

В диссертационный совет 68.1.006.01

при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии

Федерального медико-биологического агентства»

(123182 г. Москва, Волоколамское шоссе, д.30/2)

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте, утверждённом на заседании диссертационного совета 68.1.006.01 от 23.04.2024 года №ПЗ-11-24 при ФГБУ НМИЦО ФМБА России по диссертации Елизарьева Владислава Вячеславовича на тему «Усовершенствование хирургии перегородки носа с сохранением морфологической целостности», предоставленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. - Оториноларингология.

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень и ученое звание	Должность, место основной работы (адрес с индексом)	Специальность (шифр - название)	Основные работы по профилю диссертационной работы в рецензируемых журналах ВАК (за последние 5 лет)
Покровская Елена Михайловна	Доктор медицинских наук, доцент	Заведующий кафедрой оториноларингологии и офтальмологии ИФМиБ ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» Почтовый адрес: 420008, Россия, РТ, г. Казань, ул. Кремлевская, д.18.	3.1.3. Оториноларингология	1. Современный подход к хирургическому лечению больных гипертрофическим ринитом / Е.М. Покровская, В.Н. Красножен, С.А. Полищук, Т.Р. Каримов, Э.Ф. Маннанова // Российская ринология. - 2022. - Т.30. № 3. - С. 178-182. 2. Пневматизация crista galli: распространенность и клиническое значение / В.Н. Красножен, Е.М. Покровская, А.Л. Славина, Т.Р. Каримов // Вестник оториноларингологии. - 2022. - Т.87, №6. - С.

			<p>32-36.</p> <p>3. Сравнительное исследование гистологического строения слизистой оболочки в норме, при кистозном поражении околоносовых пазух и хроническом синусите / Е.М. Покровская, В.Н. Красножен, С.А. Полищук, Д.Э. Цыплаков // Практическая медицина. – 2023. – Т.21, № 2. – С. 58-62.</p> <p>4. Влияние FESS на мукоцилиарный клиренс при хроническом неполипозном риносинусите: обзор литературы / С.А. Полищук, Е.М. Покровская, В.Н. Красножен, В.В. Федорова // Folia Otorhinolaryngologiae et Pathologiae Respiratoriae. – 2023. - Т.29, №4. – С.41-50.</p> <p>5. Зависимость активности мукоцилиарного транспорта в околоносовых пазухах от фаз носового цикла / В.Н. Красножен, Е.М. Покровская, В.В. Федорова, С.А. Полищук // Folia Otorhinolaryngologiae et Pathologiae Respiratoriae. – 2023. - Т.29, №4. – С.28-34.</p>
--	--	--	--

Выше представленные данные подтверждаю. Согласен на обработку, хранение, передачу и размещение моих персональных данных на портале ВАК и официальном сайте ФГБУ НМИЦО ФМБА России

Официальный оппонент

д.м.н., доцент Покровская Е.М.

Подпись

Заверено



13.05.2024