

**Сведения о результатах научной работы руководителя образовательной программы
по специальности 31.05.01 Лечебное дело
(уровень подготовки - специалитет)**

Усова В.В., доктора мед. наук, профессора Департамента клинической медицины Школы биомедицины ДВФУ

I. Сведения о печатных изданиях

№ п/п	Название работы, ее вид (монография, учебник, учебное пособие, статья, тезисы докладов, категория ОИС и др.)	Соавторы (Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание)	Выходные данные (место издания, издательство, номер авторского свидетельства, номер охранного документа д.)	Объем, л.	Наличие рецензирования
1.	Характеристика репаративных процессов в донорском участке после аутодермотрансплантации у ожоговых больных	Рева Г.В., д.м.н., профессор Рева И.В., к.м.н., доцент	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований.- 2011. № 10.- С. 91-92. Издательство: Издательский Дом "Академия Естествознания" (Пенза) ISSN: 1996-3955	2 стр.	РИНЦ, ВАК
2.	Влияние топического применения иммуномодулятора и антиоксиданта на течение раневого процесса	Полежаев А.А., д.м.н., профессор	Современные проблемы науки и образования.- 2012. № 6.- С. 244. Издательство: Издательский Дом "Академия Естествознания" (Пенза) eISSN: 2070-7428	2 стр	РИНЦ, ВАК
3.	Иммуногистохимическая характеристика локального иммунного гомеостаза слизистой оболочки ЖКТ	Рева Г.В., д.м.н., профессор Рева И.В., к.м.н., доцент	Фундаментальные исследования 2012. № 1-1. С. 98-110. Издательство: Издательский Дом "Академия Естествознания" (Пенза) ISSN: 1812-7339	12стр.	РИНЦ, ВАК
4.	Взаимодействие иммунцитов в репаративной регенерации кожи	Рева Г.В., д.м.н., профессор Рева И.В., к.м.н., доцент	Фундаментальные исследования 2013. № 9-3. С. 453-459. Издательство: Издательский Дом "Академия Естествознания" (Пенза) ISSN: 1812-7339	6 стр.	РИНЦ, ВАК
5.	Effects of multiwalled carbon	Рева Г.В., д.м.н., профессор	Bulletin of experimental biology and medicine 2013. T. 155, No 6. С. 788-792.	4 стр.	Scopus

	nanotubes received orally during 6 days on the gastrointestinal tract	Рева И.В., к.м.н., доцент	Издательство: Springer New York Consultants Bureau ISSN: 0007-4888eISSN: 1573-8221		
6.	Потенциальные прогностические факторы в канцерогенезе	Рева Г.В., д.м.н., профессор Рева И.В., к.м.н., доцент	Успехи современного естествознания 2014. № 12-5. С. 517-520. Издательство: Издательский Дом "Академия Естествознания" (Пенза) ISSN: 1681-7494	4 стр	РИНЦ, ВАК
7.	Reaction of dermal structures to subcutaneous injection of gold nanoparticles to cba mice	Рева Г.В., д.м.н., профессор Рева И.В., к.м.н., доцент	Bulletin of experimental biology and medicine 2014. Т. 156. № 4. С. 491-494. Издательство: Springer New York Consultants Bureau ISSN: 0007-4888eISSN: 1573-8221	4стр	Scopus
8.	Механизмы остеонекроза челюстей при миеломной болезни	Рева Г.В., д.м.н., профессор Рева И.В., к.м.н., доцент	Современные проблемы науки и образования 2015. № 5. С. 167-168. Издательство: Издательский Дом "Академия Естествознания" (Пенза) eISSN: 2070-7428	2 стр	РИНЦ, ВАК
	Особенности микробного пейзажа «пограничной» ожоговой раны в разные фазы раневого процесса	К.В Митряшов, С.В. Охотина, П.А. Грибань, Е.В. Шмагунова, Г.И. Тюрекутюкова, Т.Н. Обыденникова, А.Ю. Киселев, В.В. Усов	Тихоокеанский медицинский журнал, 2016.- №1.- Стр. 59-62 / https://elibrary.ru/item.asp?id=25655470	4 стр	ВАК, РИНЦ
	Опыт применения ферментосодержащего сорбента «Асептисорб-ДК» при лечении ожоговых ран	Терехов С.М., П.А. Грибань, Д.В. Стопа, О.Н. Магурян, В.В. Усов, Л.Г. Ремизова	Врач, 2017 .- №11. – С. 12-16. / https://vrachjournal.ru/ru/25877305-2017-11-10	4 стр	ВАК, РИНЦ
9.	<u>Хирургия органов брюшной полости.</u> Том 1 Топографическая анатомия	/ В.Н. Ищенко, А.А. Григорюк, А.В. Матвеев, В.В. Усов , Ю.А. Красников, А.Е.	Владивосток: Дальневост. Федерал. Ун-т, 2017. – 176 с. / https://elibrary.ru/item.asp?id=29208992	176 с	РИНЦ

	передней стенки живота и органов брюшной полости: учебное пособие для вузов / Дальневосточный федеральный университет. Школа биомедицины, Школа искусства, культуры и спорта, Тихоокеанский государственный медицинский университет –	Краснобаев.			
10.	<u>Хирургия органов брюшной полости.</u> Том 2 Хирургические болезни органов брюшной полости: учебное пособие для вузов / Дальневосточный федеральный университет. Школа биомедицины, Тихоокеанский государственный медицинский университет –	/ В.Н. Ищенко, А.А. Григорюк, А.В. Матвеев, В.В. Усов , В.А. Дубинкин, А.Е. Краснобаев.	Владивосток: Дальневост. Федерал. Ун-т, 2017. – 228 с. / https://elibrary.ru/item.asp?id=29208992	228 с.	РИНЦ
11.	Острый панкреатит: современные подходы к диагностике и лечению	Обыденникова Т.Н., Верховзин В.Д., Усов В.В. , Крапивная И.Т.	В сборнике: Актуальные вопросы и перспективы развития медицины сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. 2017. - С. 68-70. / https://elibrary.ru/item.asp?id=29324588	2 стр.	РИНЦ
12.	Оптимизация хирургической тактики лечения больных с глубокими термическими ожогами	Рева И.В. , Одинцова И.А., Усов В.В. , Обыденникова Т.Н., Рева Г.В.	Вестник хирургии им. И.И. Грекова . 2017. - Т. 176, <u>№ 2</u> . - С. 45-50 / https://elibrary.ru/item.asp?id=29207078	5 стр.	Scopus
13.	Результаты активного	Мартыненко Е.Е., Усов В.В.,	Современные проблемы науки и образования. –	12 стр	ВАК

	хирургического лечения термических ожогов. Взаимосвязь клинических результатов с морфологическими изменениями и состоянием локального иммунного гомеостаза в ожоговых ранах	Рева Г.В., Обыденникова Т.Н., Грибань П.А., Митряшов К.В., Гусева Е.В., Рева И.В.	2017. – № 5 / https://science-education.ru/ru/article/view?id=26870		РИНЦ
14	Active surgical treatment optimization of severe burns.	E.E. Martynenko, V.V. Usov, T.N. Obidennikova, G.V. Reva, M.V. Slesarenko, I.V. Reva.	Archiv Euromedica.-2019.- vol. 9 (1).-с. 117-119. / http://ewg-board.eu/archiv-euromedica/archiv-euromedica-01-2019.pdf	3 стр	WoS
15	Analysis of Proliferative Activity of the Cervical Epithelium in Postmenopause Under Normal and Pathological Conditions due to Infections	IV Reva, IA Odintsova, VV Usov, SA Nikolaenko, GV Abramyan, IA Khramova, EE Slusareva, SN Vaschenko, DP Puga, YI Pigolkin, VG Kozhuhar and GV Reva*	EC GYNAECOLOGY.- June 08, 2019; Published: July 19, 2019.-p.730-737. https://ecronicon.com/ecgy/pdf/ECGY-08-00383.pdf	7 стр	ВАК, РИНЦ
16	Реакция с CD34+-, CD68+-и CD163+-позитивных клеток в зоне регенерации после применения различных режимов вакуума в кардиохирургии для лечения стерномедиастинитов	Рева Г.В., Фургал А.А., Гармаш А.И., Усов В.В., Ямамото Т., Купатадзе Д.Д., Кожухарь В.Г., Валькович Э.И., Верин В.К., Рева И.В.	<u>Морфология.</u> 2019. Т. 156. № 6. С. 25-32. / https://elibrary.ru/item.asp?id=41488501	7 стр	ВАК, РИНЦ
17	Эвакуация тяжелообожженных как этап активной тактики оказания специализированной комбустиологической помощи. опыт ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России	Грибань П.А., Сотниченко С.А., Терехов С.М.У.В.В., Майстровский К.В., Партин А.П., Бондарчук Д.В., Попов М.Д., Усов В.В.	<u>Медицина экстремальных ситуаций.</u> 2018. Т. 20. № 2. С. 159-165 / https://elibrary.ru/item.asp?id=36286403	6 стр	ВАК, РИНЦ

	Способ вакуумного дренирования стернотомных ран	Рева Иван Владимирович (RU) Фургал Алексей Александрович (RU) Рева Галина Витальевна (RU) Усов Виктор Васильевич (RU) Обыденникова Тамара Николаевна (RU) Клышко Никита Константинович (RU) Гармаш Адель Игоревна (RU) Гармаш Роман Александрович (RU)	Патент RU 2 692 566 C1 / https://yandex.ru/patents/doc/RU2692566C1_20190625		
--	---	---	---	--	--

II. Сведения о научно-исследовательских работах и опытно-конструкторских разработках

№ п/п	Год выполнения проекта (темы)	Вид проекта (фундаментальный, прикладной, разработка)	Наименование проекта (темы)	Название программы (конкурса, гранта) и источник финансирования (фонд,	ФИО преподавателя, участника научного коллектива	Объём финансирования (тыс. руб.)

Руководитель ОПОП _____ Усов В.В.