

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте Валиуллиной Светлане Альбертовне по диссертации Новосёловой Ирины Наумовны на тему: «Система ранней комплексной реабилитации детей с позвоночно-спинномозговой» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.33. (14.03.11) - Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

№	ФИО	Год рождения гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, специальн ость	Ученое звание	Основные научные работы
1	Валиуллина Светлана Альбертовна	1964 г. гражданка Российской Федерации	ГБУЗ г.Москвы «Научно- исследовательски й институт неотложной детской хирургии и травматологии», первый заместитель директора, руководитель отдела реабилитации, главный вненштатный детский	Доктор медицин ских наук 14.02.03 14.01.08	Профессор	1. Деканюляция детей с позвоночно- спинномозговой травмой на шейном уровне: методические рекомендации №95 / С.А. Валиуллина, И.Н. Новосёлова, И.В. Понина и др. – Москва, 2019. – 14 с. 2. Комплексный междисциплинарный подход в ранней реабилитации детей с позвоночно- спинномозговой травмой (ПСМТ) / С.А. Валиуллина, И.Н. Новосёлова, И.В. Понина и др. // Детская и подростковая реабилитация. – 2017. – №4 (32). – С. 30–39. 3. Новосёлова И.Н. Организация в России системы медицинской реабилитации детей с позвоночно-спинномозговой травмой. Обзор литературы / И.Н. Новосёлова, С.А. Валиуллина // Вестник Ивановской

		специалист департамента здравоохранения города Москвы по реабилитации и санаторно- курортному лечению		медицинской академии. – 2020. – Т. 25, №2. – С. 5 - 10. 4. Новосёлова И.Н. Организация двигательной реабилитации детей с позвоночно-спинномозговой травмой в периоперационном периоде / И.Н. Новосёлова, В.А. Мачалов, С.А. Валиуллина // Детская и подростковая реабилитация. – 2020. – №3 (43). – С. 5 - 11. 5. Опыт ранней реабилитации детей с позвоночно-спинномозговой травмой (ПСМТ) / Л.М.Рошаль, И.Н.Новосёлова, С.А.Валиуллина и др. – DOI:10.17116/kurort2016641-50 // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2016. – Т. 93, №6. – С. 41–50. 6. РИД № RU 2020620025 Российской Федерации. База данных «Система ранней комплексной реабилитации детей с тяжелой позвоночно-спинномозговой травмой»: № 2019622513: заявл. 24.12.2019: опубл. 10.01.2020 Бюл. № 1 / Валиуллина С.А., Новосёлова И.Н., Понина И.В., Мачалов В.А., Сиднева Ю.Г., Тютюкина А.И., Львова Е.А. – объем базы данных 633 КБ. 7. РИД № RU 2020621773 Российской Федерации. База данных «Система комплексного сопровождения ребенка с
--	--	--	--	--

острыми травматическими повреждениями: организационная модель детской реабилитации»: № 2020621667 :заявл. 25.09.2020 :опубл. 01.10.2020 / Валиуллина С.А., Сиднева Ю.Г., Закрепина А.В., Мамонтова Н.А., Новосёлова И.Н., Багаева Ю.В., Митиш В.А., Фуфаева Е.В., Соловьевна Е.Р., Иванова Д.А. и др. – объем базы данных 927 КБ.

8. Организация нутритивной поддержки детей с позвоночно-спинномозговой травмой на I – II этапах реабилитации / И.В.Понина, И.Н. Новосёлова, В.А. Мачалов, С.А. Валиуллина. – DOI: 10.21508/10274065-2020-65-4-122-127 // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2020. – Т. 65, №4. – С. 122–127.