

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Щекотурова Игоря Олеговича

На тему «Комплексная лучевая диагностика у пациентов с реконструктивно-пластическими операциями урогенитальной области»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальностям 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, 14.01.17 – 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)
Зиновьев Евгений Владимирович	Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», руководитель отдела термических поражений	14.01.17 – хирургия Профессор, доктор медицинских наук.	<ol style="list-style-type: none"> 1. А.Е. Демко, Е.В. Зиновьев, Н.В. Погосов и др. Кожные реконструктивно - пластические операции у пациентов с несформированными кишечными свищами. Военно-медицинский журнал. – 2021. – Т. 342. – № 4. – С. 31-38. 2. В.А. Гордиенко, Е.В. Зиновьев, Д.В. Костяков и др. Возможности применения аллогенных мезенхимальных стволовых клеток и раневых покрытий на основе алифатического сополиамида при микроаутодермопластике. Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста. – 2020. – Т. 8. – № 2. – С. 185-196. 3. Е.В. Зиновьев, В.В. Солошенко, Ю.В. Юрова и др. Лизис/отторжение расщепленных аутодермотрансплантатов - пути решения. Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – № 3(71). – С. 194-198. 4. А.А. Кольке, Е.В. Зиновьев, В.В. Завацкий.

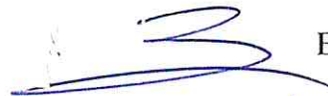
		<p>Целесообразность применения биомедицинских клеточных продуктов у пациентов с синдромом диабетической стопы. Скорая медицинская помощь. – 2020. – Т. 21. – № 4. – С. 63-69.</p> <p>5. Д.В. Костяков, Е.В. Зиновьев, В.В. Солошенко и др. Оценка эффективности совместного применения низкотемпературной плазмы атмосферного давления и частотно-модулированного сигнала электрического поля при лечении ран кожи. Инновационная медицина Кубани. – 2020. – № 3(19). – С. 38-44.</p> <p>6. Е.В. Зиновьев, С.А. Лукьянов, В.Н. Цыган и др. Оценка эффективности раневых покрытий на основе бактериальной целлюлозы с фукоиданом при ожогах кожи. Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2019. – № 1(65). – С. 148-152.</p> <p>7. Е.В. Зиновьев, К.А. Дадаян, А.К. Дадаян и др. К вопросу об обоснованном выборе матрицы основы и создании на ее базе перспективных ранозаживляющих средств. Медицина: теория и практика. – 2019. – Т. 4. – № 3. – С. 117-124.</p> <p>8. Ю.В. Юрова, Е.В. Зиновьев, К.М. Крылов, В.В. Солошенко Перспективы применения лазерной доплеровской флоуметрии в диагностике ожоговой травмы на догоспитальном этапе. Скорая медицинская помощь. – 2019. – Т. 20. – № 4. – С. 33-36.</p> <p>9. Е.В. Зиновьев, П.Е. Крайнюков, М.С. Асадулаев и др. Клиническая оценка эффективности применения мезенхимальных стволовых клеток при термических ожогах. Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2018. – Т. 13. – № 4. – С. 62-67.</p>
--	--	---

		<p>10. Е.В. Зиновьев, В.Е. Юдин, М.С. Асадулаев и др. Опыт применения стволовых клеток при лечении ожогов кожи. Педиатр. – 2018. – Т. 9. – № 4. – С. 12-27.</p> <p>11. Е.В. Зиновьев, В.Н. Цыган, М.С. Асадулаев и др. Экспериментальная оценка эффективности применения адипогенных мезенхимальных стволовых клеток для лечения ожогов кожи III степени. Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2017. – №1 – С.137-141.</p> <p>12. Е.В. Зиновьев, М.С. Асадулаев, Д.В. Костяков и др. Возможности использования биополимерных нанобиокомпозитов для лечения послойных дефектов кожи. Известия Российской Военно-медицинской Академии. – 2017. – Т.36. – №1. – С. 46-50.</p>
--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Руководитель отдела термических поражений Государственного бюджетного учреждения “Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе” доктор медицинских наук профессор



Евгений Владимирович Зиновьев

Подпись Зиновьева Евгения Владимировича заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета Государственного бюджетного учреждения “Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе” доктор медицинских наук доцент



Ирина Михайловна Барсукова

Полное название: Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе».

Сокращенное название: ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе.

Адрес: 192242, г. Санкт-Петербург, Будапештская ул., д. 3, лит. А.,

тел.: 8(812)774-93-67; e-mail: sekr@emergency.spb.ru, сайт <http://www.emergency.spb.ru>