

В диссертационный совет 21.1.044.02

При федеральном государственном бюджетном учреждении  
«Национальный медицинский исследовательский центр хирургии  
им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.27)

**Сведения об официальном оппоненте по диссертации Артюковой Златы  
Романовны на тему:**

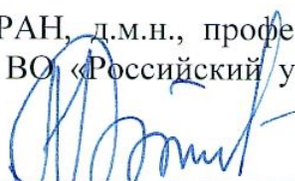
«Совершенствование ранней диагностики остеопороза при компьютерной  
томографии с использованием сервисов искусственного интеллекта»,  
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защита диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Васильев Александр Юрьевич	Профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России  Адрес: 127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д. 4 Телефон: +7 (495) 609-67-00. E-mail: info@rosunimed.ru	Член- корреспондент РАН  Доктор медицинских наук  14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)  Профессор	1. Особенности рентгенодиагностики минно- взрывной травмы верхних конечностей / А.Ю. Васильев, С.В. Леонов, Н.Н. Блинов [и др.] //Журнал Медицинский вестник МВД. – 2025. – Т.137, №4. – С.57-60. – DOI 10.52341/207380880_2025_137_4_57 2. Экспресс- рентгенодиагностика минно- взрывной травмы черепа / А. Ю. Васильев, С. В. Леонов, Н. Н. Блинов, Н. Н. Потрахов // Радиология - практика. – 2025. – № 4(112). – С. 10-23. – DOI 10.52560/2713-0118-2025-4-10-23. – EDN UBAPHJ. 3. Двухэнергетическая рентгенография в диагностике заболеваний органов грудной клетки: проспективное исследование / А. Ю. Васильев, Д. И. Наумова, В.

			<p>А. Нечаев // Медицинский вестник МВД. – 2024. – Т. 130, № 3(130). – С. 69-74. – DOI 10.52341/20738080_2024_130_3_69. – EDN FSPLDY.</p> <p>4. «Слепые пятна» в анализе компьютерной томографии области головы и шеи / В. А. Нечаев, А. Ю. Васильев // Клиническая практика. – 2024. – Т. 15, № 1. – С. 66-74. – DOI 10.17816/clinpract624757. – EDN WARTWU.</p> <p>5. Современное состояние вопроса использования конусно-лучевой компьютерной томографии в диагностике заболеваний опорно-двигательного аппарата / Н. А. Шолохова, Д. К. Жарков, Д. А. Лежнев [и др.] // Acta Biomedica Scientifica. – 2023. – Т. 8, № 5. – С. 182-191. – DOI 10.29413/ABS.2023-8.5.20. – EDN EFFGXL.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России



28.10.2025

Васильев Александр Юрьевич

Подпись член-корреспондента РАН, д.м.н., профессора А. Ю. Васильева «ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, д.м.н., профессор



Васюк Юрий Александрович

2025 г.