



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Ростовский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)
344022, г. Ростов-на-Дону, Нахичеванский пер., 29
Телефоны: (863)250-42-00, 250-40-65 Факс(863)201-43-90
Email: okt@rostgmu.ru <http://www.rostgmu.ru>
ОКПО 01896857 ОГРН 1026103165736
ИНН/КПП 6163032850/616301001

01.03.2019. № 144/16 - 18/6

На № _____ от _____

Председателю диссертационного
совета
Д 01.012.04 действующий на базе
ГОО ВПО «Донецкого
национального медицинского
университете им. М.Горького»
д.м.н., профессору Э.Я. Фисталь

283003, г. Донецк
ул. Ильича 16

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, назначенном ведущей организацией по диссертации Плиева Александра Михайловича тему: «Тактика интенсивной терапии у пострадавших при локальных конфликтах в условиях ограниченных сил и средств», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология, представленной для защиты в диссертационный совет Д 01.012.04 на базе ГОО ВПО «Донецкого национального медицинского университете им. М.Горького» (283003, г. Донецк, ул. Ильича 16, телефон (062) 344-41-51; факс: (602) 344-40-01)

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
Адрес организации	344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29
Контактный телефон (с	+7(863) 250-42-00

кодом города)

Адрес электронной почты

Ведомственная

подчиненность

Сведения о руководителе

ведущей организации

Сведения о составителе

отзыва из ведущей

организации

okt@rostgmu.ru

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Шлык Сергей Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, и.о. ректора

Женило Владимир Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии

Основные работы (за последние 5 лет)

1. Перспективы оказания первой и первой медицинской помощи в труднодоступных местах без специальной подготовки при лекарственной и эвакуационной депривации / Тараканов А.В., Гринберг Я.З., Черчаго А.Я., Климова Л.В., Тараканов А.А., Щербаева Н.В., Гилевич М.Ю., Лось Е.Г. // В сборнике: Система медицинского обеспечения в локальных войнах в 2-х томах Материалы Всероссийской науч.-практич. конф. с международным участием. 2016. С. 153-157.
2. Хирургическое лечение пострадавших с минно-взрывными ранениями живота при террористических актах / Таранов И.И., Магамадов А.Х. // Современные проблемы науки и образования. 2015. № 2-2. С. 782.
3. Виды повреждений органов брюшной полости и забрюшинного пространства при минно-взрывных ранениях живота во время террористических актов / Таранов И.И., Магамадов А.Х., Атрощенко Э.А., Игнатов В.Н. // Сборники конференций НИЦ Социосфера. 2016. № 56. С. 173-177.
4. Тактика непрерывного единого лечебно-диагностического процесса у пострадавших с минно-взрывными ранениями живота при террористических актах / Таранов И.И., Магамадов А.Х. // Современные проблемы науки и образования. 2015. № 5. С. 302.
5. Клиническая эффективность включения цитофлавина в комплекс интенсивного лечения пациентов с сочетанной черепно-мозговой травмой / Лебедева Е.А., Куртасов А.А., Белоусова М.Е., Немкова З.А.,

- Каминский М.Ю., Попов Р.В., Трофимович С.Л. // Экспериментальная и клиническая фармакология. 2014. Т. 77. № 4. С. 42-44.
6. Эффективность цитофлавина в интенсивном лечении пострадавших пожилого возраста при сочетанной черепно-мозговой травме / Лебедева Е.А., Белоусова М.Е., Куртасов А.А., Немкова З.А., Каминский М.Ю., Попов Р.В., Трофимович С.Л. // Успехи геронтологии. 2014. Т. 27. № 3. С. 578-583.
 7. Clinical efficiency of target intensive treatment of the severe concomitant traumatic brain injury with protein Alfa, cytoflavin, hyperbaric oxygenation / Lebedeva E.A., Kurtasov A.A., Kaminsky M.Yu., Nemkova Z.A. // В сборнике: Фундаментальная наука и технологии - перспективные разработки Материалы VII международной научно-практической конференции. н.-и. ц. «Академический». 2015. С. 24-26.
 8. К вопросу о применении гипербарической оксигенации как компонента комплексной интенсивной терапии при тяжелой сочетанной черепно-мозговой травме / Женило В.М., Лебедева Е.А., Куртасов А.А., Маркарян Э.Г., Пузиков С.Н., Чеблукова А.В. // Российский журнал боли. 2018. № 2 (56). С. 6-7.
 9. Применение клонидина в качестве протектора при интенсивной терапии черепно-мозговой травмы / Маркарян Э.Г., Куртасов А.А., Лебедева Е.А., Зазьян Г.А., Ярцев Е.В., Чеблукова А.В. // Российский журнал боли. 2018. № 2 (56). С. 44.
 10. Пути совершенствования организации оказания медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях / Барачевский Ю.Е., Грошилин С.М., Линченко С.Н., Баранов А.В. // сборнике: Актуальные проблемы военной и экстремальной медицины Сборник научных статей IV Интернет-конференции с международным участием. Редакционная коллегия: А.Н. Лызико, Е.В. Воропаев, Т.М. Шаршакова, В.Я. Латышева,

Д.А. Чернов, Т.С. Угольник. 2016. С. 5-7.

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

Ректор



С.В. Шлык

Исполнитель Лебедева Е.А.
Тел: 8(863)2504136

СШ