**Отчет главного внештатного детского специалиста по медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению Валиуллиной С.А. о проделанной работе за 2022 год**

 Работа в течение года осуществлялась по нескольким направлениям

1. *Разработка положений с дальнейшей реализацией региональной программы города Москвы «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» на период с 2022 по 2024 гг.» в части детской реабилитации. Программа утверждена в мае 2022 года, после чего в соответствии с утвержденным планом мероприятий в 2022 году сделано следующее:*

*1.1. Проведен а*удит круглосуточных стационаров в части организации и проведения медицинской реабилитации детям в г.Москве в стационарных условиях в соответствии с приказом МЗ РФ , подготовлены предложения развития 1 и 2 этапа реабилитации в виде плана мероприятий – представлено в Департамент здравоохранения г.Москвы

1.2. Проведен аудит амбулаторно службы ДЗМ в части организации и проведения медицинской реабилитации детям в г.Москве в амбулаторных условиях в соответствии с приказом МЗ РФ 92н, подготовлены предложения развития 3 этапа реабилитации в виде плана мероприятий – представлено в Департамент здравоохранения г.Москвы

* 1. Разработаны технологические карты по оказанию реабилитационной помощи детям (в т.ч. в сопровождении с родителями) по всем видам реабилитации: при заболеваниях нервной системы /нейрореабилитация, при соматических, онкологических заболеваниях, заболеваниях опорно-двигательного аппарата, органов чувств. Проведено детальное согласование с экономическим блоком ДЗМ, проведены расчеты тарифов, после чего карты представлены в Московский фонд ОМС.
	2. Разработаны технологические карты комплексных услуг для медицинской реабилитации 3 (амбулаторного этапа), представлены на согласование в ДЗМ.
	3. На базе НИИ НДХиТ проводилось оказание высокотехнологичной помощи по МР детям после тяжелой нейротравмы.
	4. Подготовлен Проект приказа по организации реабилитационной помощи детям в г.Москве, представлен в ДЗМ, проводится согласование.
	5. В рамках цифровизации здравоохранения на базе НИИ НДХиТ дорабатывается МИАС в части оказания стационарной и амбулаторной помощи детям по профилю «медицинская реабилитация», разработаны цифровые реестры.
	6. При КЦМР (координационном центре медицинской реабилитации) сформирован отдел, начата маршрутизация детей-инвалидов на этапы реабилитации.
	7. При НИИ НДХиТ создана справочная служба по вопросам санаторно-курортного лечения детей на базе детских санаториев ДЗМ.
1. *Координация межведомственного взаимодействия в рамках оказания реабилитационной помощи*

В рамках взаимодействия с Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы проводилась работа:

- по маршрутизации детей-инвалидов на этапы реабилитации (маршрутизировано 300 детей);

- по реабилитации детей из закрытых организаций ДТиСЗН, переболевших COVID-19, на базе детских санаториев ДЗМ №№8 и 68.

*3. Организационно-методическая работа*

Разработаны и утверждены 4 методических рекомендаций ДЗМ. В двух временных методических рекомендациях МЗ РФ написаны разделы по детской реабилитации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Валиуллина С.А. Иванова Д.А., Сиднева Ю.Г.  | Раздел по детям «ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ (COVID-19) С.91-120 и приложения | Временные методические рекомендации«МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ» (COVID-19). Версия 3 (МЗ РФ) (01.11.2022) | https://static-0.minzdrav.gov.ru/system/attachments/attaches/000/061/202/original/%D0%92%D0%9A%D0%A0\_%D0%9C%D0%A0\_COVID\_19\_\_%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%B8%D1%8F\_07112022\_%D0%B1%D0%B5%D0%B7\_%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE%D0%BA.pdf?1669800267 |
| Валиуллина С.А.Понина И.В. | Раздел по реабилитации "Черепно-мозговая травма у детей" (утв. Минздравом России), вступают в силу с 1 января 2024 года | Временные методиче-ские рекомендации |  |
| Новосёлова И.Н. Попова О.В. Бершадский А.В. Понина И.В. Гасанова Э.Н.  |  «Периодическая катетеризация детей с позвоночно-спинномозговой травмой» | Методические рекомендации № 7 от 28.09.2022 |  |
| Валиуллина С.А. Сиднева Ю.Г. Мамонтова Н.А.Закрепина А.В. | МЕДИКО-КОНВЕРГЕНТНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПОШАГОВОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ДЕТЕЙ С ОСТРЫМИ ТРАВМАТИЧЕСКИМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ: СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ В КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ (С КЛИНИЧЕСКИМИ ПРИМЕРАМИ)Рецензенты: ИВАНОВА ГАЛИНА ЕВГЕНЬЕВНА, ПОГОНЧЕНКОВА ИРЭНА ВЛАДИМИРОВНА | Методические рекомендации №1Правительство Москвы, Департамент здравоохранения города Москвы, НИИ Неотложной детской хирургии и травматологииГод издания: 2022 Место издания: Москва Число страниц: 45 | eLIBRARY ID: 50281071EDN: ZAGHFD |
| СИДНЕВА Ю.Г. ВАЛИУЛЛИНАСА СЕМЕНОВА Ж.Б. АСТАФЬЕВА Л.И. ЗАКРЕПИНА А.В. ФУФАЕВА Е.В. КАМЕЛЬКОВА АИМАРТЫШЕВСКАЯ Д.М. | СИСТЕМА НЕЙРОФАРМАКОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ПОСЛЕДСТВИЯМИ ОРГАНИЧЕСКОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ В КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИРецензенты: БЕЛКИН АНДРЕЙ АВГУСТОВИЧ, ГАЙНЕТДИНОВА ДИНА ДИМИРОВНА | Методические рекомендации №3Правительство Москвы, Департамента здравоохранение города Москвы, НИИ Неотложной детской хирургии и травматологииГод издания: 2022 Место издания: Москва Число страниц: 52 | eLIBRARY ID: 50282009EDN: ALAQSC |
| ВАЛИУЛЛИНА СА ЗАКРЕПИНА А.В. МАРТЫШЕВСКАЯ Д.М.КАМЕЛЬКОВА АИ ТАРНОВСКАЯ ПА БРАТКОВА М.В.АРКАТОВА Е.А. СИДНЕВА Ю.Г. БУРАКОВ А.А. |  СИСТЕМА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ ПО АКТИВИЗАЦИИ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В САНАТОРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИРецензенты: ГОЛУБОВА ТАТЬЯНА ФЕДОРОВНА, БУТУСОВА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА | Методические рекомендации №2Правительство Москвы, Департамент здравоохранения города Москвы, НИИ Неотложной детской хирургии и травматологииТип: методические указания Язык: русскийГод издания: 2022 Место издания: Москва Число страниц: 48 | eLIBRARY ID: 50292683EDN: TWADJP |

*4.Проводились научно-практические конгрессные мероприятия по разделу детская реабилитация с баллами НМО:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Название | Конференция | Организатор |
| 1 | Преконгресс/школа по детской реабилитации «Актуальные вопросы реабилитации детей с острыми травматическими повреждениями» 6 симпозиумов:- «Педиатрические аспекты реабилитации детей с тяжелой нейротравмой»- Распространенные ошибки в диагностике и ведении пациентов с позвоночно-спинномозговой травмой (ПСМТ)-«Психолого-педагогические аспекты реабилитации детей на разных этапах восстановления после тяжелых травматических повреждений мозга: общие и частные вопросы»- «Проблемы реабилитационной помощи детям с остры-ми повреждениями мозга: общие и частные вопросы»- «Реабилитация детей в период Пандемии» -заседание профильной комиссии при главном детском реаби-литологе ДЗМ-«Физиотерапия в неотложной детской хирургии и травматологии  | в рамках IХ Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Неотложная детская хирургия и травматология» Москва, НИИ НДХиТ, 17 февраля 2021 года-  | Валиуллина С.А. |
| 2 | Организация секции «Смежные вопросы педиатрии и неврологии» - четыре доклада по детской реабилитации | II Всероссийский Научно-практический форум «ПЕДИАТРИЯ СЕГОДНЯ», 21-23 апреля 2022г., http://pediatricstoday.ru | Валиуллина С.А. |
| 3 | Симпозиум: «Актуальные вопросы мультидисциплнар-ного подхода к здоровьесбережению и восстановлению ограниченных возможностей у детей и подростков» | Всероссийский форум «Здоровье нации – основа процветания России» 11-13 мая 2022 г., Москва | Валиуллина С.А. |
| 4. | Организовала 2 симпозиума по реабилитации детей с последствиями приобретенных травматических повреждений | Здоровые дети - будущее страны. V Национальный конгресс с международным участием. Международная конференция «Реабилитация и спортивная медицина» Санкт-Петербург 1-2 июня 2022https://gpmu.org/science/conference/healthy\_children/nmo/ | Валиуллина С.А. |
| 5. | Организована в рамках конгресса детская конференция с семью симпозиумами: -«Медико-конвергентные технологии в детской нейрореабилитации»; - «Проблемы грубых нарушений глотания у пациентов с тяжелым повреждением головного мозга и обсуждение с близким пациента вопросов прогноза восстановления»; -«Актуальные вопросы фармакотерапии в нейрореабилитации у детей»; - -«Педагогические вопросы детской нейрореабилитации»; -«МКФ в ранней реабилитации детей с тяжелой нейротравмой»; -«Распространенные ошибки диагностики и ведения пациентов с позвоночно-спинномозговой травмой».- Травматический стресс и его последствия для психического развития и здоровья детей, подростков и их родителей- «Нейропсихологическая диагностика и реабилитация детей с приобретенными повреждениями головного мозга» | XIV Международный конгресс «Нейрореабилита-ция», Москва 6 - 7 июня 2022 г Симпозиум «Распространенные ошибки диагностики и ведения пациентов с позвоночно-спинномозговой травмой https://neurorehab.pro/ | Валиуллина С.А. |
| 6 | В рамках конгресса проведена конференция/школа по детской реабилитации и санаторно-курортному лечению из пяти симпозиумов: - «Некоторые медицинские и образовательные технологии в комплексной реабилитации и санаторно-курортном лечении детей и подростков»; - «Актуальные вопросы физической реабилитации детей с повреждениями опорно-двигательного аппарата»,- «ИНТЕГРАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СИСТЕМУ РЕАБИЛИТАЦИИ И САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСКОВ»-«Инновационные технологии физиотерапии в медицинской реабилитации детей-«Нейроурология» | XX Юбилейном международном конгрессе «Реабилитация и санаторно-курортное лечение 2022».22-23 сентября 2022 года, Москва | Валиуллина С.А. |
| 7 | 1. Пленарное заседание «Актуальные проблемы современной детской неврологии и нейрореабилитации2. Симпозиум «Психиатрические и психотерапевтические подходы в диагностике и лечении детей с неврологическими нарушениями»-Симпозиум «Роль психолога и логопеда в реабилитации детей с неврологической патологией» | XII Российская междисциплинарная конференция с международным участием «Детская неврология и нейрореабилитация: Казань-2022», 7-8 октября 2022 года, | Валиуллина С.А. |
| 8 | Организованы и проведены две секции: «Что должен знать педиатр о подходах в реабилитации детей с последствиями травм и острых заболеваний»; «Родители-члены реабилитационной команды. Что должен знать педиатр о работе с родителями при реабилитации детей с последствиями тяжелых острых заболеваний и травм». | VII Московский Городской Съезд педиатров с межрегиональным и международным участием «Трудный диагноз в педиатрии», 23 -25 ноября 2022 г., Москва | Валиуллина С.А. |
| 9 | В рамках конгресса организована детская конференция из 8 секций: «Актуальные вопросы реабилитации детей с повреждениями головного мозга при разной патологии»; «Реабилитация детей раннего возраста: общие и частные вопросы»; «МКФ в оценке локоматорного паттерна и составлении программ двигательной реабилитации пациентов с травмой нервной системы и опорно-двигательного аппарата»; «Общие и частные вопросы детской реабилитации»; «Дистанционная реабилитация в педиатрической практике». | 6-ой Российский конгресс с международным участием «Физическая и реабилитационная медицина», 15-16 декабря 2022 г., Москва | Валиуллина С.А. |
| 10 | специалисты отдела реабилитации НИИ неотложной детской хирургии и травматологии провели конференцию «Человек. Здоровье. Сознание». | XXIV Международный конгресс «Здоровье и образование в XXI веке», 17-18 декабря 2022 года, Москва, конференция «Человек. Здоровье. Сознание». | Валиуллина С.А. |

*5.Проведенные образовательные мероприятия, сопровождаемые выдачей НМО или зачетных часов*

Продолжалось обучение специалистов ДЗМ по оказанию реабилитационной помощи детям. В целом на 1.01.2023г. про ФРМ проучено 35 врачей, 9 человек аккредитованы. По специальности «медицинская сестра реабилитационная» проучено 31 человек, 17 прошли первичную аккредитацию .

В течение года проводились следующие образовательные мероприятия.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название** | **Конференция** | **Организатор** |
| **1** | Раздел по детской реабилитации:-«Что должен знать педиатр о соматических осложнениях у детей с тяжелой нейротравмой? Методы их профилактики и лечения» - Понина- Нейрофармакотерапия в реабилитации детей после острых травматиче-ских повреждениях. Что должен знать педиатр?- Распространенные ошибки в ведении пациентов с тяжелой нейротравмой. Что должен знать педиатр? | Совместный проект с педиатрическим факультетом РМАНПО: профессорский обход «Школа клинического мышления» https://medq.ru/events | Валиуллина С.А. |
| **2** | Ежемесячные семинары по медицинской реабилитации детей (с марта по декабрь). Каждый семинар по 2 зачетные единицы (часа)- Современные возможности реабилитации детей с позвоночнойспинномозговой травмой- Профилактика соматических осложнений и коррекция нарушений нутри-тивного статуса детей с позвоночно-спинномозговой травмой- Физические факторы в реабилитации детей с нейротравмой- Методологический подход к формированию программы физической реабилитации детей с травмой на стационарном этапе- Медицинская реабилитация детей со скелетной травмой: этапы, особенности, технологии- Физические факторы в реабилитации детей со скелетной травмой- Современные рекомендации и стандарты ведения детей с тяжелой черепно-мозговой травмой на стационарном этапе- Нейрофармакотерапия в реабилитации детей с тяжёлыми травматическими повреждениями мозга- Восстановление когнитивных функций и нейропсихологическая реабилитация детей с тяжелой нейротравмой- Нервная анорексия у детей Лекция профессора- Постковидный синдром у детей: взгляд психиатра- Современные методологические подходы в реабилитации детей с травматическими повреждениями –ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ДЕТЕЙ С ЧЕРЕПНО-МОЗГОВЫМИ ТРАВМАМИ. Быкова В.И.- «Психологическая реабилитация детей с ТПСМТ»- Управляющие функции. Методы диагностики и реабилитации у детей с травматическими поражениями мозга.- Общие принципы когнитивной реабилитации у детей с нейротравмой.- Возможности телемедицинских технологий в работе НИИ НДХиТ и пр. | Совместный проект с НИИ ОЗММ ДЗМ, НИИ НДХиТ, ЦВЛМР ДЗМ Москва, 2022 проект "Московская медицина https://niioz.ru/meropriyatiya | Валиуллина С.А.Хан М.А. |
| **3** | Двухдневный семинар:1-й день «Реабилитация детей с тяжелой ЧМТ» 28 апреля 2022 г2-й день «Реабилитация детей с тяжелой ПСМТ» 29 апреля 2022 <https://facecast.net/w/rg3i4a>.Очно-заочный семинар (18 зачетных часов), на котором учились и врачи ДЗМ, оказывающие реабилитационную помощь детям  | Научно-практический семинар «Реабилитация детей после острых травматических повреждений –Школа НИИ НДХиТ» Екатеринбург  | Валиуллина С.А. |
| **4** | Двухдневный семинар:1. декабря -«Реабилитация детей с тяжелыми травматическими повреждениями головного мозга»,
2. 2 декабря 2022 г. -«Реабилитация детей с позвоночной спинно-мозговой травмой (ПСМТ) и тяжелой скелетной травмой».
 | Школа НИИ НДХиТ «Реабилитация детей после острых и тяжелых травматических повреждений».1-2 декабря 2022 г. Воронеж В рамках этой школы был организован дистанционный цикл повышения квалификации, на котором проучились 42 человека и получили 18 зачетных часов | Валиуллина С.А. |

*6. Работа с населением*

Информационно-просветительское мероприятие «Неделя укрепления здоровья и поддержки физической активности среди людей с инвалидностью» к Международному дню инвалидов (3 декабря)/ Департамент здравоохранения города Москвы в рамках реализации национальных проектов «Демография» и «Здравоохранение» 28.11 – 5.12.22 Россия, Москва.

Вебинарная площадка в НИИ НДХ и Т (https://www.doctor-roshal.ru/news/13086/20 ). Мероприятия проходили на площадках НИИ НДХиТ, Института коррекционной педагогики РАО, ДС№8 ДЗМ, Центра развития речи «АиБ». Проведено 4 вебинара, 2 лекции, 2 мастер-класса, викторины, конкурсы

*7. Проведение рабочих совещание, участие в группах, комиссиях, совещаниях, конгрессах*

7.1. Участие в заседании Общероссийского народного фронта, Тематическая площадка «Здравоохранение», Круглый стол «Актуальные вопросы медицинской реабилитации пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19» 30 мая 2022 г., 11:0 с докладом «Реабилитация детей после заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Опыт Москвы»

7.2. Участие в заседаниях экспертного Совета благотворительного фонда «Круг добра», в т.ч. в министерстве труда и занятости населения. Подготовлены для Фонда и представлены в Министерство здравоохранения РФ материалы по дополнительному перечню заболеваний, при которых ТСР и расходные материалы (с представленным перечнем) могут финансироваться из средств фонда.

Задачи на 2023 год

1. Интенсифицировать отбор специалистов для профпереподготовки по физической реабилитационной медицине.
2. Согласовать и утвердить общую концепцию развития службы реабилитации и санаторно-курортного лечения детей в Москве.
3. Согласовать и утвердить региональный стандарт оснащения и кадрового обеспечения отделений ранней реабилитации на первом этапе медицинской реабилитации.
4. Продолжить работы по «цифровизации» отрасли.
5. Продолжить работы по отладке маршрутизации детей на этапы реабилитации.
6. Продолжить внедрение высокотехнологичных методов реабилитации на стационарном этапе.
7. Открытие коечного фонда по медицинской реабилитации на втором этапе.
8. Организация амбулаторных отделений медицинской реабилитации.
9. Организация и внедрение в практику дистанционных реабилитационных технологий.
10. Дальнейшая интеграция санаторно-курортного лечения в трехэтапную модель медицинской реабилитации.
11. Активизировать информационную работу для пациентов и законных представителей.

**Главный внештатный детский специалист**

**Департамента здравоохранения города Москвы**

**по медицинской реабилитации**

**и санаторно-курортному лечению**

**д.м.н., профессор С.А. Валиуллина**