## В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 21.2.006.02

на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10.)

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Архипова Дмитрия Валерьевича на тему: «Применение струйной кислородо-сорбционной обработки в хирургическом лечении ран мягких тканей (экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Полное и сокращённое название	Федеральное государственное бюджетное
ведущей организации	образовательное учреждение высшего образования
	«Московский государственный медико-
	стоматологический университет имени
	А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения
	Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, учёная	Янушевич Олег Олегович
степень, учёное звание	ректор, доктор медицинских наук, профессор,
руководителя ведущей	академик РАН
организации	
Фамилия Имя Отчество лица,	Левченко Олег Валерьевич доктор медицинских наук,
утверждающего отзыв ведущей	медицинские науки, специальность – 3.1.10.
организации, учёная степень,	нейрохирургия, профессор РАН, проректор,
отрасль науки, научные	Федеральное государственное бюджетное
специальности, по которым им	образовательное учреждение высшего образования
защищена диссертация, учёное	«Московский государственный медико-стоматологи-
	ческий университет имени А.И. Евдокимова»
	Министерства здравоохранения Российской
являющейся основным местом	
его работы	

Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации

Панченков Дмитрий Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, специальность 3.1.9. хирургия, заведующий кафедрой хирургии и хирургических технологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

Оценка возможностей углекислотного лазера в лечении рубцовых деформаций / Шаробаро В.И., Иванов Ю.В., Панченков Д.Н., Баранов А.В., Пенаев А.А., Степанова Ю.А., Романец О.П., Пенаева С.А., Алимова С.М. // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2018. – № 5. – С. 67-74.

Лабораторные особенности течения хирургической инфекции мягких тканей в условиях моделированной микрогравитации / Панченков Д.Н., Баранов М.В., Зайратьянц О.В., Астахов Д.А., Лискевич С.Е., Лискевич Р.В. // Инфекции в хирургии. – 2019. – Т. 17. – № 2-3. – С. 17-21.

Механизмы изменения иммунного ответа при открытых и лапароскопических операциях / Косый В.В., Астахов Д.А., Иванов Ю.В., Панченков Д.Н. // Эндоскопическая хирургия. – 2021. – Т. 27, № 2. – С. 59-64.

Выбор хирургического метода лечения паховой грыжи / Иванов Ю.В., Авдеев А.С., Панченков Д.Н., Смирнов А.В., Порхунов Д.В., Мамошин А.В., Зиновский М.В. // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2019. – Т. 12, № 4. – С. 274-281.

Способ профилактики послеоперационных сером при лапароскопической аллогерниопластике вентральных

	грыж / Иванов Ю.В., Панченков Д.Н., Чайкин Р.С., Зиновский М.В., Авдеев А.С. // Клиническая практика. – 2018. – Т. 9, № 1. – С. 3-9.
Индекс	127473
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико- стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Москва
Улица	ул. Делегатская
Дом	д. 20, стр. 1
Телефон	8 (495) 609-67-00
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	https://www.msmsu.ru/

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

Проректор

ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Минздрава России, д.м.н., профессор РАН

11.04.2023

О.В. Левченко