

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Маслова Александра Сергеевича на тему «Клинико-гемореологическая характеристика больных в острой фазе ишемического полушарного инсульта при низкоинтенсивном лазерном облучении крови», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 — нервные болезни.

ФИО	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Зорин Роман Александрович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра неврологии и нейрохирургии, доцент кафедры	доктор медицинских наук, доцент 14.01.11 – нервные болезни	<p>1. Бабаян Г.Б., Зорин Р.А., Пшенников А.С., Сучков И.А., Юдин В.А., Жаднов В.А., Егоров А.А., Жданов А.И. Предикторы неврологического дефицита при гемодинамически значимых стенозах сонных и позвоночных артерий // Наука молодых (Eruditio Jovenium). - 2019. - Т.7, № 4. - С. 533-540.</p> <p>2. Зорин Р.А., Жаднов В.А., Лапкин М.М. Сравнительный анализ механизмов результативности целенаправленной деятельности у практически здоровых лиц и больных эпилепсией в связи с клиническими особенностями заболевания // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2019. – Т. 119, № 6. – С. 14-19.</p> <p>3. Курепина И.С., Зорин Р.А., Жаднов В.А., Сорокин О.А. Геморрагический инсульт: нейрофизиологические предикторы острого периода. Acta Biomedica Scientific. – 2020. – Т5, №5. – С. 47-52.</p> <p>4. Курепина И.С., Зорин Р.А., Жаднов В.А., Сорокин О.А. Предикторы неоднородности течения острого периода полушарного геморрагического инсульта и особенности вегетативного обеспечения // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2019. – №8. – С. 46-51.</p> <p>5. Медведева Ю.И., Зорин Р.А., Жаднов В.А., Лапкин М.М. Нейрофизиологические показатели и данные нейровизуализации в прогнозировании течения фокальной эпилепсии // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2019. - Т. 11, № 4. С. 82-87.</p>