

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Цинцадзе Беллы Джемалиевны на тему «Функциональное состояние почек у детей раннего возраста, родившихся недоношенными» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21 - Педиатрия

Фамилия, Имя, Отчество	Гражданств	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Ученая степень, звание, научные специальности, по которым защищена диссертация	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Еремеева Алина Владимировна	РФ	<p>федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Клинический институт детского здоровья им. Н.Ф. Филатова, кафедра педиатрии и детских инфекционных болезней, профессор</p>	<p>доктор медицинских наук, доцент, 3.1.21 – Педиатрия</p>	<p>1. Способ контроля эффективности проводимой антибиотикотерапии при лечении острого пиелонефрита у детей грудного возраста. Еремеева А.В., Длин В.В., Кудлай Д.А., Корсунский А.А., Гусева Н.Б. Патент на изобретение 2759469. 2021</p> <p>2. Неинвазивные маркеры фиброгенеза у детей с острым и хроническим вторичным пиелонефритом. Еремеева А.В., Длин В.В., Кудлай Д.А., Корсунский А.А., Галеева Е.В., Шестакова И.В. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2021;100(3):88-96.</p> <p>3. Современные проблемы диагностики и ведения детей грудного возраста с инфекцией мочевой системы на педиатрическом участке. Коноплев В.Д., Еремеева А.В., Авдеенко Н.В., Косырева М.А., Турина И.Е., Корсунский А.А., Иванова Ю.В. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2019;98(5):47-51.</p> <p>4. Клинико-диагностическое значение определения липокалина-2, нейтрофильной ассоциированного желатиназой (UNGAL), в моче у детей с</p>

дебютом пиелонефрита. Еремеева А.В., Длин В.В., Корсунский А.А., Зайкова Н.М., Бондаренко Е.Д., Турина И.Е. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2018;97(5):27-35.

5. Клиническое значение определения липокалина-2, ассоциированного с нейтрофильной желатиной, у пациентов с хронической болезнью почек. Еремеева А.В., Длин В.В., Корсунский А.А., Зайкова Н.М., Бондаренко Е.Д. Нефрология. 2018;22(4):50-56.

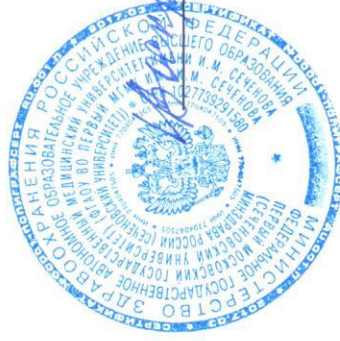
Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных, не являюсь членом Экспертного совета ВАК.

профессор кафедры педиатрии и детских инфекционных болезней клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)



д.м.н., доцент Еремеева А.В.

Подпись заверяю:
Ученый секретарь
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)
Д.м.н., профессор



Воскресенская Ольга Николаевна