

В диссертационный совет ДСУ 208.001.36
 федерального государственного автономного образовательного учреждения
 высшего образования Первый Московский государственный медицинский
 университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения
 Российской Федерации (Сеченовский Университет)
 (119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Краснова Владимира Анатольевича на тему
 «Диссекция глоточной миндалины методом радиочастотной коблации в
 лечении гипертрофии, сопряженной с хроническим воспалением»,
 представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук
 по специальности: 3.1.3. Оториноларингология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, руководителя ведущей организации, ученая степень, звание	Ректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Янушевич Олег Олегович
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Проректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Крихели Нателла Ильинична
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, должность, шифр специальности, составившего отзыв ведущей организации	Заведующий кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Овчинников Андрей Юрьевич

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Овчинников А.Ю., Мирошниченко Н.А., Николаева Ю.О., Егиян С.С., Акопян Л.В. Роль пробиотической терапии в купировании и предотвращении аденоидита у детей. Эффективная фармакотерапия. 2025; 21(5):20-26.
2. Овчинников А.Ю., Мирошниченко Н.А., Николаева Ю.О. Новые подходы к профилактике бактериальных осложнений лор-органов при острой респираторной вирусной инфекции. Эффективная фармакотерапия. 2024;20(3):24-30.
3. Овчинников А.Ю., Мирошниченко Н.А., Николаева Ю.О., Васильев М.М. О новых возможностях оптимизации постоперационного периода при тонзиллэктомии. Вестник оториноларингологии. 2024;89(4):14-19.
4. Артюшкин С.А., Овчинников А.Ю., Свистушкин В.М. Физиология глотки (глава в книге). Оториноларингология. 2024: с. 250-254.
5. Овчинников А.Ю., Эдже М.А., Бакотина А.В., Атлашкин Д.Н. Опыт применения диодного лазера синего спектра с длиной волны 445 нм в оториноларингологии. Head and neck / Голова и шея. Российское издание. Журнал общероссийской общественной организации "Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи". 2023;11(2):25-30.
6. Овчинников А.Ю., Мирошниченко Н.А., Николаева Ю.О. Возможности биорегуляционной терапии в лечении больных с хроническим тонзиллитом. ФАРМАКОЭКОНОМИКА. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. 2023;16(4):587-595.
7. Овчинников А.Ю., Мирошниченко Н.А., Екатеринчев В.А. взгляд на лечение воспалительных заболеваний глотки с позиции разумной медикаментозной политики.

	<p>Эффективная фармакотерапия. 2022;18(8):32-36.</p> <p>8. Овчинников А.Ю., Григорьев А.Ю., Потворова М.В., Богданова О.Ю., Бакотина А.В. опыт применения лазера wolf trublue 445 нм при заболеваниях глотки у детей и взрослых. Лазерная медицина. 2021;25(S3):25.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	127006
Город	Москва
Улица	Долгоруковская
Дом	4
Телефон	+7 (495) 609 - 67 - 00
E-mail	info@rosunimed.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор,
д.м.н., профессор



Н.И. Крихели