

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Борового Игоря Станиславовича на тему
«Методика комплексного лечения больных с нестабильными повреждениями таза»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.15-травматология и ортопедия

1	Полное наименование и сокращенное наименование	Луганский государственный медицинский университет
2	Место нахождения	Луганск
3	Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	91045, кв. 50-летия Обороны Луганска, 1г, +380 (642) 34-71-13, 34-71-16 kanclgmu@mail.ru http://lgmu.ru
4	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">1. Спосіб укріплення субхондральної кісткової пластинки Реєстр галузевих нововведень.-2007. № 26-27. С.59-60. Реєстр №92\26\072. Переломи плечевої кістки та їх лікування у хворих на цукровий діабет. Науково-практична конференція «Сучасні дослідження в ортопедії та травматології» (Перші наукові читання, присвячені пам'яті академіка О.О.Коржа). Тези доповідей.-Харків,2011,С.134-1353. Діафізарні переломи плечевої кістки та їх лікування у хворих на цукровий діабет. Травма.-2011.-Т.12,№4, С.163-1654. Лечение переломов проксимального отдела плечевой кости у больных сахарным диабетом. Перспективи медицини та біології. 2012.- Т.№1.- IV С.35-385. Остеосинтез переломов проксимального отдела плечевой кости пластинами LSP у больных сахарным диабетом . Збірник матеріалів всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Сучасні теоретичні та практичні аспекти травматології та ортопедії».

	<p>Донецьк,2012.- С.137-138</p> <p>6. Опыт лечения переломов проксимального отдела плечевой кости у больных с сахарным диабетом Збірник матеріалів науково-практичної конференції з міжнародною участю «Лікування травм та захворювань верхньої кінцівки».- Київ,2012.- С.74-75</p> <p>7. Осложнения погружного металлоостеосинтеза проксимального отдела бедра. Український журнал екстремальної медицини ім. Г.О. Можаява. 2009. -№3.- С.82-86.</p> <p>8. Остеосинтез переломов проксимального отдела бедренной кости конструкцией DHS. Український журнал екстремальної медицини ім. Г.О. Можаява. 2009. -№3.- С.79-82.</p> <p>9. Механотерапия при консервативном лечении пациентов с контрактурами коленного сустава. Культура здоров'я, фізичне виховання, реабілітація в сучасних умовах. Мат. X Всеукраїнської наук.-практ. конференції. Луганськ, 2012, 29-30 листопада. С.54-60</p> <p>10. Реабилитация больных после остеосинтеза переломов проксимального отдела плечевой кости пластинами с угловой стабильностью. Украинский журнал реабилитации и рекреации больных и инвалидов. 2013, №1 – С. 37-40</p> <p>11. Тактика послеоперационного ведения больных с переломами проксимального отдела плечевой кости, фиксированных пластинами. Современные технологии хирургии и реабилитации поврежденных и заболеваний опорно-двигательного аппарата: труды общества травматологов-ортопедов / под ред. проф. В.Д. Сикилинда.- Ростов н/Д: Издательство ГБОУ ВПО РостГМУ Минздрава России, 2016.- С. 67-70.</p>
--	---

Верно

Проректор по науке
доктор медицинских наук
профессор



Ю.Г. Пустовой

Пустовой Ю.Г.