

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Игрунковой Александры Валерьевны

На тему «Морфологическое обоснование эффективности применения NO-СГП и донора оксида азота – ДНКЖ для стимуляции раневого заживления»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.03.02 Патологическая анатомия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Берченко Геннадий Николаевич	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н. Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделением патологической анатомии	14.03.02, профессор, д.м.н.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федосова Н. В., Берченко Г. Н., Машошин Д. В. Создание математической модели нейронной сети для морфологической оценки репарации и ремоделирования костного дефекта // Математическое моделирование. – 2021. – Т. 33. – №. 9. – С. 22-34. 2. Берченко Г. Н., Брайловская Т. В., Федосова Н. В., Тангиева З. А. Применение нейронной сети для морфологической оценки ремоделирования ревааскуляризованного аутотрансплантата на этапе дентальной имплантации дефектов челюстей //Пародонтология. – 2021. – Т. 26. – №. 3. – С. 188-196. 3. Атрушкевич В. Г., Берченко Г. Н., Орехова Л. Ю., Лобода Е. С. Патоморфологическая характеристика состояния тканей пародонта на фоне терапии бисфосфонатами (экспериментальное исследование) // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2019. №1-2. 4. Загородний, Н. В., Карпенко, В. Ю., Берченко, Г. Н., Карасев, А. Л., Зелянин, А. С., Ахпашев, А. А. и др. Клинический случай хирургического лечения местнораспространенной недифференцированной веретеноклеточной паравертебральной

			<p>саркомы мягких тканей //Вестник травматологии и ортопедии им. НН Приорова. – 2020. – Т. 27. – №. 3. – С. 73-78.</p> <p>5. Брайловская Т. В., Берченко Г. Н., Федосова Н.В. Способ диагностики и коррекции костного аутотрансплантата после выполнения реконструктивной костнопластической операции //Т. Brajlovskaya, G. Verchenko, N. Fedosova. – 2020.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Д.м.н., профессор,
 заведующий отделением патологической анатомии
 федерального государственного бюджетного учреждения
 «Национальный медицинский исследовательский
 центр травматологии и ортопедии имени Н. Н. Приорова»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации

Берченко Г.Н.

Подпись Берченко Г.Н. заверяю

