

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации  
**Батышева Татьяна Тимофеевна**  
доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ  
119602, Москва, Мичуринский проспект, д.74. Тел. (495)430-80-81 [www.npcdp.ru](http://www.npcdp.ru)

---

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ ЗА 2020 ГОД  
(В СОТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ ОТ 25.10.2012 № 444)**

**Участие в определении стратегии развития детской реабилитационной службы и тактических решений по ее реализации, направленных на совершенствование медицинской помощи**

Минувший год ознаменовался беспрецедентной нагрузкой на систему здравоохранения в целом, и на службу детской реабилитации в частности. Сложившаяся в связи с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-19 эпидемиологическая ситуация диктовала необходимость поиска новых форм, обеспечивающих непрерывность процесса оказания медицинской реабилитации детям.

Благодаря поддержке Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения, активному участию главных внештатных детских специалистов по медицинской реабилитации субъектов Российской Федерации, всех наших коллег из регионов, удалось справиться с этим вызовом и сохранить объем оказываемых реабилитационных услуг детскому населению на прежнем уровне.

В рамках реализации приказа Минздрава России от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации детей» (зарегистрировано в Минюсте России 23.12.2019 № 56954), совместно с Субъектами Российской Федерации, в 2020 году была проделана большая организационно-методическая работа по обеспечению эффективного функционирования службы детской реабилитации в условиях нового Порядка. Были проведены выезды комплексной рабочей группы во главе с Главным внештатным детским специалистом по медицинской реабилитации МЗ РФ в 6 субъектов РФ с целью проведения аудита службы и формирования



конкретных предложений по улучшению её функционирования в указанных регионах.

В связи со сложившейся в мире сложной эпидемиологической обстановкой, оба заседания Профильной комиссии МЗ РФ по медицинской реабилитации детей, в том числе детей-инвалидов, были проведены в режиме видеоконференцсвязи, 30.04.2020 и 22.12.2020. В совещаниях приняли участие представители 78 субъектов Российской Федерации. На заседаниях были обсуждены вопросы сохранения непрерывности, качества и объема оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в условиях пандемии COVID 19. В рамках заседания профильной комиссии Главным внештатным детским специалистом по медицинской реабилитации МЗ РФ был представлен уникальный опыт организации работы цифровой платформы «Дневной стационар 2.0», позволяющей проводить реабилитационные мероприятия в дистанционном формате. Данный опыт был апробирован в НПЦ Детской психоневрологии ДЗМ (город Москва), а также в ГБУ РО «Областная детская клиническая больница» (Ростовская область).

Результаты проведенной работы были доложены в Совете Федерации на заседании Совета по развитию социальных инноваций субъектов РФ на тему: «Использование инновационных цифровых технологий при оказании медицинской реабилитации детям с психоневрологической патологией и заболеваниями опорно-двигательного аппарата», которое проходило 20 мая 2020 года под руководством Заместителя Председателя СФ Галины Кареловой. С основным докладом выступила главный внештатный детский специалист МЗ РФ по медреабилитации, директор Научно-практического центра детской психоневрологии ДЗМ Татьяна Батышева. В обсуждении перспектив распространения наработанного опыта в регионах страны приняли участие заместитель председателя Комитета СФ по социальной политике Елена Бибикова, представители Министерства здравоохранения РФ, Фонда обязательного медицинского страхования, региональных органов государственной власти и медицинского сообщества.



Опыт проведения реабилитации детей в период пандемии, а также детей, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, был отражен в двух Методических рекомендациях, изданных в течение минувшего года.

Одними из ведущих направлений в комплексной реабилитации детей-инвалидов являются Параспорт и Адаптивная физическая культура. В этом направлении, начатом в 2014 году, продолжается активная работа. 15 августа 2020 года в Ярославле под патронатом Губернатора области Д.Ю.Миронова создана и активно развивается следж-хоккейная команда «Локоследж». В течение минувшего года наши специалисты принимали активное участие как в первичном отборе, так и в углубленном медицинском обследовании (УМО) ребят, желающих заниматься адаптивными видами спорта.

В конце августа по заданию МЗ РФ командой специалистов под руководством Главного внештатного детского специалиста по медицинской реабилитации МЗ РФ была проинспектирована служба детской реабилитации в Камчатском Крае. По итогам работы Губернатору Камчатского Края В.В. Солодову была представлена подробная аналитическая записка о состоянии системы оказания помощи по медицинской реабилитации детскому населению, а также сформулированы предложения по её усовершенствованию. По итогам визита, Губернатором Камчатского Края был принят законодательный акт о реорганизации нескольких детских медицинских учреждений, с целью увеличения коечной мощности и четкого выстраивания маршрутизации по этапам оказания реабилитационной помощи.

По поручению Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2020 году продолжалось взаимодействие с федеральными органами власти в части формирования отраслевой нормативной базы. С этой целью были сформулированы предложения для Министерства промышленности и торговли Российской Федерации по разработке специальных медицинских изделий для оказания ранней помощи детям с ограниченными возможностями здоровья, разработке технических средств реабилитации (ТСР), других ассистивных



технологий и устройств (АТиУ), изделий организации доступной среды (ДС); предложения для Министерства образования и науки Российской Федерации по взаимодействию учреждений здравоохранения и социальной защиты, образовательных организаций (врачебными организациями и психолого-медико-педагогическими комиссиями) при формировании образовательного маршрута для детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе в условиях пандемии COVID 19; предложения для Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации в Концепцию организации комплексной реабилитации детей-инвалидов и детей с ОВЗ, включая систему ранней помощи и сопровождения детей с инвалидностью, а также их семей.

21-23 августа в Москве прошел Третий национальный междисциплинарный конгресс с международным участием «Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии: традиции и инновации», в котором приняло участие более 4500 специалистов из 42 регионов Российской Федерации и 12 государств ближнего и дальнего зарубежья. Научная программа была представлена 189 докладами ведущих специалистов по широкому спектру медицинских специальностей, организаторов здравоохранения, руководителей социальной защиты.

10-12 декабря в рамках «Российской недели здравоохранения» прошел Юбилейный Конгресс с международным участием, который объединил X междисциплинарный Конгресс «Детский церебральный паралич и другие нарушения движения у детей» и IV Всероссийскую конференцию «Актуальные вопросы комплексной реабилитации детей с заболеваниями нервной системы и опорно-двигательного аппарата в условиях реабилитационного центра». В работе Юбилейного Конгресса с международным участием с докладами на 28 секциях выступили более 140 отечественных и зарубежных специалистов детского здравоохранения, социальной защиты и системы образования. За 3 дня работы Конгресс посетили 12573 слушателей, 3480 из которых были зарегистрированы и представлены детскими реабилитологами, неврологами, педиатрами, нейрохирургами, рентгенологами, функциональными диагностами,



генетиками, ортопедами и травматологами, специалистами по восстановительной и спортивной медицине, курортологами, логопедами, педагогами, дефектологами, психологами, медицинскими сестрами, организаторами здравоохранения, социальными работниками и общественными деятелями из 5 стран и 188 городов.

Совместно с кафедрой неврологии, физической и реабилитационной медицины детского возраста ФНМО РУДН издано первое в Российской Федерации учебное пособие «Международная классификация функционирования ограничений жизнедеятельности и здоровья в практике детского реабилитолога».

### **Изучение и распространение новых медицинских технологий**

В течение года под руководством Т.Т.Батышевой проводились научно-исследовательские работы по темам: «Разработка алгоритмов индивидуальной терапии и мониторинга эффективности лечения детей психоневрологического профиля», «Спорт в комплексной реабилитации детей-инвалидов в рамках работы программы «Москва как стартовая площадка паралимпийского движения» и «Создание оптимальной модели комплексной реабилитации двигательных нарушений у детей с неврологической патологией». Продолжается проведение двух международных мультицентровых исследований.

Главным внештатным детским специалистом по медицинской реабилитации редактируются два научных журнала:

- 1) «Детская и подростковая реабилитация» (включен в перечень рецензируемых научных изданий ВАК);
- 2) «Детская реабилитация» (включен в перечень изданий, входящих в РИНЦ).

В 2020 году, по результатам научных исследований было опубликовано 155 работ (68 статей из них: Web of Science – 7 статей, Scopus – 42 статьи, а также 87 тезисов).



За 2020 год было принято активное участие (доклады, выступления) в 75 научно-практических мероприятиях.

В соавторстве подготовлены и изданы 2 книги:

1. Рассеянный склероз (краткое руководство для практического врача). Казань «Медицина», 2020, 114с ISBN 978-5-7645-0673-3

2. Спастичности: клиника, диагностика и комплексная реабилитация с применением ботулинотерапии. 2-е издание, переработанное и дополненное. Гэотар-Медиа, М, 2020, 286с ISBN 978-5-9704-5337-7.

Опубликованы 4 методические рекомендации, 2 учебных пособия, 2 методических пособия. Подготовлена и опубликована глава в Национальном руководстве «Реабилитация инвалидов» Пономаренко Г.Н., Абусева Г.Р., Батышева Т.Т., Быкова О.В., и др. 2020 г., Москва.

В рамках полномочий Руководителя рабочей группы «Здоровый ребенок» при Координационном совете при Правительстве РФ по проведению Десятилетия детства, были проведены следующие мероприятия:

- 18 июня 2020 прошло расширенное заседание группы «Здоровый ребенок» Координационного совета при Правительстве РФ по проведению Десятилетия детства РФ;
- 23 июня 2020 г. совместно с Департаментом медицинской помощи детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Российской Федерации проведено совещание по обсуждению раздела «Здоровье» проекта плана основных мероприятий, проводимых в рамках Десятилетия детства, на период до 2027 года. Члены рабочей группы приняли активное участие в обсуждении проекта Плана;
- 26 октября 2020 г. состоялся Круглый стол по теме «Основные стратегические задачи по сохранению здоровья детей и их социальной защиты в рамках реализации нацпроектов «Здравоохранение», «Демография» и программы Десятилетия детства», сделан доклад «Здоровьесберегающие технологии в системе реабилитации детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья»;

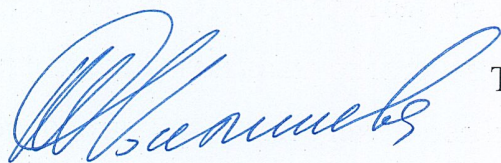


- 20 ноября 2020 года проведено заседание рабочей группы «Здоровый ребенок» в рамках II Всероссийской конференции, посвященной реализации в Российской Федерации Десятилетия детства: «Десятилетие детства: достижения, проблемы, перспективы».

Главным детским специалистом по медицинской реабилитации МЗ РФ ведется активная просветительская работа: в течение года дано 42 интервью на отечественном телевидении, радио, в газетах, и интернет-порталах. Создан и регулярно пополняется контент авторского интернет-видеоканала «Большая мама», имеющего более 23 000 подписчиков в различных социальных сетях.

За истекший 2020 год, систематически проводились циклы повышения квалификации для врачей, медицинских сестер, инструкторов ЛФК по актуальным вопросам детской реабилитации. Всего обучение прошли более 500 специалистов.

Постоянно проводится сбор и научный анализ статистического материала для прогнозирования изменения структуры заболеваемости, расчёта потребности в методах реабилитации, а также разрабатываются профилактические меры по предупреждению формирования инвалидности у детей, начиная с раннего возраста. Издается методическая литература, организуются окружные семинары и экспертные советы, научно-практические конференции и международные конгрессы для специалистов в области детской реабилитации.



Т.Т.Батышева