

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Чередниченко Михаила Владимировича, представившего диссертацию на тему «Прогноз и профилактика стерильной инфекции в кардиохирургии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки) в совет по защите докторских и кандидатских диссертаций 21.2.013.02 на базе ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 660022 г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1, тел. 220-13-95

	№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы/ с указанием организации, министерства, ведомства, города, должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защита диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Адрес электронной почты, контактные телефоны	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (10 - 15 публикаций)
1	2	Шевела Андрей Иванович	1963 г., гражданин РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук, заведующий отделом «Центр новых медицинских технологий», г. Новосибирск	доктор медицинских наук 14.01.17 – хирургия	профессор по специальности «Хирургия»	ashevela@mail.ru +7(383)333-15- 94	1. Пролонгация очищения поврежденных тканей от детрита в условиях применения экзосом мультипотентных стромальных клеток / Майборodin И.В., Шевела А.И., Марчук С.В. и др. / Новости хирургии. – 2021. – Т.29 №4. – С. 401-411. 2. Некоторые морфологические особенности тканевых реакций на имплантацию металлических изделий / Майборodin И.В., Михеева Т.В., Ярин Г.Ю. и др. в т.ч. Шевела А.И./ Новости хирургии. – 2020. – Т.28 №1. – С. 74-83. 3. Регенерация костного дефекта в условиях экспериментального применения экстрацеллюлярных микровезикул мультипотентных стромальных клеток / Майборodin И.В., Шевела А.И., Марчук С.В. и др. / Новости хирургии. – 2020. – Т.28 №4. – С. 359-369.

						4. Влияние экстрацеллюлярных везикул (экзосом) мезэнхимальных стромальных клеток на регенерацию костной ткани / Майбородин И.В., Шева А.И., Морозов В.В. и др. / Новости хирургии. – 2019. – Т.27 №2. – С. 196-203.
						5. Уменьшение активности воспалительного процесса после имплантации силикона с адсорбированным мультипотентными стромальными клетками / Майбородин И.В., Михеева Т.В., Кузькин С.А. и др. в т.ч. Шева А.И./ Трансляционная медицина. – 2018. – Т.5 №6. – С. 41-50.

Согласен на обработку персональных данных

Заместитель директора по научной работе Института химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения РАН, Заслуженный врач России, д.м.н., профессор

Подпись д.м.н., профессора Шева А.И. заверяю:
Ученый секретарь Института химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения РАН,
к.х.н.

Новопашина Дарья Сергеевна



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук
630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 8
Телефон (383) 363-51-66, e-mail: ibfio@ibioch.nsc.ru