

Сведения о научном руководителе по диссертации

ФИО Баламетов Самир Гюльяхмедович
на тему «Замещение пострезекционных дефектов костей углеродными наноструктурными имплантатами (УНИ) при опухолевых и опухолеподобных заболеваниях скелета»

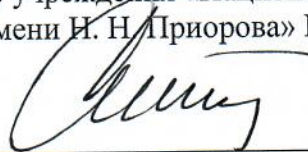
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

Фамилия, имя, отчество оппонента (полностью)	Снетков Андрей Игоревич
Основное место работы (полное наименование организации), занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н. Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделением детской костной патологии и подростковой ортопедии
Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	д.м.н., профессор, 14.01.15 – травматология и ортопедия
Основные публикации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снетков А.И., Батраков С.Ю., Франтов А.Р., Баламетов С.Г. / Замещение пострезекционных костных дефектов углеродными наноструктурными имплантатами при опухолевых и опухолеподобных заболеваниях скелета // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – Смоленск, 2017. - Т. 16. № 4. С. 150-153. 2. Снетков А.И., Колесов С.В., Шевцов В.И., Медик В.А., Барзинский О.В., Гордеев С.К., Корчагина С.Б. Углеродный имплантат для компенсации костных дефектов и способ его изготовления // Патент на изобретение RU 2609827 С1, 06.02.2017. Заявка № 2015140435 от 22.09.2015. 3. Снетков А.И., Батраков С.Ю., Акиньшина А.Д., Дан И.М., Снетков А.А., Воробьев К.А. / Применение костных тканей для реконструктивно-пластических операций у детей с костной патологией // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – М., 2020. - Т. 22. - № 5. - С. 161. 4. Снетков А.И., Батраков С.Ю., Акиньшина А.Д., Горелов

	<p>В.А., Баламетов С.Г. / Патологические переломы длинных костей скелета у детей и подростков при доброкачественных опухолях и опухолеподобных заболеваниях // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – М.,2019. - № 4. - С. 22-32.</p> <p>5. Гордеев С.К., Белов И.М., Иванова Е.С., Корчагина С.Б., Барзинский О.В., Медик В.А., Шевцов В.И., Колесов С.В., Снетков А.И. / Имплантат для замещения костных дефектов // Патент на изобретение RU 2661037 С2, 11.07.2018. Заявка № 2016122574 от 07.06.2016.</p>
--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Доктор медицинских наук, заведующий отделением детской костной патологии и подростковой ортопедии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н. Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Снетков Андрей Игоревич

Подпись Снеткова А.И. «заверяю»
ч.о. зам. директора
Вейсман М.С.




«19» апреля 2021г