

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Даштояна Георгия Эдуардовича

На тему «Сравнительное исследование влияния мезенхимальных стволовых клеток на приживляемость жировых аутотрансплантатов в эксперименте на мелких лабораторных животных»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.16. Пластическая хирургия

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)
Бежин Александр Иванович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра оперативной хирургии и топографической	Доктор медицинских наук (3.1.9. Хирургия), профессор	1. Выбор оптимальной основы для комбинации с бензалкония хлоридом для лечения гнойных ран (экспериментальное исследование) // Григорьян А.Ю., Бежин А.И., Панкрушева Т.А., Жилиева Л.В., Мишина Е.С. – Вестник новых медицинских технологий. – 2021. – Т. 28. – № 2. – С. 35-39. 2. Применение многокомпонентного раневого покрытия в лечении гнойных ран: рандомизированное контролируемое экспериментальное исследование // Григорьян А.Ю., Бежин А.И., Панкрушева Т.А., Чекмарева М.С., Жилиева Л.В., Мишина Е.С. – Кубанский научный медицинский вестник. – 2021. – Т. 28. – № 2. – С. 51-61. 3. Эффективность комбинированного средства с гемостатической и противовоспалительной активностью

	анатомии, заведующий кафедрой		<p>при операциях на печени в эксперименте // Солдатова Д.С., Бежин А.И., Ишунина Т.А. – Анналы хирургической гепатологии. – 2020. – Т. 25. – № 4. – С. 126-135.</p> <p>4. Экспериментальное исследование эффективности нового гемостатического композита на основе геля натрий карбоксиметилцеллюлозы и аминокaproновой кислоты после частичной спленэктомии у крыс // Солдатова Д.С., Бежин А.И., Ишунина Т.А. – Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2020. – Т. 13. – № 4 (49). – С. 319-325.</p> <p>5. Изучение влияния концентрации натрий-карбоксиметилцеллюлозы на кровоостанавливающую и противовоспалительную активность при операциях на печени в эксперименте // Солдатова Д.С., Бежин А.И., Кудрявцева Т.Н. – Сеченовский вестник. – 2020. – Т. 11. – № 1. – С. 4-14.</p>
--	-------------------------------	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:
заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук (3.1.9. Хирургия), профессор

Подпись д.м.н., профессора Бежина А.И.
заверяю:

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
доктор биологических наук, профессор

14.06.2023 г.




Бежин А.И.


Медведева О.А.