

Сведения об официальном оппоненте

№	Ф.И.О. оппонента	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	Место основной работы (полное наименование организации, ведомство, город), на момент предоставления отзыва	Занимаемая должность
	Сердобинцев Михаил Сергеевич	Доктор медицинских наук 14.01.17 – хирургия 14.01.16 – фтизиатрия. Ученое звание «Профессор» по специальности «Травматология и ортопедия» от 06.02.2009 г.	1. Сердобинцев М. С., Яблонский П.К., Соколов Е.Г. и др. Метаболические нарушения костной ткани у больных туберкулезным спондилитом и ВИЧ-инфекцией // Медицинский Альянс. – 2018. – №. 3. – С. 10-15. 2. Касьянова Е.С., Александрова С.А., Сердобинцев М.С. Оценка биосовместимости остеозамещающих материалов с мезенхимными стромальными клетками для пластики дефектов при костном туберкулезе // Медицинский академический журнал. – 2016. – Т. 16, №. 4. – С. 213-214. 3. Сердобинцев М. С. Луцкая О.Л., Новицкая Т.А., Кафтырев А.С., Виноградова Т.И., Заболотных Н.В., Витовская М.Л. Остеогенетические процессы в области пластики костных дефектов коллаген-гидроксиапатитовым материалом в экспериментальной хирургии туберкулезного остита: морфологические особенности // Туберкулез и болезни легких. – 2015. – №. 6. – С. 136-136.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Ведущий научный сотрудник, руководитель направления «Костно-суставная хирургия и ортопедия»

			<p>4. Искровский С. В., Витовская М.Л., Заболотных Н.В., Виноградова Т.И., Кафтырев А.С., Сердобинцев М.С., Кириллова Е.С., Левашев Ю.Н. Особенности репаративного остеогенеза в условиях использования синтетического материала на основе сульфата кальция на модели экспериментального туберкулезного остита // Медицинский Альянс. – 2015. – №. 2. – С. 51-56.</p> <p>5. Витовская М. Л. Заболотных Н.В., Кафтырев А.С., Искровский С.В., Ариэль Б.М., Сердобинцев М.С., Виноградова Т.И., Щеголева Р.А. Течение восстановительных процессов в костной ткани при экспериментальном туберкулезном гоните в условиях применения кальцийсодержащего композиата // Научный медицинский вестник Югры. – 2015. – №. 1-2. – С. 10-14.</p>		
--	--	--	---	--	--

Ученый секретарь
федерального государственного бюджетного учреждения
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский
институт фтизиопульмонологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
кандидат медицинских наук

 А.Н. Муравьев

И.о. директора федерального государственного
бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский
научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

 Н.В. Кечаева

191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д.2-4
Тел.: 8(812) 579-25-54
e-mail: spbniif_all@mail.ru



“ 23 ” сентября 2019 г.