

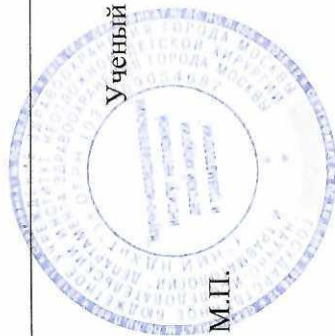
В диссертационный совет 21.1.1.026.01 при ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Зубкова Павла Андреевича
на тему Усовершенствование хирургической коррекции эквино-плоско-вальгусной деформации стоп у детей с детским церебральным параличом на
соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия

Полное наименование и сокращенное наименование организации	Место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы, ГБУЗ НИИ НДХиТ ДЗМ	119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 22, 8 (495) 959-38-40, niindht@zdrav.mos.ru, https://www.doctor-roshal.ru/	<ol style="list-style-type: none">1. Валиуллина С.А. Организация детской медицинской реабилитации в Москве. <i>Московская медицина</i>. 2022; 4(50): 46-54.2. Валиуллина С.А.. Технологии детской реабилитации. <i>Московская медицина</i>. 2021: 5(45); 98-1033. Ахадов Т.А., Божко О.В., Мельников И.А., Карманова Т.Д. Компьютерная томография при переломах голеностопного сустава у детей. <i>Детская хирургия</i>. 2021: 25(S1); 14.4. Серова Н.Ю., Ахадов Т.А., Мельников И.А. и др.. Компьютерная томография при переломах голеностопного сустава у детей. <i>Медицинская визуализация</i>. 2021: 25(3); 119-130.5. Кацитадзе Г.В., Никишов С.О., Серова Н.Ю. и др.. Диагностика и лечение переломов пяточной кости у детей. <i>Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе</i>. 2021: S2; 28.6. Валиуллина С.А. Междисциплинарное взаимодействие специалистов в реабилитации детей. <i>Альманах Института коррекционной педагогики</i>. 2020: 40; 1-6.

		<p>7. Melnikov I.A., Ublinsky M.V., Akhadov T.A. Diagnostic efficiency of computed tomography in pediatric ankle joint injury children. <i>Abstracts of 19th European Congress of Trauma and Emergency Surgery, Valencia, Spain, Springer</i>. 2018: 371.</p> <p>8. Нигаматьянов Н.Р., Цыкунов М.Б., Лукьянов В.И., Иванова Г.Б. Исследование показателей баллистогаммы вертикальной стойки методом компьютерной стабиллометрии у детей с ортопедической патологией. <i>Вестник восстановительной медицины</i>. 2018: 4(86); 14-20.</p> <p>9. Комфорт А.В., Семенова Ж.Б. Новый способ остеопластической ламинотомии при проведении серективной дорсальной ризотомии у пациентов с ДЦП. <i>Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова</i>. 2017: 9(S); 120-121.</p>
--	--	--



М.П.

Ученый секретарь ГБУЗ НИИ НДХиТ ДЗМ

Сологуб Эльмира Абдулкадировна