

В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Пак Лалэ Алиевны
на тему «Мультидисциплинарное сопровождение детей с детским церебральным параличом» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.08 – Педиатрия, 14.01.11 – Нервные болезни

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)
<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России</p>	<p>Адрес: 194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д.2 Тел.: +7 (812) 416-52-95 E-mail: spb@gpma.ru Адрес сайта: http://www.spbu.ru/</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Батышева Т.Т., Гузева В.И., Гузева О.В., Гузева В.В. Совершенствование доступности и качества медицинской помощи и реабилитации детей с детским церебральным параличом. Педиатр. 2016;7(1):65-72.2. Гузева В.И., Глебовская О.И., Понятишин А.Е., Егиазарова И.И. Поздняя клиническая манифестация перинатальных церебральных инсультов у детей. Нейрохирургия и неврология детского возраста. 2014;3(41):16-27.3. Охрим И.В., Гузева В.И., Гузева О.В., Гузева В.В., Згода В.Н. Симптоматические эпилепсии у детей с пороками развития головного мозга. Клинические наблюдения. Нейрохирургия и неврология детского возраста. 2015;2 (44):8-15.4. Гузева В.И., Охрим И.В., Касумов В.Р., Гузева О.В., Гузева В.В., Максимова Н.Е. Особенности симптоматической эпилепсии и другие неврологические нарушения у детей с лиссэнцефалией. Бюллетень сибирской медицины. 2018;17(1):45-52.5. Мелашенко Т.В., Гузева В.В. Особенности транзиторной биоэлектрической активности головного мозга у недоношенных детей с перинатальным гипоксически-ишемическим поражением центральной нервной системы. Педиатр. 2014;5(1):32-6.6. Мелашенко Т.В., Гузева В.В., Гузева О.В. Паттерны ЭЭГ у недоношенных новорожденных с очень низкой

		<p>массой тела при рождении в оценке церебральных постгипоксических структурных изменений. Нейрохирургия и неврология детского возраста. 2017;1(51):18-26.</p> <p>7. Гузева В.И., Максимова Н.Е., Гузева О.В., Гузева В.В. Особенности неврологических проявлений эпилептических энцефалопатий у детей. Вопросы психического здоровья детей и подростков. 2017;17(S2):73-4.</p> <p>8. Левиашвили Ж.Г., Савенкова Н.Д., Гузева В.И., Аничкова И.В., Суспицин Е.Н. Атипичная форма синдрома Гительмана с церебральными кальцификатами. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2018;63(1):90-5.</p> <p>9. Маталыгина О.А., Булатова Е.М., Бычкова В.Б. Влияние питания детей, посещающих детские дошкольные учреждения Санкт-Петербурга, на состояние зубов. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2015;94(1): 121-6.</p> <p>10. Боровик Т.Э., Скворцова В.А., Лукоянова О.Л., Яцык Г.В., Пырьева Е.А., Гмошинская М.В., Булатова Е.М., Сорвачева Т.Н., Захарова И.Н., Белоусова Т.В., Звонкова Н.Г., Бушуева Т.В., Нетребенко О.К., Казюкова Т.В., Мироненко И.И., Рославцева Е.А., Гусева И.М., Фурцев В.И. Консенсус по вопросам вскармливания детей первого года жизни, вошедшим в обновленную редакцию «Национальной программы оптимизации вскармливания детей первого года жизни в Российской Федерации» (2019). Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2019;98(1):210-6.</p>
--	--	--

Ученый секретарь

к.ф.н., доцент Могилева И.И.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

