

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

<p>Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>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</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>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., Алимova С.М. // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2018. – № 5. – С. 67-74.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Способ профилактики послеоперационных сером при лапароскопической аллогерниопластике вентральных</p>

