

В диссертационный совет ПДС 0300.024
при Федеральном государственном автономном образовательном учреждении
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по кандидатской диссертации Кадрыралиева Саматбека Орозбековича на тему
«Диагностика и методы профилактики дисфункциональной постоянного электрокардиостимулятора»
по специальности 3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
Ковалев Игорь Александрович	1964	Научно-исследовательский клинический институт педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтишева Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный	Доктор медицинских наук, профессор	14.00.06 – Кардиология	1. Хамнагадаев И.А., Ковалев И.А., Булавина И.А., Коков М.Л., Зотов А.С., Троицкий А.В., Хамнагадаев И.И., Школьников М.А., Коков Л.С. Отдаленные результаты двухэтапного подхода к интервенционному лечению фибрилляции и типичного трепетания предсердий: проспективное контролируемое исследование. Клиническая практика. – 2023. – Т. 14. – №2. – С. 5–18. 2. Ковалев И.А., Соловьев В.М., Шабазев Э.Р., Егоров Л.В., Термосесов С.А. Идиопатическая (атриовентрикулярная) блокада. Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2023. – Т. 68. – №4. – С. 96-101.

		<p>исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отдел детской кардиологии и аритмологии, заведующий отделом, заместитель директора института по лечебной работе</p>			<p>3. Ковалёв И.А., Хамнагадаев И.А., Свишнова Л.И., Кручина Т.К., Салыкова Д.И., Сабирова Д.Р., Хабибрахманова З.Р., Школьникова М.А. Суправентрикулярные (наджелудочковые) тахикардии у детей. Педиатрическая фармакология. – 2019. – Т. 16. – №3. – С. 133–143.</p> <p>4. Хамнагадаев И.А., Термосесов С.А., Евмененко А.А., Баймуканов А.М., Ильич И.Л., Хамнагадаев И.И., Коков Л.С., Ковалев И.А., Школьникова М.А. Способ выбора метода проведения эндокардиальных электродов в правые отделы сердца при имплантации антиаритмических устройств. Патент на изобретение RU 2662417 С1, 25.07.2018.</p> <p>5. Ковалёв И.А., Белозёрков Ю.М., Салыкова Д.И., Сабирова Д.Р., Яковлева Л.В., Хабибрахманова З.Р., Сакерин А.С. Атриовентрикулярная (предсердно – желудочковая блокада) у детей. Педиатрическая фармакология. – 2018. – Т. 15. – № 5. – С. 365–675.</p> <p>6. Хамнагадаев И.А., Школьникова М.А., Мокрышева Н.Г., Коков Л.С., Баймуканов А.М., Булавина И.А., Волеводз Н.Н., Тендлин Г.Е., Калашников В.Ю., Коков М.Л., Ковалёв И.А., Хамнагадаев И.И. Способ оценки клинической</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>значимости фибрилляции предсердий при определении показаний к интервенционному лечению фибрилляции предсердий. Патент на изобретение RU 2791191 C1, 03.03.2023.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Доктор медицинских наук, профессор,
 заведующий отделом детской кардиологии и аритмологии
 Научно-исследовательского клинического института педиатрии
 имени академика Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО «РНИМУ имени Н.И. Пирогова»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации

Игорь Александрович Ковалев



профессора Ковалева И.А. удостоверяю.

Ученый секретарь

Научно-исследовательского клинического института
 педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева
 ФГАОУ ВО «РНИМУ имени Н.И. Пирогова», к.м.н.

Зинаида Константиновна Землянская