

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по кандидатской диссертации Шастова Александра Леонидовича на тему: «Оптимизация восстановительных процессов у пациентов с ложными суставами и костными дефектами в условиях нарушенного остеогенеза (клинико-экспериментальное исследование)» по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия

№ № пп	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное название организации, адрес, должность, контактный телефон, E-mail)	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация, отрасли науки	Ученое звание по специальности	Список публикаций в рецензируемых научных изданиях в сфере темы диссертации за последние 5 лет (не более 15)
1	2	3	4	5	6	7
1	СОЛОМИН Леонид Николаевич	1963, гражданин РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский орден Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии» им. Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации 8, ул. акад. Байкова, г. Санкт-Петербург, 1954278, ведущий научный сотрудник отделения лечения травм и их последствий. Тел. 8 (812) 670-8743 E-mail: solomin.leonid@gmail.com	Доктор медицинских наук, 14.01.15, медицинские науки	Профессор	1. Соломин Л.Н., Щепкина Е.А., Виленский В.А., Скоморошко П.В., Тюляев Н.В. Коррекция деформаций бедренной кости по Илизарову и основанным на компьютерной навигации аппаратом «Орто-СУВ» // Травматология и ортопедия России. – 2011. - №3. – С. 32-39. 2. Соломин Л.Н., Воронцова Т.Н., Тюляев Н.В., Лебедков И.В. Использование метода чрескостного остеосинтеза в крупном городе: настоящее и перспективы // Гений ортопедии. – 2012. – № 2. – С. 82-88. 3. Виленский В.А., Усов С.Ю., Соломин Л.Н. Планирование и коррекция деформаций длинных костей на основе использования моделей трехмерной печати // Гений Ортопедии. – 2015. - № 1. – С. 34-39. 4. Челноков А.Н., Дазарев А.Ю., Соломин Л.Н., Кулеш П.Н. Восстановление функции верхней конечности при переломах предплечья после применения малоннвазивных способов остеосинтеза // Травматол. ортопед. России. – 2016. - № 1. – С. 74-84.

						5. Соломин Д.Н., Сабиров Ф.К. Осложнения, связанные с применением экстракортикальных фиксаторов при комбинированном и последовательном использовании чрескостного остеосинтеза и внутренней фиксации бедренной кости // Травматол. Ортопед. России. – 2016. – № 4. – С. 103-110.
--	--	--	--	--	--	--

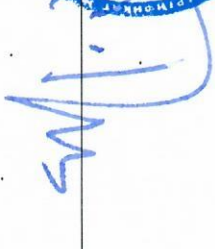
Ведущий научный сотрудник отделения лечения травм и их последствий ФГБУ «Российский орден Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии» им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, д.м.н., профессор



Д.Н. Соломин

11.08.16

Директор ФГБУ «Российский орден Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии» им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, д.м.н., профессор

Р.М. Тихилов