

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук Синельниковой Елене Владимировне
по диссертации Руденко Валерии Александровны на тему «Способ прогнозирования степени тяжести острого
панкреатита с помощью выявления ультразвуковых маркеров» на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.25 Лучевая диагностика

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность (адрес, телефон, e-mail)	Ученая степень, ученое звание, специальность	Список основных публикаций официального оппонента по профилю оппонируемой диссертации
Синельникова Елена Владимировна	Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный педиатрический	доктор медицинских наук специальность 14.01.08 – Педиатрия.	<p>1. Редкий случай выделения кальцинированного очага в просвет трахеи у ребенка с туберкулезом внутригрудных лимфатических узлов: клинический случай /Колпина Н.Ю., Синицына А.В., Заиграева В.А., Синельникова Е.В.//Лучевая диагностика и терапия. 2024. № 1 (15). С. 116-120.</p> <p>2. Синельникова Е.В. Ультразвуковая диагностика паразитарных заболеваний в хирургии / Г.О. Багатурия, С.С. Багненко, И.В. Бойков, Е.В. Синельникова и др. // Сер. Библиотека педиатрического университета. Санкт-Петербург. – 2023. – С.84.</p>

	<p>медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой лучевой диагностики и биомедицинской визуализации ФП и ДПО 194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д.2 Тел. 8(812)2955046 e-mail: spb@grma.ru</p>		<p>3. Синельникова Е.В. Возможности трансабдоминального ультразвукового сканирования при воспалительных заболеваниях кишечника / Е.В. Синельникова, Э.Н. Столова, А.В. Сеницына, Н.В. Крашенинникова // Визуализация в медицине. – 2023. – Т. 5., № 2. – С. 25–31.</p> <p>4. Синельникова Е.В. Возможности ультразвукового исследования в дифференциальной диагностике объемных образований почек / Э.Н. Столова, Е.В. Синельникова, Н.В. Крашенинникова, Н.Н. Варламова и др. // Визуализация в медицине. – 2022. – Т. 4., № 3. – С. 3–12.</p> <p>5. Синельникова Е.В. Возможности ультразвуковых методов исследования в оценке диффузных изменений паренхимы печени / Н.Н. Варламова, Э.Н. Столова, А.И. Имельбаев, Е.В. Синельникова // Визуализация в медицине. – 2020. – Т. 2., № 2. – С. 18–25.</p> <p>6. Синельникова Е.В. Ультразвуковая вариабельность образований мягких тканей / Крашенинникова Н.В., Синельникова Е.В., Столова Э.Н., Сеницына А.В. и др. // Визуализация в медицине. – 2024. – Т. 6., № 1. – С. 17–21.</p> <p>7. Синельникова Е.В. Некоторые вопросы диагностики туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов у детей: решение проблемы</p>
--	--	--	---

				<p>путем применения ультразвунографии / А.В. Синецкина, А.В. Синецкин, Е.В. Синельникова // Визуализация в медицине. – 2022. – Т. 4., № 2. – С. 12–18.</p> <p>8. Синельникова Е.В. Актуальные вопросы ультразвукового исследования суставов при ювенильных артритах (обзор литературы) / К.А. Максенкова, А.К. Артамонов, М.А. Канева, Е.В. Синельникова и др. // Визуализация в медицине. – 2022. – Т. 4., № 3. – С. 41–49.</p> <p>9. Синельникова Е.В. Клинический случай дифференциальной ультразвуковой диагностики образований шеи / Е.В. Синельникова, Э.Н. Столова, А.В. Синецкина, Н.В. Крашенинникова и др. // Визуализация в медицине. – 2022. – Т. 4., № 3. – С. 50–54.</p> <p>10. Синельникова Е.В. Состояние сосудистой стенки у детей с НАЖБП по данным сонографии / Е.В. Синельникова, Н.Н. Варламова // Кардиоторакальная радиология. – 2022. – С. 18–19.</p> <p>11. Синельникова Е.В. Возможности метода компрессионной эластографии в исследовании заболеваний легких новорожденных / Е.В. Синельникова, А.И. Имельбаев, Э.Н. Столова, А.А. Веретенникова и др. // Визуализация в медицине. – 2021. – Т. 3., № 2. – С. 3–12.</p> <p>12. Синельникова Е.В. О значении ассоциации антропометрических характеристик с</p>
--	--	--	--	--

			ультразвуковыми нормативами размеров внутренних органов у детей / Е.В. Синельникова, В.Г. Часнык, С.Л. Аврусин, О.В. Калашникова и др. // Визуализация в медицине. – 2021. – Т. 3., № 2. – С. 25–39.
--	--	--	--

**Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ.
 На оппонирование диссертации и размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласен.**

Доктор медицинских наук _____ Синельникова Е.В.

Подпись д.м.н., профессора Синельниковой Е.В. заверяю

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России _____

Могилева И.И.



194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д.2

Тел. 8(812)2955046

e-mail: srb@gpma.ru

«10» июня 2024