдюкова Т.Н. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХЕМИЛОМЕНИСЦЕНТНОГО АНАЛИЗА В ДИАГНОСТИКЕ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	74
Киселева Т.С., Полужаева О.П., Сарафанов В.В. РАДИОИЗОТОПНАЯ СЦИНТИГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ЭКТОПИРОВАННЫХ ТКАНЕЙ	78
Язькова О.Б. КОМПЬЮТЕРНАЯ ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ В ПРАКТИКЕ ПЕДИАТРА-НЕВРОЛОГА	80
Альтман Н.С. СОЧЕТАННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ У ДЕТЕЙ	81

Комаров А.В. РЕНТГЕН-КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В ОДКБ № 1	83
Альтман Н.С. ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ВРЕХНИХ ОТДЕЛОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА КАК СИНДРОМ ДЕЗАДАПТАЦИИ	84
Вутирас Я.Я., Карташова О.М. КОМПЛЕКСНАЯ ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ПУЗЫРНО-МОЧЕТОЧНИКОВОГО РЕФЛОКСА У ДЕТЕЙ	86
Альтман Н.С. РОФЭС-ДИАГНОСТИКА НА ЭТАПАХ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ ДЕТЕЙ С ЗАБОЛЕВАНИЕМ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ	88
Вутирас Я.Я., Огурцова О.Г. УЛЬТРАЗВУКОВОЕ СКАНИРОВАНИЕ ВИЛОЧКОВОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА	90

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ

Насонова Н.П., Пономарев Е.И., Цип Н.А., Чукарева М.А., Солодовник Д.В., Зырянов П.О. ВАРИАНТЫ КОРРЕКЦИИ ГИПОВОЛЕМИИ ПРИ ТЯЖЕЛОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМЕ: ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ	92
Пономарев Е.И., Смышляева Л.Л. НОЗОКОМИАЛЬНЫЕ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ С ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ. ЗАКОНОМЕРНОСТИ ТЕЧЕНИЯ И МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ	96
Егоров В.М., Зырянов П.О., Брезгин Ф.Н. ПРОТОКОЛ АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ У ДЕТЕЙ С ТЯЖЕЛОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ	99
Солодовник Д.В., Розанов В.В., Насонова Н.П. ОЦЕНКА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ГЕМОДИНАМИКИ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТА КИСЛОРОДА У ДЕТЕЙ С ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ В ПЕРВЫЕ СУТКИ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОТИВОШОКОВОЙ ТЕРАПИИ	103
Насонова Н.П., Лейдерман И.Н., Пономарев Е.И., Солодовник Д.В., Зырянов П.О. ПРОТОКОЛ СИНДРОМА КИШЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ И РАННЕЙ НУТРИТИВНОЙ ПОДДЕРЖКИ У ДЕТЕЙ С ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ	106

Егоров В.М., Житникова Н.В., Пономарев Е.И., Кожевников Е.Г., Агеев В.В., Хребтов А.П. ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ ТЯЖЕЛОЙ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЫ И ЕЕ ОСЛОЖНЕНИЙ У ДЕТЕЙ	109
---	-----

Насонова Н.П., Чукреева М.А., Смышляева Л.Л., Солодовник Д.В. ЗАМЕСТИТЕЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ ПРЕПАРАТАМИ КРОВИ. АНАЛИЗ ТЕНДЕНЦИЙ В ДГКМБ № 9	115
---	-----

ХИРУРГИЯ

Цап Н.А., Макаров П.А., Лобанов Ю.Я., Чукреев В.И. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ТАКТИЧЕСКИЕ ОШИБКИ ПРИ ОСТРОМ АППЕНДИЦИТЕ У ДЕТЕЙ	119
--	-----

Карлов А.А., Огарков И.П., Чукреев В.И., Потапенко Ю.В., Макаров П.А. ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ ПРИ ОСЛОЖНЕННЫХ И НЕОСЛОЖНЕННЫХ ФОРМАХ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА У ДЕТЕЙ	124
--	-----

Цап Н.А., Сакович А.В., Макаров П.А., Дагер А.И., Цыганцева Л.В. ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫЕ ОМЕНТИТЫ	125
---	-----

Камганцева А.Л., Чукреев В.И., Потапенко Ю.В., Огарков И.П., Карлов А.А. ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ПОЗДНЕЙ СПАЕЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТИ КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ	128
--	-----

Цап Н.А., Пономарева С.Ю., Муллаярлов Р.Ф., Чукреев В.И. СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ ИНВАГИНАЦИИ КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ	129
---	-----

Цап Н.А., Лобанов Ю.Я., Черненко Л.Ю., Камганцева Е.А., Нагорный Е.А., Козлова Л.Я., Шевелева Л.В. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ГЕМАТОГЕННОГО ОСТЕОМИЕЛИТА У ДЕТЕЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	131
--	-----

Камганцева А.Л., Черненко Л.Ю., Лобанов Ю.Я., Нагорный Е.А. ТРАНЗИТОРНЫЙ СИНОВИИТ В ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ОСТРОГО ГЕМАТОГЕННОГО ОСТЕОМИЕЛИТА КОСТЕЙ, ОБРАЗУЮЩИХ ТАЗОБЕДРЕННЫЙ СУСТАВ	133
---	-----

Цап Н.А., Черненко Л.Ю., Лобанов Ю.Я., Нагорный Е.А., Хольмисских Е.Г. ТАКТИКА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ОСТЕОМИЕЛИТЕ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ У ДЕТЕЙ	136
---	-----

Черненко Л.Ю., Куракина Т.В., Лобанов Ю.Я., Нагорный Е.А., Сакочич А.В. КОСТНЫЙ ПАНАРИЦИЙ ПРОБЛЕМА АМБУЛАТОРНОЙ ХИРУРГИИ	139
Цап Н.А., Чукреев В.И., Макаров П.А., Рычков П.Б. ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ДЕТЯМ С ВАРИКОЗНЫМ ЖЕЛУДОЧНО-ПИЩЕВОДНЫМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ	140
Цап Н.А., Чукреев В.И., Потопенко Ю.В., Карлов А.А., Жуков В.А. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАКРЫТОЙ ТРАВМЫ ЖИВОТА У ДЕТЕЙ	142
Потопенко Ю.В., Чукреев В.И., Цап Н.А. К ВОПРОСУ О ЛАПАРОСКОПИИ ПРИ ЗАКРЫТОЙ ТРАВМЕ СЕЛЕЗЕНКИ. ИЗМЕНЕНИЕ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ТАКТИКИ	145
Штукатуров А.К., Самдгалин Г.З., Лукин О.В., Панова О.В., Насонова Н.П. ПОМОЩЬ ДЕТЯМ С ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	147
Насонова Н.П., Егоров В.М., Лукин О.В., Чукреев В.И., Жидяков К.В., Тарасов А.А., Зырянов П.О. МЕТОДИКА РАННЕЙ ДОСТАВКИ БОЛЬНЫХ С ТЯЖЕЛОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ ИЗ ОТДАЛЕННЫХ РЕГИОНОВ В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ОЖОГОВЫЙ ЦЕНТР	149
Самдгалин Г.З., Штукатуров А.К., Салистый П.В., Панова О.В., Гриценко Д.А., Глинских Н.П., Базарев А.А. ПРИМЕНЕНИЕ АЛЛОФИБРОБЛАСТОВ В ЛЕЧЕНИИ ОЖОГОВ У ДЕТЕЙ	150
Штукатуров А.К., Самдгалин Г.З., Салистый П.В., Панова О.В., Гриценко Д.А. ПРОЛОНГИРОВАННАЯ ДЕРМАТЕНЗИЯ В ПРАКТИКЕ ДЕТСКОГО ОЖОГОВОГО ЦЕНТРА	152
Салистый П.В., Самдгалин Г.З., Штукатуров А.К., Панова О.В., Гриценко Д.А. ВОПРОСЫ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ, ПЕРЕНЕСШИХ ОЖОГОВУЮ ТРАВМУ	153
Самдгалин Г.З., Цап Н.А., Штукатуров А.К., Салистый П.В., Емельянова И.В. «ТИЗОЛЬ». ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ МЕСТНЫХ ОЖОГОВ	154
Самдгалин Г.З., Штукатуров А.К., Цап Н.А., Салистый П.В. ГЕЛЬ «АКВАФЕМ» - КУПИРОВАНИЕ ЛОКАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ	155
Шовкочилис С.В., Розанов В.В., Чукреев В.И., Пшеничный С.Ю., Жуков В.А. ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ	157

Полещева О.П., Курова Э.Г., Шляев В.М., Виноградова И.А., Киселева Т.С., Некрасова Е.Г., Косьян С.П. ОПЫТ ОКАЗАНИЯ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ СЕЛЬСКОГО РАЙОНА ОБЛАСТИ	158
Пономарева С.Ю., Цап Н.А., Бородулин И.В., Сысоев С.Г., Гайдьшова Е.В. СОВРЕМЕННАЯ ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ЖЕЛЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ	161
Долынская В.Г., Холманских Е.Г. КРИПТОРХИЗМ, КАК АКТУАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ПЕДИАТРИИ	162
Кочурюков О.Ю., Швецова О.Б., Трубицын И.А., Цап Н.А. РУБЦОВЫЙ КРИПТОРХИЗМ	164
Гайдьшова Е.В., Бородулин И.В., Сысоев С.Г., Пономарева С.Ю. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЦЕЛЕ У ДЕТЕЙ	166
Уфимцева Л.А., Вугирас Я.Я., Тулоногов С.Н., Подоляк Е.В. ЧРЕЗКОЖНАЯ ПУНКЦИОННАЯ БИОПСИЯ ПЕЧЕНИ ДЕТЯМ ПОД КОНТРОЛЕМ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ	166
Виноградова И.А., Казаков В.О., Некрасова Е.Г. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ОЖОГОВ И РУБЦОВЫХ СТЕНОЗОВ ПИЩЕВОДА У ДЕТЕЙ	168
Шоряков Е.В., Свердлов А.С., Тулоногов С.Н., Стрепова О.В., Фечина Л.Г. РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕРАПИИ ПО ПРОТОКОЛУ NВ '90 БОЛЬНЫХ С НЕЙРОБЛАСТОМЫ В 8 КЛИНИКАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	169
Лобанов Ю.Я., Черненко Л.Ю., Нагорный Е.А., Сакочич А.В. ПЕРСПЕКТИВЫ ПЛАСТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ ПРИ ВРОЩЕМ НОГТЕ У ДЕТЕЙ	171
Ахметова С.Р., Мельникова Л.В. ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ И ВЕДЕНИЕ ДЕТЕЙ С ЕДИНСТВЕННОЙ ПОЧКОЙ В УРОЛОГИЧЕСКОМ КАБИНЕТЕ ПОЛИКЛИНИКИ	174
Токаренко Н.Т., Клемперт И.А. ОБ ОПЫТЕ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ БЛИЗОРУКОСТИ В ГЛАЗНОМ ОТДЕЛЕНИИ ГДМБ № 9	175
Токаренко Н.Т., Перельский Р.А. НЕИНВАЗИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ФЛЕГМОН СЛЕЗНОГО МЕШКА	178
Бальберт П.О., Токаренко Н.Т. СОЛНЕЧНЫЕ ОЖОГИ СЕТЧАТКИ	178
Калугин В.В. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ГЕМАНГИОМАМИ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ МЕТОДОМ КРИОВОЗДЕЙСТВИЯ	181

Тимохов Р.Ф. НАБЛЮДЕНИЕ И ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА	182
Сысоев С.Г., Огарков И.П., Бородулин И.В., Алгерчик С.В. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ И НЕВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЕНИТАЛИЙ У ДЕВОЧЕК	184
Хребтов А.П., Агеев В.В., Сытунский Ю.Г., Петросян А.А. СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К РЕКОНСТРУТИВНЫМ ОПЕРАЦИЯМ НА КОСТЯХ ЧЕРЕПА У ДЕТЕЙ	186
Гладыш О.Ю. ПОСЛЕДСТВИЯ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЫ У ДЕТЕЙ	188
Кожевников Е.Г., Кожевникова Т.С., Бресс А.В., Сосновских А.К. Марфицын А.В. НОВЫЙ ПОДХОД К ТАКТИКЕ ЛЕЧЕНИЯ ЗАКРЫТЫХ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ ГОЛЕНИ У ДЕТЕЙ	190
Агеев В.В., Петросян А.А., Хребтов А.П., Сытунский Ю.Г. ПРЕИМУЩЕСТВА МЕТОДА ЗАКРЫТОЙ РЕПОЗИЦИИ С ИНТРАМЕДУЛЯРНЫМ ОСТЕОСИНТЕЗОМ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ	192
Кожевников Е.Г., Кожевникова Т.С., Бресс А.В. ПРИМЕНЕНИЕ ГИДРОКСИАПАТИТА ДЛЯ ЗАМЕЩЕНИЯ ДЕФЕКТОВ КОСТЕЙ У ДЕТЕЙ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ПОВРЕЖДЕНИЯХ	193
Некрасова Е.Н., Цап Н.А., Виноградова И.А., Комаров А.В., Казаков В.О. ОПТИМИЗАЦИЯ ТОРАКОПЛАСТИКИ ПРИ ВОРОНКООБРАЗНОЙ ДЕФОРМАЦИИ С ПОМОЩЬЮ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНОЛОГИИ	195
Путьшев Н.Н., Лапин А.А., Халалова В.Ю. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ВРОЖДЕННОЙ КОСОЛАПОСТИ У ДЕТЕЙ	197

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

У Вас в руках сборник научно-практических работ, подготовленный совместно учеными педиатрических кафедр и практическими врачами к 15 летию Детской городской клинической многопрофильной больницы № 9.

ДГКМБ № 9 является центральным звеном педиатрической службы не только города Екатеринбурга, но по ряду служб для всей Свердловской области. Оказание высокоспециализированной многопрофильной медицинской помощи, выездные консультативно-диагностические работы специалистов больницы по службе медицины катастроф, аналитические исследования причин неблагоприятия со здоровьем детей – далеко не полный перечень тех функций, которые выполняют специалисты девятой детской больницы г. Екатеринбурга.

Очень трудные для всей России перестроечные годы не были легкими и для больницы. Показатели здоровья детского населения на фоне неблагоприятного социально-экономического развития общества вызывают серьезное беспокойство: уменьшение доли детей с нормальным физическим развитием, рост количества детей с дефицитом массы тела, рост хронических заболеваний в структуре общей заболеваемости, рост социально значимых заболеваний, токсикомания, наркомания у детей и подростков – это далеко не весь перечень проблем, с которыми сталкивается педиатрическая служба.

В сегодняшних условиях жизни нам необходимо определить основные приоритеты, которые позволят сделать, пусть небольшие, шаги в улучшении здоровья подрастающего поколения. Необходимо обеспечить в условиях демографического кризиса максимально возможные условия для сохранения жизни и здоровья детей. Сохранить и увеличить доступность медицинской помощи в соответствии с государственными гарантиями оказания медицинской помощи.

Главный врач ДГКМБ №9 О.В. Лукин

ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА № 9 (исторический очерк)

Прошло 20 лет с января 1980 г., когда было начато строительство детской многопрофильной больницы № 9 на 680 коек, одной из самых крупных в Российской Федерации, представляющую собой сложный инженерный комплекс с площадью застройки 10 га, 12 корпусов полезной площадью зданий 83 тыс. кв.м.

Строительство осуществлялось силами «Свердловскгражданстрой» во главе с Савиновым Алексеем Ефремовичем и при активном участии членов шефского совета под руководством Турецкого Григория Михайловича.

Удачей с начала строительства стало назначение главным врачом больницы Туринского Владимира Федоровича, который в течение 14 лет возглавлял больницу в самый трудный период становления. Стройка такого уровня состоялась благодаря и его личным качествам, энтузиазму и отношению к делу.

В предпусковой период был сформирован костяк медицинских работников и хозяйственной службы, вынесший на своих плечах всю тяжесть процесса комплектования подразделений оборудованием, инвентарем, подбора и подготовки кадров. Это настоящие энтузиасты своего дела.

Хочется отметить бесменную главную медицинскую сестру больницы Рожину Любовь Александровну, которая приняла на себя главный удар по организации работы среднего медицинского персонала и санитарно-эпидемиологического режима.

В коллективе на сегодняшний день работают люди, стоявшие у истоков. Это Ельцова Сталина Александровна, Кузнецова Галина Ивановна, Бородулин Игорь Владиславович, Силунский Юрий Гордианович, Крылов Александр Анатольевич, Розанова Надежда Ивановна, Токаренко Надежда Трофимовна, Тушнолобов Иван Михайлович, Розанов Владимир Васильевич, Скутина Наталья Павловна, Кибирева Нина Михайловна.

20 августа 1985 г. ГДМБ № 9 официально сдана в эксплуатацию, а 2-го октября произведена первая поднаркозная операция в отделении челюстно-лицевой хирургии. В такие сжатые сроки освоение лечебных мощностей было произведено впервые.

Коллектив, руководимый главным врачом Туринским В.Ф., сумел быстро сориентироваться, мобилизоваться и одним из первых перейти на бригадную форму работы. Активное сотрудничество с целым рядом предприятий города и области способствовало решению финансово-экономических проблем, проведению эффективной кадровой политики.

Сегодня 9 детская больница – это крупнейший на Уралс центр по оказанию специализированной медицинской помощи детям. В ее составе 9 отделений хирургического профиля, реанимационно-анестезиологическое отделение, оказывающее плановую и круглосуточную неотложную помощь, 5 отделений соматического профиля и 6 параклинических отделений, консультативно-диагностическая поликлиника на 400 посещений в смену.

Больница является клинической и учебной базой восьми кафедр УГМА, на которых обучаются студенты, врачи-интерны, ординаторы, аспиранты, выполняющие перспективные научные исследования. Результатом плодотворного сотрудничества стал этот сборник работ по актуальным вопросам педиатрии и хирургии детского возраста.

Ежегодно в стационаре получают лечение от 17 до 19 тыс. детей, выполняется 9 тыс. операций, 75 тыс. больным оказывается консультативно-диагностическая помощь в поликлинике.

Большая часть отделений больницы работает в режиме общегородских и областных центров. В среднем до 20% (в ожоговом отделении – 40%) областных детей, как правило, со сложной патологией проходят лечение в этих центрах. За последние годы больница трижды проходила лицензирование и аккредитацию, сохранив свой 5 уровень. Впереди не менее трудный этап дальнейшего совершенствования служб больницы.

В ноябре 1999 г. принята Программа Главы города Екатеринбурга «Развитие городской детской многопрофильной больницы № 9 до 2003 г.», предусматривающая переоснащение современным лечебным и диагностическим оборудованием и проведение текущих и капитальных ремонтов. Это позволит вывести больницу на новый современный уровень оказания специализированной помощи.

Главный врач ДГКМБ № 9 О.В. Лукин