

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации Пономарева Вячеслава Олеговича на тему: «Лечение бактериальных инфекций глаза с помощью конъюгатов на основе наночастиц «квантовых точек» по специальностям 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки); 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки).

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Омельяновский Виталий Владимирович	1964 г.р., Российская Федерация	Генеральный директор ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Министерства здравоохранения Российской Федерации.	Доктор медицинских наук – 3.3.6 (Фармакология, клиническая фармакология), профессор	1. Унифицированная методика расчета стоимости оказания медицинской помощи за счет государственных источников финансирования / Сдвижкова М. А., Ковалева С. А., Федяев Д. В., Омельяновский В. В. Фармакоэкономика // Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. – 2024. – Т. 17. – № 4. – С. 514-522. 2. Формирование классификатора методов анестезиологических пособий и технологических карт в целях расчета финансовых затрат /

				<p>Лукьянцева Д. В., Агафонова Ю. А., Омеляновский В. В., Ковалева С. А., Федяев Д. В., Пасечник И. Н., Щукин В. В., Блинов Д. С., Абросимов А. Б. // Фармакоэкономика. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. – 2024. – Т. 17. – № 4. – С. 464-476.</p> <p>3. Пути снижения неопределённости клинической эффективности применения орфанных лекарственных препаратов / Омеляновский В.В., Куцев С.И., Мухортова П.А., Харитонов А.Г., Слабикова А.А., Игнатъева Н.В., Кингшотт А.А., Тепцова Т.С., Богданова В.О. // Качественная клиническая практика. – 2024. – № 4. – С. 82-96.</p> <p>4. Нужен ли искусственный интеллект системе здравоохранения? / Морозов Д.Ю., Омеляновский В.В. // Медицинские технологии.</p>
--	--	--	--	---

				<p>Оценка и выбор. – 2024. – № 4 (46). – С. 40-48.</p> <p>5. Исследование фармакодинамики технологии лечения резистентных бактериальных инфекций с использованием квантовых точек / Пономарев В.О., Омеляновский В.В. // Фарматека. – 2023. – № 9/10. – С. 122-127.</p>
--	--	--	--	---