

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Медведева Дмитрия Иосифовича на тему «Клинико-биомеханическое обоснование стабильного остеосинтеза мелких фрагментов при многооскольчатых переломах дистального метаэпифиза плечевой кости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-травматология и ортопедия

1	Полное наименование и сокращенное наименование	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н.Бурденко  ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н.Бурденко»
2	Место нахождения	Россия, г.Воронеж
3	Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	ул.Студенческая,10  Тел.: (473) 259-38-05 sirostovceva@vrngmu.ru  <a href="http://vrngmu.ru">http://vrngmu.ru</a>
4	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. К вопросу о лечении пациентов с патологическими переломами костей скелета на фоне - «Врач-аспирант», № 5.2 (54), 2012. С. 246-255, Самодай В.Г., Рыльков М.И. 2. Особенности амбулаторного лечения пациентов с внутрисуставными переломами - Гений ортопедии, 2012. - № 3. – С. 12-14., Губанов А.В., Самодай В.Г. 3. Применение обогащенной тромбоцитами аутоплазмы для улучшения результатов оперативного лечения переломов костей нижней конечности - «Травматология и ортопедии России», № 2 (68), 2013. С. 161-162, Самодай В.Г., Полеский М.Г., Рыльков М.И. 4. Болевой синдром большого вертела - «Культура физическая и здоровье», 1(52)-2015. С.91-95, Самодай В.Г., Рябинин С.В. 5. Применение блокируемого интрамедуллярного и накостного остеосинтеза при лечении диафизарных переломов длинных трубчатых костей у детей - Вестник таджикского национального университета

		<p>(научный журнал), серия естественных наук  14(168), Душанбе: «СИНО», 2015. С.235 – 239,  Мусоев Д.С., Самодай В.Г., Чижик-Полейко А.Н.  6. Клинический случай применения аутологичной  обогащенной тромбоцитарной плазмы в лечении  тяжелого посттравматического артроза  голеностопных суставов – Практическая медицина.  2016.-Т.2,№2(94) – С.62-64, Самодай В.Г., Рябинин  С.В., Полеский М.Г.</p>
--	--	--

**Верно**

Руководитель управления  
по научно-инновационной деятельности,  
ВГМУ им. Н.Н.Бурденко  
д.м.н., профессор

А.В.Будневский

Подпись профессора А.В. Будневского заверяю  
Начальник отдела кадров ВГМУ им. Н.Н.Бурденко

С.И. Скорынин

