

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Петуховой Вероники Витальевны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
на тему: «Ингибирование остеорезорбции при хирургическом лечении экспериментального туберкулезного остита»

Специальностям:

3.1.9. Хирургия (медицинские науки)

3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Шифр второй специальности (если диссертация защищена по двум специальностям)	Основные научные работы ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ в рецензируемых изданиях за последние 5 лет.
Кирилова Ирина Анатольевна	1971 г.р., РФ	Заместитель Директора по научной работе. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России)	Доктор медицинских наук 3.3.1 – анатомия человека; ДДН № 021366	Доцент по специальности травматология и ортопедия	3.1.8 – травматология и ортопедия	<p>1. Sedelnikova M.B., Sharkeev Y.P., Tolkacheva T.V., Uvarkin P.V., Chebodaeva V.V., Prosolov K.A., Bakina O.V., Kashin A.D., Shcheglova N.A., Panchenko A.A., Krasovsky I.B., Solomatina M.V., Efimenko M.V., Pavlov V.V., Cherdantseva L.A., Kirilova I.A. Additively manufactured porous titanium 3D-scaffolds with antibacterial Zn-, Ag- calcium phosphate biocoatings // Materials Characterization. 2022. V. 186. P. 111782. doi: 10.1016/j.matchar.2022.111782</p> <p>2. Алейник Д.Я., Анастасиева Е.А., Андреев А.В., Астахова Н.М., Афанасьев Л.М., Базлов В.А., Бедорева И.Ю., Бондаренко А.В., Воропаева А.А., Голушко С.К., Губина Е.В., Егорихина М.Н., Ефименко М.В., Ефремов Я.Р., Зубаирова У.С., Кирилова И.А., Корель А.В., Кудров Г.А., Легостаева Е.В., Майер Д.А. и др. Физико-химические и механические свойства внеклеточного матрикса как сигналы для управления пролиферацией,</p>

дифференцировкой, подвижностью и таксисом клеток. Москва. 2021. 244 с.

3. Черданцева Л.А., Анастасиева Е.А., Алейник Д.Я., Егорихина М.Н., Кирилова И.А. Оценка *in vitro* влияния аллогенной костной матрицы на характеристики мезенхимальных стромальных клеток из жировой ткани при создании комбинированных тканеинженерных конструкций // Травматология и ортопедия России. 2021. Т. 27. № 1. С. 53-65. doi: 10.21823/2311-2905-2021-27-1-53-65

4. Кириллова И.А., Железный П.А., Железная А.П., Чебакова Т.И., Шаркеев Ю.П. Костно-пластический материал из деминерализованной аллокости в лечении начального и острого пульпита у детей // Стоматология детского возраста и профилактика. 2020. Т. 20. № 2 (74). С. 105-108. doi: 10.33925/1683-3031-2020-20-2-105-108

5. Кирилова И.А., Фомичев Н.Г. Вопросы репаративной регенерации в вертебрологии: исторический обзор работ учеников профессора Я.Л. Цивьяна // Хирургия позвоночника. 2020. Т. 17. № 4. С. 102-112. doi: 10.14531/ss2020.4.102-112

6. Кирилова И.А. Анатомо-функциональные свойства кости как основа создания костно-пластических материалов для травматологии и ортопедии. Москва. 2019. 256 с.

7. Корель А.В., Воропаева А.А., Черданцева Л.А., Кирилова И.А. Влияние структурно-функциональных свойств деминерализованного костного матрикса на возможность заселения его клетками и на их жизнеспособность с целью создания

эффективных тканеинженерных конструкций
// Практическая медицина. 2019. Т. 17. № 1. С.
73-75.

Адрес учреждения: 630091, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 17. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России), <https://niito.ru>.
Телефон: (383) 373-32-01*1628; E-mail: irinakirilova71@mail.ru

Ученый секретарь института, кандидат медицинских наук


А.А. Кириллова

Начальник отдела кадров ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России



Зорина Л.М.

«12» 05 2023 г.

**ПИСЬМО-СОГЛАСИЕ
ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА**

Председателю диссертационного совета 21.1.065.01
на базе ФГБУ «Санкт-Петербургский
научно-исследовательский институт
фтизиопульмонологии»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
профессору П.К. Яблонскому

Я, Кирилова Ирина Анатольевна, доктор медицинских наук, заместитель директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Новосибирский Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им.Я.Л.Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «ННИИТО им.Я.Л.Цивьяна» Минздрава России), даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Петуховой Вероники Витальевны на тему «Ингибирование остеорезорбции при хирургическом лечении экспериментального туберкулезного остита», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).

Я информирована о том, что отзыв официального оппонента размещается на официальном сайте федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации в сети "Интернет" не позднее, чем за 10 дней до защиты диссертации и регистрируется как входящий документ не позднее, чем за 15 дней до защиты.

Я информирована о том, что в отзыве указываются личные данные: фамилия, имя, отчество, почтовый адрес, телефон, электронная почта (организации), полное наименование организации.

Официально подтверждаю, что не являюсь экспертом ВАК РФ.

Официальный оппонент
д.м.н., зам.директора
по научной работе


Ирина Анатольевна Кирилова

Петуховой В.В.
заведующий отделом кадров
04.04.2023 г.

« 14 » апреля 2023 г.

Почтовый адрес: 630091, г.Новосибирск, ул.Фрунзе

Адрес электронной почты: irinakirilova71@mail.ru

Телефон: +7(913)9580961