

В диссертационный совет Д 999.223.02 при ФГБОУ
ВО «Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова»
Минздрава России
(117997, г. Москва, ул. Островитянова, 1)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Керимова Артура Аслановича на тему:
«Совершенствование тактики хирургического лечения больных со статическими деформациями переднего отдела стопы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Сокращенное наименование организации	ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России
Местонахождение	194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 4/2
Адрес электронной почты, адрес официального сайта	medicine@nrcerm.ru http://www.nrcerm.ru
Телефон, факс	(812)702-63-45 (812) 702-63-63.
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Алексанин Сергей Сергеевич - член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Гудзь Юрий Владимирович - заведующий отделом травматологии и ортопедии клиники №2 ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, главный травматолог-ортопед МЧС России, заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук доцент

<p>Полное наименование организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гудзь Ю.В. Концепция (принципы, модель, направления) организации оказания экстренной травматологической помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях / Ю.В. Гудзь, С.С. Алексанин // Мед.-биол. и соц.-психол. проблемы безопасности в чрезвычай. ситуациях – 2016. – № 4. – С. 21–32. 2. Гудзь Ю.В. Комплексное лечение ран конечностей у пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях и на производстве с помощью вакуумной и оксигенобаротерапии / Ю.В. Гудзь, П.В. Локтионов // Мед.-биол. и соц.-психол. проблемы безопасности в чрезвычай. ситуациях–2017.-№ 1. - С. 22-28. 3. Гудзь Ю.В. Эпидемиологическая оценка травм и повреждений, при которых спасатели МЧС России оказывают первую помощь пострадавшим / О.А. Башинский, Ю.В. Гудзь // Мед.-биол. и соц.-психол. проблемы безопасности в чрезвычай. ситуациях.-2017.-№2 .- С.25-33. 4. Алексанин С.С. Концепция организации и технологии оказания специализированной травматологической помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях в многопрофильной клинике МЧС России / С.С. Алексанин, Ю.В. Гудзь // Системный анализ. - 2018. -№1- С.3-10. 5. Вавилов В.Н. Торакодorzальный лоскут для закрытия обширных дефектов голени на заключительном этапе лечения больных после очень тяжелых повреждений нижних конечностей / В.Н. Вавилов, Н.В. Калакуцкий, Ю.В. Гудзь, П.В. Локтионов // Анналы пласт., реконструктивн. и эстет. хирургии – 2018.- № 1. - С. 63-64. 6. Гудзь Ю.В. Результаты комбинированного лечения подростков с остеосаркомой / Ю.В. Гудзь, Ю.А. Пуанов, Т.В. Андреева, Г.И. Гафтон // Онкопедиатрия.- 2014.-№ 2.-С.49–53. 7. Гудзь Ю.В. Пластическое закрытие обширного дефекта мягких тканей голени при открытом переломе / Ю.В. Гудзь, П.В. Локтионов, В.Н. Вавилов, Н.В. Калакуцкий // Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии – 2015. - № 1. – С. 55–56. 8. Беленький И.Г. История, современное состояние и перспективы развития методов накостного остеосинтеза / И.Г. Беленький, Г.Д. Сергеев, Ю.В. Гудзь, Ф.С. Григорян // Современные проблемы науки и образования. – 2016.- №5.- С.77. 9. Гудзь Ю.В. Артроскопическая операция Лагарже: технические особенности выполнения, среднесрочные функциональные результаты / Ю.В. Гудзь, А.С. Ветошкин, С.В. Чеботарев // Мед.-биол. и соц.-психол. проблемы безопасности в чрезвычай. ситуациях.- 2018. - № 2.- С. 16–26. 10. Гудзь Ю.В. Опыт лечения ран нижних конечностей с обширной травматической отслойкой кожи и подкожной клетчатки / Ю.В. Гудзь, П.В. Локтионов // Мед.-биол. и соц.-психол. проблемы безопасности в чрезвычай. ситуациях. -2015. - №

1. – С. 22–28.

11. Гудзь Ю.В. Экстренная травматологическая помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях на догоспитальном этапе силами и средствами МЧС России: монография Ю.В. Гудзь, Рыбников В.Ю., О.А. Башинский / под ред. С.С. Алексанина. – СПб.: Политехника-Сервис, 2018. – 130с.

12. Гудзь Ю.В. Хирургия тяжелых сочетанных повреждений: Атлас/ под ред. В.Е. Парфенова и А.Н. Тулупова.- СПб: ЭЛБИ-СПБ, 2018.- 458с.

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

Заместитель директора (по научной и учебной работе)
ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России
заслуженный деятель науки РФ
доктор медицинских наук,
доктор психологических наук
профессор

«10»

Рыбников

2020 г.



В.Ю. Рыбников