

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Д.М.Н., профессоре Синельниковой Елене Владимировне по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Верзаковой Ольгой Владимировной на тему: «Обоснование ультразвуковых и доплерографических критериев в дифференциальной диагностики различных форм холецистита» по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СПбГПМУ МЗ РФ)  
194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2, тел. 8 (812) 295 50 46, факс 8 (812) 295 40 85,  
e-mail: [srb@grma.ru](mailto:srb@grma.ru), [http:// www.grma.ru](http://www.grma.ru)

Фамилия ИМЯ, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация) Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы (по профилю оппонируемой диссертации за последние 5 лет)
Синельникова Елена Владимировна	Федеральное государственное бюджетное образовательное	доктор медицинских наук 14.01.08 Профессор	1. Интерстициальный синдром и альвеолярная консолидация как сонографические маркеры гемодинамического отека легких у детей раннего возраста / Мохаммад А.А., Акиншин И.И., Синельникова Е.В. и соавт. // Педиатрия. – 2017. –

<p>учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Заведующая кафедрой лучевой диагностики и биомедицинской визуализации ФП и ДПО</p>	<p>кафедре диагностики и биомедицинской визуализации факультета послевузовского и дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО СПбГПМУ МЗ РФ</p>	<p>Т.8. - №3. – с.32-40.</p> <p>2. Возможность метода исследования в ранней дифференциальной диагностике туберкулеза лимфатических узлов / А.В. Синицина, Е.В. Синельникова, М.Э. Лозовская и др. // Лучевая диагностика и терапия. – 2016. - №1. – с. 58-64.</p> <p>3. Сравнительная оценка информативности ультразвуковых маркеров поражения суставов при хронических артритах у детей / Лукинская Е.В., Жаров Е.В., Синельникова Е.В. // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2015. - №55. – с. 102а.</p> <p>4. Ультразвуковое исследование в диагностике эндотелиальной дисфункции у детей с неалкогольной жировой болезнью печени / Варламова Н.Н., Солодкова И.В., Синельникова Е.В. // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2015. - №45. – с.31-32.</p> <p>5. Сонографическое исследование периферических нервов при травмах верхних конечностей у детей / Романова М.Н., Жила Н.Г., Синельникова Е.В. // Педиатрия. – 2014. – Т.5. - №3. – с.64-66.</p>
--	--	---

Проректор по научной работе  
ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России  
Д.М.Н., профессор



Водина (печать)  
Водина  
20 г

Насыров Руслан Абдуллаевич