

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОМЕЛЬСКОГО ОБЛИСПОЛКОМА**

**УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»**

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА

**Материалы
юбилейной научно-практической конференции
с республиканским участием,
посвященной 100-летию учреждения
«Гомельская областная детская клиническая больница»
(г. Гомель, 17 апреля 2020 г.)**

**Гомель
ГомГМУ
2020**

УДК 616-053.2:005.745(06)

Сборник материалов, посвященный 100-летней истории Гомельской детской больницы, содержит около 90 статей, в которых представлены современные результаты клинических и научных исследований, освещающие вопросы совершенствования организации и оказания медицинской помощи детям, направленные на улучшение показателей здоровья детского населения.

В сборнике также отражены результаты собственных наблюдений клинических случаев, научных разработок и достижений работников учреждения в области педиатрии, травматологии и ортопедии, хирургии, оториноларингологии, диагностики.

Материалы конференции, подготовленные научными работниками и врачами-специалистами практического здравоохранения, представляют интерес для врачей-педиатров, врачей общей практики, врачей-специалистов, оказывающих медицинскую помощь детям, студентов медицинских университетов.

Редакционная коллегия: *А. В. Дежурко* — заместитель главного врача по организационно-методической работе У «ГОДКБ» (отв. ред.); *В. С. Ижаковский* — главный врач У «ГОДКБ»; *Н. А. Скуратова* — кандидат медицинских наук, доцент, заведующий отделением функциональной диагностики У «ГОДКБ», (отв. ред.); *С. Н. Предко* — заместитель главного врача по хирургической помощи У «ГОДКБ»; *О. А. Семеняко* — заместитель главного врача по медицинской части У «ГОДКБ».

Рецензенты: доктор медицинских наук, профессор, ректор учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» *А. Н. Лышков*, кандидат медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой педиатрии учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» *А. И. Зарянкина*, кандидат медицинских наук, доцент, проректор по лечебной работе учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» *Д. Ю. Рузанов*.

Актуальные вопросы патологии детского возраста: материалы юбилейной научно-практической конференции с республиканским участием, посвященной 100-летию учреждения «Гомельская областная детская клиническая больница» (г. Гомель, 17 апреля 2020 года) / *А. В. Дежурко* [и др.]. — Элект. текст. данные (объем 4,0 Мб). — Гомель: ГомГМУ, 2020. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). — Систем. требования: IBM-совместимый компьютер; Windows XP и выше; ОЗУ 512 Мб; CD-ROM 8-х и выше. — Загл. с этикетки диска.

ISBN 978-985-588-193-4

УДК 616-053.2:005.745(06)

© Учреждение образования
«Гомельский государственный
медицинский университет», 2020

УДК 616.345–007–089–053.2

**ГЕПАТОДИАФРАГМАЛЬНАЯ ИНТЕРПОЗИЦИЯ ТОЛСТОЙ КИШКИ
У ДЕТЕЙ (СОБСТВЕННЫЕ НАБЛЮДЕНИЯ)***Шейбак В. М.¹, Дейнеко И. В.², Шейбак Л. В.¹*¹Учреждение образования

«Гродненский государственный медицинский университет»,

²Учреждение здравоохранения

«Гродненская областная детская клиническая больница»

г. Гродно, Республика Беларусь

Введение

В 1909 г. D. Chilaiditi впервые описал рентгенологическую картину расположения правой половины толстой кишки между печенью и диафрагмой. В доступной литературе встречаются единичные сообщения о синдроме Chilaiditi у детей. Публикации посвящены в основном рентгенологическим аспектам диагностики и не содержат данных о хирургических проблемах данной патологии. Среди причин развития данной патологии выделяют следующие: нарушение процесса ротации кишечника, при мегадолихоколон, при врожденной релаксации диафрагмы, при лобарной эмфиземе, после перенесенной деструктивной пневмонии, при асцитах. Синдром Chilaiditi не имеет своего характерного симптомокомплекса. Клиническая картина может проявляться болевым абдоминальным синдромом, хроническими запорами, острой кишечной непроходимостью. В анамнезе может быть родовая травма с релаксацией диафрагмы.

Цель

В связи с редкостью данной патологии приводим собственные наблюдения.

Результаты исследования и их обсуждение

Ребенок З., мальчик, 2 года, 11 мес., поступил в хирургическое отделение УЗ «ГОДКБ» г. Гродно с жалобами на периодическое беспокойство, повышение t тела до субфебрильных цифр. Страдает ДЦП. В анамнезе хронические запоры. Отмечается выраженная задержка в психоречевом и моторном развитии. Продуктивному контакту не доступен. Анализы крови, мочи без патологии. УЗИ органов брюшной полости: по правому и левому боковому каналу визуализируются петли кишечника с большим количеством газа. В связи с появившимися катаральными явлениями и кашлем выполнена обзорная рентгенография грудной клетки и брюшной полости: видимые легочные поля прозрачны, корневой рисунок усилен, сосудистая тень справа расширена, сердце без особенностей, правый купол диафрагмы расположен выше левого, под ним на фоне печени определяется воздух, по видимому, в поперечно-ободочной кишке. Ирригоскопия: контрастная взвесь введенная в прямую кишку выполняет все отделы толстого кишечника, печеночный угол толстой кишки расположен между печенью и диафрагмой. Заключение: рентгенологические признаки долихомегаколон, диафрагмально-печеночной интерпозиции толстой кишки. Выписан домой в удовлетворительном состоянии.

Ребенок С., мальчик 1 год, поступил с жалобами на периодическое беспокойство, кашель, плохую прибавку массы тела. Вес 8 кг. Обследован лабораторно, инструментально. На обзорной рентгенограмме органов грудной клетки и брюшной полости между правой долей печени и диафрагмой рентгенологом описывается свободный газ. Осмотрен хирургом — острая хирургическая патология органов брюшной полости исключена. Через 10 дней контрольная рентгенограмма: патологии не обнаружено. Заключение: перемежающаяся интерпозиция толстой кишки.

Пациентка З., 2 года, поступила в хирургическое отделение с клиникой острой кишечной непроходимости (рвота, вздутие живота, отсутствие самостоятельного стула). Из анамнеза известно, что девочка в 2-месячном возрасте оперирована по поводу болезни Гиршпрунга (трансанальная резекция толстой кишки). В послеоперационном периоде с 22-х месяцев жизни увеличение живота, периодическая рвота, жидкий стул. На обзорной рентгенограмме — чаши Клойбера, а также отмечается интерпозиция толстой кишки под

правым куполом диафрагмы. После проведения консервативных мероприятий состояние девочки улучшилось и она переведена в ГУ «РНЦ детской хирургии».

Выводы

Таким образом, в отличие от клинической рентгенологическая картина интерпозиции толстой кишки специфична. Выявленный при рентгенологическом обследовании синдром Chilaiditi, не проявляющий себя клиническими симптомами, не нуждается в лечении. При диспансерном наблюдении за таким ребенком родителей необходимо информировать о возможности развития острой кишечной непроходимости и при появлении определенной симптоматики необходима срочная консультация хирурга. При клинической картине кишечной непроходимости и неэффективности консервативной терапии показано оперативное лечение, заключающееся в гепатопексии.

ЛИТЕРАТУРА

1. Григович, И. Н. Редкие хирургические заболевания пищеварительного тракта у детей / И. Н. Григович. — Л.: Медицина, 1985.
2. Грона В. Н. Гепатодиафрагмальная интерпозиция толстой кишки у детей / В. Н. Грона, В. К. Литовка, К. В. Латышов // Журнал «Здоровье ребенка». — 2009. — № 5(20).

УДК 616.33–007–089–053.2

ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ И ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ ПОСЛЕ ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ВРОЖДЕННОГО ПИЛОРОСТЕНОЗА

Шейбак В. М., Гнедова А. В.

Учреждение образования

«Гродненский государственный медицинский университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Введение

Врожденный пилоростеноз встречается от 0,5 до 3 случаев на 1 000 новорожденных и является актуальным заболеванием в практике детского хирурга. В научной литературе широко освещаются ранние послеоперационные осложнения пилоростеноза, но сведения об отдаленных результатах лечения данного заболевания единичны и требуют дальнейшего детального изучения.

Цель

Проанализировать отдаленные результаты хирургического лечения врожденного пилоростеноза у детей, прооперированных в УЗ «Гродненская областная детская клиническая больница» в период с 2005 по 2018 гг.

Материал и методы исследования

Ретроспективный анализ 15 «Медицинских карт стационарного пациента» несовершеннолетних, находившихся на стационарном лечении и оперированных в УЗ «ГОДКБ» г. Гродно с 2005 по 2018 гг. по поводу врожденного пилоростеноза.

Результаты исследования и их обсуждение

Отдаленные результаты изучены у 15 пациентов в срок от 1 до 14 лет после операции. Мальчиков было 9, девочек — 6. При оценке физического развития детей в 1 год выявлено 11 пациентов с гармоничным развитием, 4 — с дисгармоничным (ДМТ I ст. у 2 детей, ДМТ II ст. — 1, ИМТ I ст. — 1). Оценив физическое развитие детей при последнем посещении поликлиники, у 11 пациентов обнаружено гармоничное развитие, у 4 детей — дисгармоничное (ДМТ I ст. — 2, ИМТ I ст. — 1, ИМТ II ст. — 1). Нарушения со стороны желудочно-кишечного тракта наблюдались у 9 пациентов. Диагноз ферментопатии был выставлен в 2 случаях, дисбиоз кишечника — 2, кишечные колики — 2, функциональное расстройство желудка — 2, синдром срыгивания — 1, хронический запор, долихомегаколон — 1, острый гастрит — 1, эритематозная гастропатия — 1, эритематозная эрозивно-язвенная гастропатия — 1, множественные язвы желудка — 1, гастроэнтерит — 4. Патология желчного пузыря выяв-

СОДЕРЖАНИЕ

Великанова Т. Н., Исаковский В. С., Дежурко А. В. Современная инфраструктура и характеристика детского здравоохранения Гомельской области	3
Дежурко А. В. Вехи истории: 100-летие Гомельской детской больницы	5
Исаковский В. С., Дежурко А. В., Предко С. Н., Семеняко О. А. Достижения учреждения «Гомельская областная детская клиническая больница» на современном этапе	9
Алещик И. Ч. Эффективность лечения отосклероза у детей	12
Алещик И. Ч. Улитка у детей с нейросенсорной глухотой	14
Анищенко Е. В., Красавцев Е. Л. Клинико-эпидемиологическая характеристика ВИЧ-инфицированных детей в Гомельской области, родившихся в период 2017–2019 гг.	15
Астапенко А. И., Козлов А. В., Артюшков Е. Л., Примак А. Н. Применение артроскопии в остром периоде вывиха надколенника	17
Байгот С. И., Марушко И. В., Литавор А. М. Возрастная структура и особенности течения острого обструктивного бронхита у детей первых трех лет жизни	20
Батян Г. М., Булдык Е. А., Кленницкая Т. А. Узловатая эритема как маркер бессимптомного течения сальмонеллезной инфекции	22
Бера С. И., Сергейчик Л. С., Гринкевич М. В. Врожденная лимфангиэктазия легких	24
Бубневич Т. Е., Бильская Н. Л. Биологическая терапия ювенильного идиопатического артрита на базе учреждения «Гомельская областная детская клиническая больница» за период 2014–2019 гг.	28
Вакульчик В. Г., Стацкевич С. Ю., Худовцова А. В. Первичный анализ адаптированной шкалы AIRS в дифференциальной диагностике острых болей в животе у детей в возрасте 5–17 лет	30
Василевский И. В. Оптимизация лечения бронхиальной астмы у детей на основе фармакогеномных исследований	32
Василевский И. В. Роль <i>Helicobacter pylori</i> в развитии внегастроуденальных заболеваний	34

Винник А. В., Маринчик А. В., Дивович Г. В. Наш опыт лечения воронкообразных деформаций грудной клетки	36
Вислоух С. В., Дивович Г. В., Маринчик А. В., Довгяло Е. А. Коррекции плоско-вальгусной деформации стоп у детей по EVANS	38
Гнедько Т. В., Остроушко Д. В., Полякова Е. А., Берестень С. А. Количественная оценка TREC/KREC у недоношенных новорожденных различной гестационной зрелости в неонатальном периоде	40
Груздева М. А., Зимелихина И. Ф., Зимелихина Е. О. Показатели аллергопроб у детей с бронхиальной астмой	42
Гурина Л. Н., Васько Т. П., Денисик Н. И., Воронцова О. М. Клинический случай синдрома хиломикронемии	43
Дежурко А. В., Ижаковский В. С. Исторические аспекты и роль медико-организационных технологий в снижении младенческой смертности в Гомельской области.....	46
Дежурко А. В., Великанова Т. Н., Ложечко И. Н. Динамика младенческой смертности в Гомельской области за период 2010–2019 гг.	50
Дежурко А. В., Ильюшкин А. Н., Мехов Д. А. Организационные аспекты и первый опыт работы областного детского эндоскопического центра	53
Дежурко А. В., Чеченкова Е. В., Ковалевская Е. Р., Радченко Е. А. Эозинофильный эзофагит у детей: клиничко-эндоскопические параллели на основе собственных данных.....	55
Демиденко А. Н., Ромашевская И. П., Ходулева С. А. Орфанные заболевания в педиатрической практике: клинический случай болезни Гоше.....	57
Демчило А. П. Вирусный гепатит А у детей в Гомельской области	60
Дивович Г. В., Прислонский А. А., Маринчик А. В., Сиваков Д. Н. Многоуровневые ортопедические вмешательства на нижних конечностях у детей с врожденными деформациями и патологией центральной нервной системы.....	62
Дмитрачков В. В., Мирутко Д. Д., Назаренко О. Н., Юшко В. Д. Нарушение питания как сопутствующий атерогенный фактор в детском возрасте	67
Дмитриев Ю. В., Предко С. Н., Иваненко В. В., Ачинович Н. В., Ачинович С. Л. Случай редкого атаксизма у ребенка	69

Добуляк В. В., Анисенко Н. С., Лукьяненко Л. Э.

Применение новых протезно-ортопедических и лечебно-профилактических технических средств социальной реабилитации в детской практике..... 71

Дудузова О. И.

Клинический случай синдрома псевдо-Леннокса..... 74

Журавлева Л. Н., Новикова В. И.

Антимикробные пептиды при респираторных нарушениях у новорожденных детей..... 77

Зарянкина А. И.

Характеристика нарушений ритма сердца у детей периода новорожденности 78

Засим Е. В.

Маркеры аритмогенной дисфункции миокарда у детей с синдромом WPW..... 80

Засим Е. В.

Состояние вегетативного баланса у детей с синдромом WPW 82

Зимелихина И. Ф., Зимелихина Е. О.

Муковисцидоз у детей Гомельской области, состояние проблемы к 2020 году 84

Ивкина С. С., Скуратова Н. А., Беридзе Р. М., Конюшенко А. А.

Вопросы ведения детей с повышенным артериальным давлением (клинический случай) 87

Ивкина С. С., Скуратова Н. А., Беридзе Р. М., Конюшенко А. А.

Стигмы тревожности у детей и пути их преодоления..... 89

Кабешева К. В.

Современные возможности и перспективы вакцинопрофилактики менингококковой инфекции у детей 90

Кабешева К. В., Дежурко А. В.

Региональные особенности первичной детской инвалидности в Гомельской области 92

Козик Е. А., Кравчук Ж. П., Волочий О. В., Ложечко О. А.

Опыт выхаживания недоношенных детей на посту интенсивной терапии..... 97

Козлов А. В., Артюшков Е. Л., Примак А. Н., Титенок М. В.

Изготовление «EX TEMPORE» индивидуальных иммобилизационных устройств для детей с помощью 3D-печати 99

Козлов А. В., Винник А. В., Дивович Г. В., Артюшков Е. Л.

Использование САD-метода и 3D печати для индивидуального планирования оперативного вмешательства при корригирующих остеотомиях у детей..... 102

Козловский А. А., Хмылко Л. А., Беликова Г. С., Лымарь Ж. В.

Язвенная болезнь у детей Гомельской области 104

Козловский Д. А., Козловская И. А.

Первичные головные боли у городских школьников, проживающих в условиях неблагоприятной экологической обстановки 107

Козорез Е. И., Тумаиш О. Л.

Социальные аспекты информированности детей о своем ВИЧ-статусе 109

Колыбенко М. И., Николаева Ю. З., Демидович Т. В., Зимовина Т. С.

Возможности метода мультиплексной легазной цепной реакции (MLPA) в диагностике редких генетических синдромов 110

Кравчук А. В.

«Антивакцинаторское» движение как современная общемедицинская проблема 112

Кривицкая Л. В., Самцова В. Н., Петрова М. П.

Респираторный хламидиоз и микоплазмоз у детей раннего возраста 114

Лозовик С. К., Баранчук С. А.

Хеликобактерная инфекция при заболеваниях верхних отделов пищеварительного тракта у детей Гомельской области 116

Лукьяненко Л. Э., Дмитриева В. А., Морева Е. В., Новик А. В.

Опыт применения транскраниальной электростимуляции у пациентов с острой нейросенсорной тугоухостью 118

Макеева М. С., Zubович Е. Г., Шевчик В. А.

Диагностические особенности микоплазменных пневмоний у детей 120

Малолетникова И. М., Возчикова О. В., Zubович Е. Г.,**Климова Н. В., Покульневич Н. А.**

Взаимосвязь функциональной активности нейтрофилов и оксидантного баланса у детей с острой внегоспитальной пневмонией 122

Минина Е. С., Новикова В. И.

Спектр сенсibilизации у детей с атопической бронхиальной астмой 124

Мурашко А. Н., Вишник А. В., Булахов В. Ю., Сиваков Д. Н.

Применение костных аллотрансплантатов при хирургическом лечении объемных образований костей у детей 125

Никифоров А. Н., Дегтярев Ю. Г., Баранов С. Ю.

Сфинктеромиотомия внутреннего анального сфинктера при лечении ультракороткой формы болезни гиришпрунга у детей 128

Остроушко Д. В., Гнедько Т. В., Берестень С. А.

Заболеваемость новорожденных детей в Республике Беларусь 129

Парфёнова И. В., Гаевская Е. А.

Рентгенологические особенности острой внегоспитальной пневмонии у детей на фоне эндотелиальной дисфункции 131

Покульневич А. М., Слизько Е. В., Ядченко Е. С., Зубович Е. Г.

Микробный спектр глоточной миндалины у детей с аденоидами II–III степени по данным Гомельской областной детской клинической больницы 133

Потапова В. Е., Лысенко И. М.

Влияние белкового дефицита на развитие и течение анемии у недоношенных новорожденных 134

Прислонский А. А., Винник А. В., Дивович Г. В., Маринчик А. В.

Хирургическое лечение привычного вывиха надколенника у пациентов с незавершенным ростом скелета 136

Романова Е. И., Красавцев Е. Л.

Врожденный гепатит В: эффективность профилактики вертикальной передачи 139

Самохвал О. В., Строгий В. В., Волкова О. Н., Былинский Н. Н.

Состояние гипертрофированных небных миндалин в детском возрасте по данным ультразвукового исследования 141

Свентицкая А. Л., Селюнина А. С., Курбатова С. О.

Особенности течения респираторного хламидиоза у детей на современном этапе 143

Скуратова Н. А., Сиз М. А., Победин Д. А.

Использование видео-ЭЭГ-мониторинга у детей с пароксизмальными состояниями: клинический случай 145

Скуратова Н. А., Каныго О. Н., Котова В. С.

Нарушения ритма у новорожденных: структура, клинические особенности 147

Сорокопыт З. В., Сидоренко Н. С., Гаевская Е. А.

Особенности пневмоний у детей школьного возраста на современном этапе 148

Сущень Г. А., Сущень Е. А.

Диагностика и лечение X-сцепленного ретиношизиса 150

Теплякова О. С., Дежурко А. В.

О новых организационных подходах к медицинской сортировке в приемном отделении многопрофильного детского стационара 152

Томчик Н. В., Чернобаева С. С., Русина А. В., Лукашик С. Д.

Факторы, влияющие на становление лактационной доминанты 155

Тортева Л. А., Змушко А. А.

Лазерная рефлексотерапия в педиатрии. Общие принципы воздействия 157

Тортева Л. А., Згерская Т. Ю.

Коррекция двигательных нарушений у детей с ДЦП с применением кинезотерапевтической методики с использованием реабилитационного устройства «Экзарта» 158

Тузова Л. М.

Опыт использования ингибиторов АПФ у пациентов с нефропатиями
в педиатрическом отделении № 5..... 160

Тумаш О. Л., Козорез Е. И., Котова В. С., Сорокина А. Д.

Особенности ветряной оспы у детей Гомельской области..... 162

Хмылко Л. А., Беликова Г. С., Лымарь Ж. В., Груздева М. А., Сотникова В. В.

Клинико-диагностические особенности хронических воспалительных
заболеваний кишечника у детей Гомельского региона..... 164

Ходулева С. А., Ромашевская И. П., Демиденко А. Н., Киреева Т. И.

Лабораторная оценка эффективности ферротерапии..... 166

Ходулева С. А., Ромашевская И. П., Демиденко А. Н., Киреева Т. И.

Определение стадии лимфомы Ходжкина у детей методом
позитронно-эмиссионной томографии..... 168

Хоха Р. Н., Васько Т. П., Рачковская И. Е., Вежель О. В., Сергеюк Э. Г.

Распространенность сенсбилизации к пыльцевым аллергенам у детей..... 170

Чеченкова Е. В., Радченко Е. А., Карнович А. В.

Эозинофильный эзофагит у детей: обзор литературы..... 172

Чикичева Н. П., Чернобровкин А. Ю., Тёлкин К. Ю.

Опыт применения струйной высокочастотной искусственной вентиляции легких
при бронхоскопии у детей..... 174

Чикичева Н. П., Эстрина В. А.

Современные аспекты послеоперационного обезболивания в отделении
реанимации и интенсивной терапии детского профиля (обзор литературы)..... 177

Шачикова Т. А., Баллыев Б. А., Дмитриева В. А., Лукьяненко Л. Э.

Клинический опыт применения ТЭС-терапии в детской хирургии..... 179

Шейбак В. М., Дейнеко И. В., Шейбак Л. В.

Гепатодиафрагмальная интерпозиция толстой кишки
у детей (собственные наблюдения)..... 182

Шейбак В. М., Гнедова А. В.

Физическое развитие и заболеваемость детей после оперативного лечения
врожденного пилоростеноза..... 183

Шейбак Л. Н., Бут-Гусаим Л. Ст., Коваленко О. Р.

Использование определения кислотно-основного состояния пуповинной крови
для оценки состояния после рождения..... 184

Шестаковский Л. А., Обатурова А. В., Хоновец Д. Г., Хоха В. М.

Острые заболевания мошонки у детей..... 186

Юрковский Д. С.

Транзиторная кишечная инвагинация: возможность
и целесообразность применения метода ультразвуковой диагностики..... 187

Янковская Н. И., Каткова Е. В., Васильченко Л. Н., Вабищевич И. М.

Лейциноз (болезнь кленового сиропа)— редкий клинический случай
в наследственной патологии 189

Ярошевич А. И., Ядченко Е. С., Грибач А. Л., Паращенко М. Н.

Опыт применения субкортикального доступа при выполнении
санирующей операции на среднем ухе 191

Ярошевич А. И., Ядченко Е. С., Слизько Е. В., Морева Е. В.

Хронический гнойный средний отит на фоне наличия эктопированной дермы
в полостях среднего уха (случай из практики)..... 193

Научное издание

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
ПАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА**

**Материалы
юбилейной научно-практической конференции
с республиканским участием,
посвященной 100-летию учреждения
«Гомельская областная детская клиническая больница»
(г. Гомель, 17 апреля 2020 г.)**

В авторской редакции

Компьютерная верстка *Ж. И. Цырыкова*

Подписано в работу 18.05.2020.

Тираж 100 экз. Заказ № 184.

Издатель и полиграфическое исполнение:
учреждение образования «Гомельский государственный медицинский университет».

Свидетельство о государственной регистрации издателя,
изготовителя, распространителя печатных изданий № 1/46 от 03.10.2013.
Ул. Ланге, 5, 246000, Гомель.