



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Новосибирский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России)

FSBEI HE NSMU MOH Russia

Красный проспект, 52, г. Новосибирск, 630091, тел./факс 383-2223204  
52, Krasnyj prospect, Novosibirsk 630091, RUSSIA, tel./fax 383-2223204  
e-mail: rectorngmu@yandex.ru; http://www.ngmu.ru

№ \_\_\_\_\_  
На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Чесниковой Екатерины Ивановны на тему «Система немедикаментозных технологий в лечении и реабилитации пациентов с постстрессовыми расстройствами», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация

(составлены в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 16.04.2014 № 326 «Об утверждении порядка размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации, необходимой для обеспечения порядка присуждения ученых степеней»)

Наименование учреждения	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование учреждения	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России
Органы, осуществляющие функции и полномочия учредителя	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное учреждение
Тип учреждения	бюджетное учреждение
Вид учреждения	университет
Форма собственности	государственная (собств. РФ)
Юридический адрес/фактический адрес	Россия, 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 52
Руководитель	И. о. ректора: Илья Леонидович Глущенко
Контактный телефон	+7(383)2223204
Сетевой адрес (URL) официального сайта организации в сети Интернет	http://www.ngmu.ru
Адрес электронной почты	rectorngmu@yandex.ru
1. Дробышев В.А., Шпагина Л.А., Власов А.А., Умникова М.В., Машанская А.В. Эффективность применения динамической электростимуляции в комплексном лечении пациентов с артериальной гипертензией // Вестник восстановительной медицины. 2022. Т. 21. № 3. С. 137-144.	
2. Дробышев В.А., Шпагина Л.А., Власов А.А., Умникова М.В., Смерж Т.М.	

Динамическая электронейростимуляция в реабилитации: проспективное рандомизированное исследование 60 пациентов после оперативного лечения колоректальных злокачественных новообразований // Вестник восстановительной медицины. 2022. Т. 21. № 5. С. 58-67.

3. Молчанова Е.Е., Дробышев В.А. Сочетанное применение классической акупунктуры, су-джок и краниопунктуры в остром периоде ишемического инсульта // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2021. Т. 98. № 2. С. 5-9.

4. Гвоздарева М.А., Шпагина Л.А., Карева Н.П., Куропатова Е.В., Рерих В.В. Влияние тренировочной ходьбы в экзоскелете на эффективность реабилитации пациентов с последствиями позвоночно-спинномозговой травмы // Спортивная медицина: наука и практика. 2023. Т. 13. № 3. С. 58-66.

5. Щепанкевич Л.А., Дробышев В.А., Белик Д.В., Шпагина Л.А., Пономарева М.С., Шекалов А.В., Абрамович С.Г., Агасаров Л.Г., Кармановская С.А. Влияние аудиовизуальной и магнитной стимуляции структур головного мозга на параметры электроэнцефалограммы и когнитивные функции // Сибирский медицинский вестник 2025. Т. 9, № 2. С. 69–77.

6. Зими́на Ю.Д., Герасименко О.Н., Толмачева А.А. Влияние медицинской реабилитации на годичный прогноз у пациентов с хронической сердечной недостаточностью // Терапия. 2025;11(3):51–57.

7. Дробышев В.А., Щепанкевич Л.А., Белик Д.В., Шпагина Л.А., Пономарева М.С., Шекалов А.В., Абрамович С.Г., Агасаров Л.Г., Кармановская С.А. Когнитивные функции и уровни регуляторных нейромедиаторов при сочетанном воздействии аудиовизуальной и магнитной стимуляции структур головного мозга // Сибирский медицинский вестник. 2025. Т. 9, № 3. С. 64–70.

8. Дробышев В.А., Шпагина Л.А., Абрамович С.Г., Машанская А.В. Динамическая электронейростимуляция в когнитивной реабилитации пациентов в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. 2022. Т. 21. № 1. С. 55-64.

9. Дробышев В.А., Щепанкевич Л.А., Белик Д.В., Шпагина Л.А., Пономарева М.С., Шекалов А.В., Абрамович С.Г., Агасаров Л.Г., Кармановская С.А. Аудиовизуальная и магнитная стимуляция головного мозга в реабилитации постинсультных когнитивных нарушений (обзор литературы) // Journal of Siberian Medical Scitncts. 2025;9(3):109-127. DOI:10.31549/2542-1174-2025-9-3-109-127

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России или в соавторстве с ее сотрудниками. Не ведут научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или исполнителем (соисполнителем).

Исполняющий обязанности ректора



И. Л. Глущенко