

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Тараraryковой А. А. на тему: «Оптимизация методов лечения больных гигантоклеточной опухолью кости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия

| Фамилия, имя, отчество          | Год рождения, гражданство | Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)  | Ученая степень (шифр специальности)                  | Ученое звание | Основные работы  |
|---------------------------------|---------------------------|---|--|---------------|--|
| Жеравин Александр Александрович | 1970, РФ                  | Заведующий научно-исследовательским отделом онкологии и радиотерапии ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, 630055, Российской Федерации, г. Новосибирск, ул. Речкуновская, д. 15 Тел. +7 (383) 347-60-99 mail@meshalkin.ru | Кандидат медицинских наук<br>14.01.12 –<br>Онкология | —             | <p>1. Жеравин, А. А. Внедрение инновационных аддитивных технологий в медицинскую практику / А. А. Жеравин, П. А. Таранов, С. Э. Красильников, И. Б. Красовский, А. А. Панченко, А. М. Чернявский // Opinion Leader. —2021.— №5(46). – С. 32–36</p> <p>2. Жеравин, А. А. Современные подходы в реконструкции протяженных костных дефектов в онкоортопедии / А. А. Жеравин, П. А. Таранов, С. Э. Красильников, А. М. Чернявский // В сборнике: Лимфология: от фундаментальных исследований к медицинским технологиям. Материалы XIV международной научно-практической конференции памяти академика Ю.И. Бородина. Новосибирск. — 2021. – С. 146–149</p> <p>3. Жеравин, А. А. Инновационные материалы в реконструктивной хирургии</p> |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>опухолей костей / А. А. Жеравин, П. А. Гаранов, С. Э. Красильников // В сборнике: Травматология, ортопедия и восстановительная медицина Дальнего Востока: достижения, проблемы, перспективы. VI съезд травматологов-ортопедов Дальневосточного федерального округа совместно со Всероссийской научно-практической конференцией с международным участием: сборник научных трудов. Под редакцией А.М. Мироманова. Чита. — 2021. — С. 51–52</p> <p>4. Чепелева, Е. В. Исследование <i>in vitro</i> цитотоксичности новых имплантов для реконструктивной онкохирургии на основе никелида титата с модифицированной поверхностью / Е. В. Чепелева, И. Г. Мухина, Е. С. Викулова, А. А. Жеравин // Гены и Клетки. — 2020. — №15(3). — С. 69</p> <p>5. Карпенко, В. Ю. Ранние результаты реконструкции вергужной впадины и тазобедренного сустава модульными эндопротезами у больных с опухолевым поражением параспинальной области. Мультицентровое исследование / В. Ю. Карпенко, В. А. Державин, М. Ю. Щупак, А. А. Жеравин, А. В. Бухаров, А. В. Бондарев, Г. С. Жамгарян // Сибирский</p> |
|--|--|

*В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному совету 21.1.032.01 (Д 001.017.01), созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласиедается свободно, своей волей и целых включении персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.*

Заведующий научным отделом онкологии и радиотерапии  
института онкологии и нейрохирургии  
ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России,  
кандидат медицинских наук

Заместитель директора по научной работе  
ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России,  
доктор медицинских наук

Жеравин Александр Александрович

Романов Александр Борисович

