

Отчет по научной работе кафедры госпитальной терапии за период с ноября 2018 г. по ноябрь 2019г.

1. Сведения о НИР (указать данные по теме НИР, выполняемой и (или) завершенной в отчетном году

Название НИР	Регистрационный № в системе ЕГИСУ НИОКТР (https://rosrid.ru)	Интернет ссылка на выполняемую НИР (https://rosrid.ru)	Регистрационный № отчета (на завершающую тему) в системе ЕГИСУ (https://rosrid.ru)	Интернет ссылка на отчет по завершающей НИР (https://rosrid.ru/)	Основание проведения НИР (инициативная, поисковая, государственный контракт, соглашение, грант, договор со сторонней организацией)	Источник финансирования*	Сумма финансирования (если есть)	Руководитель работы
Клинико-иммунологические аспекты метаболических нарушений у больных ревматологического профиля.	AAAA-A18-118120490083-5	https://rosrid.ru/nioktr/CK5IWJGMS8UXXHBHIVLYTLVS			инициативная	нет	-	Л.Н. Шилова
Спондилоартриты: особенности клинической картины, оценка тяжести течения, прогноза и эффективности терапии с учетом клинико-иммунологического статуса больных.	1201450294		AAAA-B19-219022590095-2	https://rosrid.ru/ikrbs/KCIN4W3JKCZXEWP9HUV95QI3	инициативная	нет	-	Л.Н. Шилова

\* Средства федерального бюджета, средства бюджетов субъектов Российской Федерации, средства местных бюджетов, средства фондов поддержки научной деятельности и др.

2. Сведения о публикациях сотрудников кафедры за отчетный период

Библиографическое описание публикации	Тип публикации*	Название издания на языке оригинала	Импакт-фактор издания	Ссылка на публикацию в сети интернет**	Сведения о включении в РИНЦ (+)	Индексируется в WoS(+)	Индексируется в Scopus (+)	Входит в RSCI (+)
---------------------------------------	-----------------	-------------------------------------	-----------------------	--	---------------------------------	------------------------	----------------------------	-------------------

<p>Мозговая Е.Э., Бедина С.А., Трофименко А.С., Зборовская И.А.  Особенности изменения активности ксантиндегидрогеназы и лизатах лимфоцитов и плазме крови при ревматоидном артрите на фоне применения глюкокортикоидов // Научно-практическая ревматология: Тез. IV Евразийского конгресса ревматологов – Москва, 2018. - № 56 (3, прил.2). – с. 55-56.  DOI:10.18411/1995-4484-2018-56-3(2)-55-56 (0516-2016-0002)</p>	<p>статья в сборнике трудов конференции</p>	<p>Научно-практическая ревматология: Тез. IV Евразийского конгресса ревматологов</p>	<p>0,98</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36298633">https://elibrary.ru/item.asp?id=36298633</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>
<p>Зборовская И.А., Бедина С.А., Трофименко А.С., Мозговая Е.Э Влияние обезболивающих препаратов на активность ферментов пуринового метаболизма в плазме крови и лимфоцитах у больных ревматоидным артритом // Российский журнал боли. – 2018. - № 3. – С. 47-53.  DOI:10.25731/RASP.2018.03.018 (0516-2016-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Российский журнал боли</p>	<p>0,699</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36548276">https://elibrary.ru/item.asp?id=36548276</a></p>	<p>(+)</p>			<p>(+)</p>

<p>Бедина С.А., Мозговая Е.Э., Зборовская И.А., Трофименко А.С., Коренская Е.Г. Энзимный профиль плазмы крови больных ревматоидным артритом: активность ксантиноксидазы, ксантиндегидрогеназы и супероксиддисмутазы // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.54-61. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-54-61(0516-2016-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36354011">https://elibrary.ru/item.asp?id=36354011</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Бедина С.А., Мозговая Е.Э., Трофименко А.С., Зборовская И.А., Доценко С.С., Мамус М.А., Тихомирова Е.А. Ксантиноксидоредуктаза // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.62-68. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-62-68 (0516-2016-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36355229">https://elibrary.ru/item.asp?id=36355229</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Мамус М.А., Тихомирова Е.А., Бедина С.А., Доценко С.С., Трофименко А.С., Мозговая Е.Э. Внеклеточные нейтрофильные ловушки и их возможная роль в образовании антицитруллиновых антител при ревматоидном артрите // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.202-211. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-202-211 (0516-2016-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36355222">https://elibrary.ru/item.asp?id=36355222</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Мозговая Е.Э., Бедина С.А., Зборовская И.А., Трофименко А.С., Хортиева С.С. Активность ксантиноксидазы, ксантиндегидрогеназы, супероксиддисмутазы плазмы крови в группе больных с внесуставными проявлениями ревматоидного артрита // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.212-218. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-212-218(0516-2016-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36368999">https://elibrary.ru/item.asp?id=36368999</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Доценко С.С. Динамика и значение интерлейкина-10 при комбинации инфликсимаба с метотрексатом у пациентов с ревматоидным артритом // <i>Фундаментальная наука и клиническая медицина - Человек и его здоровье: тезисы XXI Международной медико-биологической конференции молодых исследователей. - СПб.: Изд-во СПбГУ, 2018. - С. 119 – 120.</i></p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Фундаментальная наука и клиническая медицина - Человек и его здоровье: тезисы XXI Международной медико-биологической конференции молодых исследователей</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=32857446">https://elibrary.ru/item.asp?id=32857446</a></p>				
<p>ЦИТОКИНОВЫЙ ДИСБАЛАНС У БОЛЬНЫХ ПОДАГРИЧЕСКИМ АРТРИТОМ В СОЧЕТАНИИ С МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ // <i>Жигулина К.В., Шилова Л.Н. / В книге: ДНИ РЕВМАТОЛОГИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ - 2018 СБОРНИК ТЕЗИСОВ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНГРЕССА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ. под редакцией Мазурова В.И., Трофимовой Е.А.. 2018. С. 76-77.</i></p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>ДНИ РЕВМАТОЛОГИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ - 2018 СБОРНИК ТЕЗИСОВ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНГРЕССА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36909241">https://elibrary.ru/item.asp?id=36909241</a></p>				

<p>Доценко С.С., Шилова Л.Н., Трофименко А.С., Тихомирова Е.А., Мамус М.А., Бедина С.А. Влияние комбинированной терапии на показатели качества жизни у больных ревматоидным артритом // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под редакцией д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.165-168.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36396664">https://elibrary.ru/item.asp?id=36396664</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Rusanova O.A., Gontar I.P., Emelyanova O.I., Emelyanov N.I., Zborovskaya I.A. Indices of antibodies to fibronectin associated with clinical manifestations of rheumatoid arthritis // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2018. – Vol.77. – Suppl.2. – P.1321. DOI:10.1136/annrheumdis-2018-eular.2888 (0516-2015-0003)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1321.1">https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1321.1</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Русанова О.А., Емельянов Н.И., Красильников А.Н. Новые методические подходы в иммобилизации линидов. // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.69-73. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-69-73 (0516-2015-0003)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36341322">https://elibrary.ru/item.asp?id=36341322</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Гонтарь И.П., Русанова О.А., Емельянова О.И., Зборовская И.А. Взаимосвязь неврологического статуса больных ревматоидным артритом со специфическими антителами к миелину и белку s-100. // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.89-95. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxxv-89-95 (0516-2015-0003)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36368839">https://elibrary.ru/item.asp?id=36368839</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Гонтарь И.П., Русанова О.А., Емельянова О.И., Парамонова О.В. Клинические особенности системной красной волчанки, связанные с динамикой антител к тироксину трийодтиронину. // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.96-100. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxxv-96-100 (0516-2015-0003)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36359258">https://elibrary.ru/item.asp?id=36359258</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Русанова О.А., Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Маслакова Л.А., Трубенко Ю.А. Проявление гуморального иммунитета к фибронектину в клинической картине ревматоидного артрита // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. – Волгоград, 2018. Вып. XXXIV. – С. 97-99. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxiv-97-99 (0516-2015-0003)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36306838">https://elibrary.ru/item.asp?id=36306838</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Русанова О.А., Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Маслакова Л.А., Красильников А.Н., Морозова Т.А. Коррекция антитиреоидных антител у больных аутоиммунным тиреонитом иммуносорбционным методом // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. – Волгоград, 2018. Вып. XXXIV. – С. 95-97. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxiv-95-97 (0516-2015-0003)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36307013">https://elibrary.ru/item.asp?id=36307013</a></p>	<p>(+)</p>			



<p>27. Gontar I.P., Rusanova O.A., Emelyanova O.I., Maslakova L.A., Zborovskaya I.A. Diagnostic association between elastin and elastase antibodies with cardiovascular system involvement in systemic scleroderma patients // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2018. – Vol.77. – Suppl.2. – P.1770. DOI:10.1136/annrheumdis-2018-eular.4480 (0516-2018-0001)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1770.1">https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1770.1</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>28. Emelyanova O., Rusanova O., Gontar I., Maslakova L., Emelianov N. Imbalance in elastin-elastase system leading to clinical manifestations of systemic lupus erythematosus // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2018. – Vol.77. – Suppl.2. – P.1420. DOI:10.1136/annrheumdis-2018-eular.2668 (0516-2018-0001)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1420.3">https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1420.3</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Русанова О.А., Шилова Л.Н., Трубенко Ю.А. Возможности деструктивной роли антител к ферментам антиоксидантной системы в поражении сердечноvascularной системы у больных системной склеродермией // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.74-81. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-74-81 (0516-2018-0001)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36369571">https://elibrary.ru/item.asp?id=36369571</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Гонтарь И.П., Русанова О.А., Емельянова О.И. Показатели аутоиммунного звена системы эластин-эластаза у больных системной склеродермией с преимущественным поражением легких. // Сборник тезисов Всероссийского конгресса с международным участием «Дни ревматологии в Санкт Петербурге 2018»: / Под редакцией: академика РАН Мазурова В.И., доцента Трофимовой Е.А. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2018. - С. 54-55.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник тезисов Всероссийского конгресса с международным участием «Дни ревматологии в Санкт Петербурге 2018»</p>		<p><a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/revma18/tezis">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/revma18/tezis</a></p>				
<p>Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Русанова О.И., Емельянов Н.И. Иммобилизированные антигенные препараты с магнитными свойствами в диагностике системной склеродермии. // Сборник тезисов Всероссийского конгресса с международным участием «Дни ревматологии в Санкт Петербурге 2018»: / Под редакцией: академика РАН Мазурова В.И., доцента Трофимовой Е.А. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2018. - С.56-58.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник тезисов Всероссийского конгресса с международным участием «Дни ревматологии в Санкт Петербурге 2018»</p>		<p><a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/revma18/tezis">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/revma18/tezis</a></p>				

<p>Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Русанова О.А., Емельянов Н.И. Нарушение иммунопато­генеза основных типов коллагена и системы эластин-эласти­за при системной склеродермии. // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.82-88. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-82-88 (0516-2018-0001)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматоло­гии: сб. науч. работ</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36368487">https://elibrary.ru/item.asp?id=36368487</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Русанова О.А., Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Шилова Л.Н., Зборовская И.А. Аутоиммунное звено в динамической системе эластин-эласти­за у больных системной склеродермией с преимущественным поражением легких // Всероссийский конгресс «Боткинские чтения», 2018 г. - С.328-330.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Всероссийс­кий конгресс «Боткинские чтения»</p>	<p><a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie chtenija/sbornik tezisov">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie chtenija/sbornik tezisov</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКИЕ РИСКИ У ПАЦИЕНТОВ С АБДОМИНАЛЬНЫМ ОЖИРЕНИЕМ НА ФОНЕ НЕАЛКОГОЛЬНОЙ ЖИРОВОЙ БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ// Трубицкова Н.С., Шилова Л.Н./ В книге: БОТКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ Сборник тезисов Всероссийского конгресса. Под редакцией Мазурова В.И., Трофимова Е.А.. 2018. С. 392-393</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Всероссийс­кий конгресс «Боткинские чтения»</p>	<p><a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie chtenija/sbornik tezisov">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie chtenija/sbornik tezisov</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Емельянова О.И., Гонтарь И.П., Русанова О.И., Маслакова Л.А., Емельянов Н.И., Зборовская И.А. Разделение гидрофобных и гидрофильных частей молекул кардиолипина – основа создания лечебных препаратов при проявлениях антифосфолипидного синдрома. // Всероссийский конгресс «Боткинские чтения», 2018г. - С.132-134.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Всероссийский конгресс «Боткинские чтения»</p>		<p><a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie_chtenija/sbornik_tezisov">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie_chtenija/sbornik_tezisov</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Akhverdyan Y., Zavodovsky B., Polyakova J., Seewordova L., Zborovskaya I. Laboratory markers of inflammation in patients with rheumatoid arthritis // Osteoporosis International. – 2018. –Vol.29. – Suppl.1. – P.154. WOS:000440102401051 (0516-2015-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Osteoporosis International</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2018.wco-iov-esceo.org/sites/all/files/wco18/WCO18-AbstractBook.pdf">http://2018.wco-iov-esceo.org/sites/all/files/wco18/WCO18-AbstractBook.pdf</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Polyakova Y.V., Sivordova L.E., Papichev E.V., Akhverdyan Y.R., Zavodovsky B.V., Korolik O. D. Application of avocado/soybean unsaponifiables in osteoarthritis in real clinical practice // Osteoporosis International. – 2018. –Vol.29. – Suppl.1. – P.293. WOS:000440102402139 (0516-2015-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Osteoporosis International</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2018.wco-iov-esceo.org/sites/all/files/wco18/WCO18-AbstractBook.pdf">http://2018.wco-iov-esceo.org/sites/all/files/wco18/WCO18-AbstractBook.pdf</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

<p>Papichev E., Sivordova L., Polyakova J., Akhverdyan Y., Zavadovsky B., Rogatkina T. Fetuin-A: clinical and laboratory associations in women with rheumatoid arthritis // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2018. – Vol.77. – Suppl.2. – P. 1228DOI:10.1136/annrheumdis-2018-eular.2111 (0516-2015-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1228.2">https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1228.2</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Ахвердян Ю.Р., Заводовский Б.В., Полякова Ю.В., Сивордова Л.Е., Папичев Е.В., Королик О.Д. Клинико-диагностическое значение никотинамид-фосфорибозилтрансферазы у пациентов с ревматоидным артритом // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.31-37. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxv-31-37 (0516-2015-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36368433">https://elibrary.ru/item.asp?id=36368433</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Ахвердян Ю.Р., Заводовский Б.В., Полякова Ю.В., Сивордова Л.Е., Папичев Е.В., Рогаткина Т.Ф. Уровень адипонектина и никотинамид- фосфорибозилтранс- феразы в сыворотке крови здоровых лиц // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.38-43. DOI:10.18411/978-5- 907109-24-7-2018- xxxv-38-43 (0516- 2015-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36372627">https://elibrary.ru/item.asp?id=36372627</a></p>	<p>(+)</p>			
--	-----------------------------	--	--	--	------------	--	--	--

<p>Полякова Ю.В., Сивордова Л.Е., Ахвердян Ю.Р., Папичев Е.В., Шилова Л.Н., Заводовский Б.В. Роль Nampt/ PBEF1 в патогенезе ревматоидного артрита // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.240-246. DOI:10.18411/978-5- 907109-24-7-2018- xxxv-240-246 (0516- 2015-0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36372518">https://elibrary.ru/item.asp?id=36372518</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Писарева В.В., Шилова Л.Н., Полякова Ю.В., Заводовский Б.В. Создание службы вторичной профилактики переломов в условиях смешанного финансирования / Всероссийский конгресс «Боткинские чтения». 2018 года. Сборник тезисов. Под редакцией В.И.Мазурова. Санкт Петербург. – С.305-306</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Всероссийский конгресс «Боткинские чтения»</p>		<p><a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie_chtenija/sbornik_tezisov">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie_chtenija/sbornik_tezisov</a></p>				

<p>Лаврова Д.П., Заводовский Б.В., Ахвердян Ю.Р., Полякова Ю.В., Сивордова Л.Е., Зборовская И.А., Загороднева Е.А. Установление уровня ирицина сыворотки крови как раннего прогностического маркера низкоэнергетических переломов костей при ревматоидном артрите // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под редакцией д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.197-201.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современн ой ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36372518">https://elibrary.ru/item.asp?id=36372518</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Лаврова Д.П., Заводовский Ю.Р., Ахвердян Ю.Р., Полякова Ю.В., Сивордова Л.Е., Зборовская И.А., Яковлев А.Т Ирисин как новый маркер ранней диагностики низкотравматических переломов при ревматоидном артрите // Клиническая лабораторная диагностика. – 2018. - № 63(11). – С.702-706. DOI: 10.18821/0869-2084-2018- 63-11-702-706 (0516-2015- 0002)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Клиническа я лабораторн ая диагностик а</p>	<p>0,493</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36801330">https://elibrary.ru/item.asp?id=36801330</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>



<p>Aleksandrov V.A., Shilova L.N., Alexandrov A.V. Antibodies against heterogeneous nuclear ribonucleoproteins (RA33) may have a diagnostic and prognostic value in rheumatoid arthritis, particularly when other serological tests are negative // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2018. – Vol.77. – Suppl.2. – P.1710. (DOI:10.1136/annrheumdis-2018-eular.6309 (0516-2015-0001))</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1710.2">https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1710.2</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Aleksandrov A.V., Alekhina I.Y., Aleksandrov V.A., Aleksandrova N.V. The role of antibodies to xanthine oxidase in the development of immunopathological reactions in the rheumatoid arthritis and systemic lupus erythematosus // Научно-практическая ревматология. Тез. IV Евразийского конгресса ревматологов – Москва, 2018. - № 56 (3, прил.2). – С.11-11. DOI:10.18411/1995-4484-2018-56-3(2)-11 (0516-2015-0001)</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Научно-практическая ревматология</p>	<p>0,98</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36298585">https://elibrary.ru/item.asp?id=36298585</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>

<p>Никитина Н.В., Александрова Н.В., Александров А.В. Определение степени выраженности кальцификации клапанов сердца по данным эхокардиографии у больных ревматоидным артритом // Научно- практическая ревматология: Тез. IV Евразийского конгресса ревматологов – Москва, 2018. - № 56 (3, прил.2). – С.57-57. DOI:10.18411/1995-4484- 2018-56-3(2)-57 (0516- 2015-0001)</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Научно- практическ ая ревматолог ия</p>	<p>0,98</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36298582">https://elibrary.ru/item.asp?id=36298582</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>
<p>Александров А.В. Показатели клинического статуса больных ревматоидным артритом как маркеры эффективности использования метода низкочастотной магнитотерапии в санаторно-курортных условиях / А.В. Александров, И.В. Черкашина, Б.В. Заводовский, Н.В. Александрова, И.А. Зборовская, М.В. Никитин // Курортная медицина. – 2018. - № 3. - С.14-19. DOI:10.18411/2304-0343- 2018-3-14-19 (0516-2015- 0001)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Курортн ая медици на</p>	<p>0,416</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36304379">https://elibrary.ru/item.asp?id=36304379</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Aleksandrov A.V., Benedickaya E.V., Alekhina I.Y., Aleksandrova N.V. Antibody to purinnucleosoid phosphillase can be used as an additional marker of infectious complications with systemic lupus erythromatosis // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2018. – Vol.77. – Suppl.2. – P.1430 DOI: 10.1136/annrheumdis-2018-eular.5276 (0516-2015-0001)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1430.1">https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1430.1</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Александров А.В., Черкашина И.В., Александрова Н.В., Дегтярев В.К., Никитина Н.В., Александров В.А., Никитин М.В., Зборовская И.А. Использование метода персонализированной физиотерапии при проведении медицинской реабилитации пациентов с ревматоидным артритом // Всероссийский конгресс «Боткинские чтения», Сборник тезисов: / Под редакцией: академика РАН Мазурова В.И., доцента Трофимова Е.А., 2018 г., СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2018. – С. 7-8.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Всероссийский конгресс «Боткинские чтения»</p>		<p><a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie chtenija/sbornik_tezisov">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/vserossijskij_kongress_botkinskie chtenija/sbornik_tezisov</a></p>				

<p>Aleksandrov V.A., Shilova L.N. The role of angiotensin-like proteins 3 and 4 types as activators of angiogenesis in patients with rheumatoid arthritis // Научно-практическая ревматология: Тез. IV Евразийского конгресса ревматологов – Москва, 2018. - № 56 (3, прил.2). – С.11-12.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Научно-практическая ревматология</p>	<p>0,98</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=38164636">https://elibrary.ru/item.asp?id=38164636</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>
<p>Александров А.В., Шилова Л.Н., Александрова Н.В., Никитин М.В., Александров В.А., Эборовская И.А. Изучение влияния новой реабилитационной технологии на показатели антиоксидантной системы у больных ревматоидным артритом // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под редакцией д.м.н., профессора И.А. Эборовской – М.: Планета, 2018. – С.3-9.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36396658">https://elibrary.ru/item.asp?id=36396658</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Александров А.В., Никитина Н.В., Александрова Н.В. Использование ультразвуковых критериев в комплексной оценке болевого синдрома в коленном суставе у больных ревматоидным артритом и остеоартритом // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под редакцией д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.10-13.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36395343">https://elibrary.ru/item.asp?id=36395343</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Александров А.В., Шилова Л.Н., Алехина И.Ю., Александрова Н.В., Никитина Н.В., Бенедикская Е.В. Сочетанное использование иммунологических и ультразвуковых методов оценки состояния клапанного аппарата сердца у пациентов с воспалительными ревматическими заболеваниями // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под редакцией д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.14-18.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36396687">https://elibrary.ru/item.asp?id=36396687</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Александров В.А., Шилова Л.Н., Александрова Н.В., Никитина Н.В., Александров А.В. Изучение влияния ангиопозтин-подобного белка 4 типа на процессы неоваскуляризации у больных ревматоидным артритом // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под редакцией д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.19-22.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36378363">https://elibrary.ru/item.asp?id=36378363</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Александрова Н.В., Бенедикция Е.В., Алехина И.Ю., Александров А.В. Роль антител к пуриинуклеозидфосфорил азе в диагностике инфекционной патологии у больных ревматоидным артритом и системной красной волчанкой // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под редакцией д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.23-27.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36378002">https://elibrary.ru/item.asp?id=36378002</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Грехов Р.А., Бондаренко Е.А., Александров А.В. Воздействие метода биологической обратной связи на микроциркуляторные расстройства у больных системной склеродермией // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Эборовской – М.: Планета, 2018. – С.109-113.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36378002">https://elibrary.ru/item.asp?id=36378002</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>1. Grekhov R.A., Suleymanova G.P., Shilova L.N., Levkina M.V., Rogatkina T.F. The use of biological feedback in complex treatment of patients with rheumatoid arthritis and systemic sclerosis // The Fifth International Luria Memorial Congress (Lurian Approach in International Psychological Science), KnE Life Sciences, P. 1-7. DOI 10.18502/36</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>The Fifth International Luria Memorial Congress (Lurian Approach in International Psychological Science), KnE Life Sciences</p>		<p><a href="https://knepublishing.com/index.php/Kne-Life/article/view/3292">https://knepublishing.com/index.php/Kne-Life/article/view/3292</a></p>				

<p>Грехов Р.А., Александрова Н.В., Левкина М.В. Лечение больных ревматоидным артритом методом структурно-резонансной терапии с точки зрения повышения качества жизни // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.101-108. DOI:10.18411/978-5- 907109-24-7-2018-xxxv- 101-108 (0516-2014-0015)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36389669">https://elibrary.ru/item.asp?id=36389669</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Грехов Р.А., Никитина Н.В., Чернов А.С. Исследование качества жизни пациентов с остеоартрозом как критерий эффективности их лечения // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.150-155. DOI:10.18411/978-5- 907109-24-7-2018-xxxv- 150-155 (0516-2014-0015)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36384485">https://elibrary.ru/item.asp?id=36384485</a></p>	<p>(+)</p>			



<p>Грехов Р.А., Александрова Н.В., Александров А.В. Оценка эффективности лечения больных остеоартрозом с помощью критерия качества жизни пациентов // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.142-149. DOI:10.18411/978-5- 907109-24-7-2018-xxxxv- 142-149 (0516-2014-0015)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современн ой ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36384387">https://elibrary.ru/item.asp?id=36384387</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Грехов Р.А., Никитина Н.В., Мякишев М.В. Оценка эффективности структурно-резонансной электромагнитной терапии больных системной склеродермией // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.135-141. DOI:10.18411/978-5- 907109-24-7-2018-xxxxv- 135-141 (0516-2014-0015)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современн ой ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36384877">https://elibrary.ru/item.asp?id=36384877</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Грехов Р.А., Александров А.В., Черкесова Е.Г.          Применение метода структурно-резонансной электромагнитной терапии в комплексном лечении больных ревматоидным артритом, системной склеродермией и остеоартрозом // Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ. Волгоград, 2018. Выпуск XXXV / под ред. д.м.н., профессора И.А. Зборовской – М.: Планета, 2018. – С.128-134. DOI:10.18411/978-5-907109-24-7-2018-xxxxv-128-134 (0516-2014-0015)</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36383132">https://elibrary.ru/item.asp?id=36383132</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Емельянова О.И., Гонтарь И.П., Русанова О.А.          Диагностические и прогностические показатели церулоплазмينا при системной красной волчанке // Научно-практическая ревматология: Тез. IV Евразийского конгресса ревматологов – Москва, 2018. - № 56 (3, прил.2). – С. 37-37.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Научно-практическая ревматология</p>	<p>0,98</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=38164636">https://elibrary.ru/item.asp?id=38164636</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>

<p>Русанова О.А., Гонтарь И.Л., Емельянова О.И. Показатели аутоиммунного звена системы эластин-эластаза у больных системной красной волчанкой с преимущественным поражением легких // Научно-практическая ревматология: Тез. IV Евразийского конгресса ревматологов – Москва, 2018. - № 56 (3, прил.2). – С. 70-70.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Научно-практическая ревматология</p>	<p>0,98</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=38164636">https://elibrary.ru/item.asp?id=38164636</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>
<p>Полякова Ю.В., Писарева В.В., Сивордова Л.Е., Ахвердян Ю.Р., Паличев Е.В., Шилова Л.Н., Заводовский Б.В. Создание службы вторичной профилактики переломов, или то, что можно предугадать, можно предупредить // Тезисы IV Евразийского конгресса ревматологов. Москва, 26-28 сентября 2018 г. - Научно-практическая ревматология. - 2018. – Т.56. – Т. №3. (прил.2). - С.66.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Научно-практическая ревматология</p>	<p>0,98</p>	<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=38088231">https://elibrary.ru/item.asp?id=38088231</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>

<p>Александров А.В., Алехина И.Ю., Александров В.А., Бенедикция Е.В., Александрова Н.В., Никитина Н.В., Зборовская И.А. Неинвазивные методы оценки состояния клапанного аппарата сердца у больных системной красной волчанкой и ревматоидным артритом // Сборник материалов Российского национального конгресса кардиологов 2018 (с международным участием) «Новые технологии – в практику здравоохранения», Москва, 25-28 сентября 2018 г. – С. 758.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник материалов Российског о национальн ого конгресса кардиолого в 2018 (с междунаро дным участием) «Новые технологии – в практику здравоохра нения»</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=35677450">https://elibrary.ru/item.asp?id=35677450</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Александров А.В., Черкашина И.В., Александров В.А., Никитин М.В., Александрова Н.В.,Зборовская И.А. Определение детерминант эффективности медицинской реабилитации больных ревматоидным артритом в рамках нового подхода к назначению физических лечебных факторов // Сборник материалов VI Съезда терапевтов Сибири, Новосибирск, 4-5 октября 2018 г. – М.: ООО«КСТ Интерфорум», 2018. – С. 45-46.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник материалов VI Съезда терапевтов Сибири</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=35642599">https://elibrary.ru/item.asp?id=35642599</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Александров А.В., Александрова Н.В., Никитин М.В., Александров В.А., Зборовская И.А. Динамика показателей иммунологической и биохимической активности ферментов- антиоксидантов под влиянием низкочастотной магнитотерапии при проведении этапного лечения больных ревматоидным артритом // Сборник материалов IV Съезда терапевтов Уральского федерального округа, Екатеринбург, 1-2 ноября 2018 г. – М.: ООО «КСТ Интерфорум», 2018. – С. 37-38.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник материалов IV Съезда терапевтов Уральского федерально го округа</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=27237340">https://elibrary.ru/item.asp?id=27237340</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Александров А.В., Шилова Л.Н., Александров В.А., Никитина Н.В., Александрова Н.В., Зборовская И.А. Сочетанное применение неинвазивных методов диагностики субклинических признаков патологии сердечно-сосудистой системы у больных ревматоидным артритом // Сборник материалов XIII Национального конгресса терапевтов, Москва, 21-23 ноября 2018 г. – С.388.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник материалов XIII Национальн ого конгресса терапевтов</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36788288">https://elibrary.ru/item.asp?id=36788288</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Монотематический сборник лекций ученых ВолГМУ. Органы и структуры пищеварительной системы: вопросы истории, морфологии, физиологии, этиологии, патогенеза некоторых заболеваний, клиники, лечения, профилактики; под ред. академика РАН В.И. Петрова. – Волгоград: Изд-во ВолГМУ, 2018. – 464 с. (глава «Лекарственные поражения печени». Авторы: Коренская Е.Г., Некрасова С.П., Шилова Л.Н., Трофименко А.С.)</p>	<p>глава в книге</p>	<p>Монотематический сборник лекций ученых ВолГМУ</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36861866">https://elibrary.ru/item.asp?id=36861866</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Бедина С.А., Трофименко А.С., Мозговая Е.Э., Зборовская И.А. Энзимное профилирование плазмы крови и лимфоцитов при системной красной волчанке: фокус на ферменты пуринового и пиримидинового метаболизма // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2019. – Т. 63. - № 3. – С. 48-54.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Патологическая физиология и экспериментальная терапия</p>	<p>0,452</p>	<p><a href="https://pfiet.ru/article/view/3325">https://pfiet.ru/article/view/3325</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

<p>Зборовская И.А., Мозговая Е.Э., Трофименко А.С., Бедина С.А. Активность ферментов пуринового и пиримидинового метаболизма при системной склеродермии: энзимный профиль плазмы крови и лимфоцитов // Успехи физиологических наук. - 2019. – Т. 50. - № 3. – С. 83-91.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Успехи физиолог ических наук</p>	<p>1,778</p>	<p><a href="https://naukabooks.ru/zhurnali/katalog/usphehifiziologicheskikh-nauk">https://naukabooks.ru/zhurnali/katalog/usphehifiziologicheskikh-nauk</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>
<p>Bedina S., Trofimenko A., Mozgovaya E., Spitsina S., Tikhomirova K., Mamus M., Zborovskaya I. Activity of Purine and Pyrimidine Metabolism Enzymes in Systemic Lupus Erythematosus: Enzymatic Patterns of Blood Plasma and Lysed Lymphocytes // Annual European Congress of Rheumatology, EULAR 2019, Madrid, 12-15 June, 2019. Abstracts. / Annals of the Rheumatic Diseases. The EULAR Journal. – 2019. - Vol. 78. – Suppl. 2. – P.1710.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/1710.2.abstract">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/1710.2.abstract</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Mozgovaya E., Bedina S., Trofimenko A., Zborovskaya I. The association between activity of purine and pyrimidine metabolism enzymes and disease activity in systemic scleroderma patient // Annual European Congress of Rheumatology, EULAR 2019, Madrid, 12- 15 June, 2019. Abstracts. / Annals of the Rheumatic Diseases. The EULAR Journal. – 2019. - Vol. 78. – Suppl. 2. – P.1565.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1280.2.abstract">https://ard.bmj.com/content/77/Suppl_2/1280.2.abstract</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

Gontar I., Paramonova O., Rusanova O., Emelyanova O., Zborovskaya I. Specifics of therapy for rheumatoid arthritis patients upon thyroid involvement in the autoimmune disease // Annual European Congress of Rheumatology, EULAR 2019, Madrid, 12-15 June, 2019. Abstracts. / Annals of the Rheumatic Diseases. The EULAR Journal. – 2019. - Vol. 78. – Suppl. 2. – P.685.	статья в журнале	Annals of the Rheumatic Diseases	14.299	<a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/685.1">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/685.1</a>	(+)	(+)	(+)	
Rusanova O., Gontar I., Emelyanova O., Krasilnikov A. Role of elastin and elastase antibodies in development of pneumosclerosis in patients with systemic scleroderma // Annual European Congress of Rheumatology, EULAR 2019, Madrid, 12-15 June, 2019. Abstracts. / Annals of the Rheumatic Diseases. The EULAR Journal. – June 2019, Vol. 78, Supplement 2. – P.1802.	статья в журнале	Annals of the Rheumatic Diseases	14.299	<a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/1802.2">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/1802.2</a>	(+)	(+)	(+)	
Емельянова О.И., Гонтарь И.П., Русанова О.А., Зборовская И.А. Диагностическое значение показателей церулоплазмينا при системной склеродермии // Медицинская иммунология. – 2019. – Т.21. - № 2. – С.351-358.	статья в журнале	Медицинская иммунология	0,797	<a href="https://www.mimmun.ru/mimmun/article/view/1552#">https://www.mimmun.ru/mimmun/article/view/1552#</a>	(+)		(+)	(+)



<p>Квливидзе Т.З. , Заводовский Б.В., Ахвердян Ю.Р., Полякова Ю.В., Сивордова Л.Е., Яковлев А.Т., Зборовская И.А. Сывороточный нефатин -1 как маркер системного воспаления при ревматоидном артрите // Клиническая лабораторная диагностика. – 2019. – Т.64. - №1 - С.53-56.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Клиническа я лабораторн ая диагностик а</p>	<p>0,493</p>	<p><a href="http://www.medlit.ru/journalsview/ab/view/journal/2019/issue-1/1729-syvorotochnyy-nesfatin-1-kak-marker-sistemnogo-vospaleniya-pri-revmatoidnom-artrite/">http://www.medlit.ru/journalsview/ab/view/journal/2019/issue-1/1729-syvorotochnyy-nesfatin-1-kak-marker-sistemnogo-vospaleniya-pri-revmatoidnom-artrite/</a></p>	<p>(+)</p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>
<p>Polyakova Yu.V., Korolik O.D., Papichev E.V., Sivordova L.E., Akhverdyan Yu.R., Kvlividze T.Z., Zavodovsky B.V. The role of "new" cytokines in the pathogenesis Rheumatoid arthritis // Annual European Congress of Rheumatology, EULAR 2019, Madrid, 12- 15 June, 2019. Abstracts. / Annals of the Rheumatic Diseases. The EULAR Journal. – June 2019, Vol. 78, Supplement 2. – P.1497.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/1497.1">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/1497.1</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Aleksandrov V.A., Shilova L.N., Alekhina I.Y., Aleksandrova N.V., Nikitina N.V., Aleksandrov A.V. The role of angiopoethin-like protein 4 type in progression of inflammatory changes in rheumatoid arthritis // Annual European Congress of Rheumatology, EULAR 2019, Madrid, 12-15 June, 2019. Abstracts. / Annals of the Rheumatic Diseases. The EULAR Journal. – June 2019, Vol. 78, Supplement 2. – P. 2022-2023.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Annals of the Rheumatic Diseases</p>	<p>14.299</p>	<p><a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/2022.3">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/2022.3</a></p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

Aleksandrova N.V., Nikitina N.V., Aleksandrov V.A., Shilova L.N., Aleksandrov A.V. The presence of synovitis is the main factor influencing the development of pain syndrome in arthritis of the knee joint // Annual European Congress of Rheumatology, EULAR 2019, Madrid, 12-15 June, 2019. Abstracts. / Annals of the Rheumatic Diseases. The EULAR Journal. – 2019. - Vol. 78. – Suppl. 2. – P. 2023.	статья в журнале	Annals of the Rheumatic Diseases	14.299	<a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/2023.1">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/2023.1</a>	(+) (+) (+)			
Александров В.А., Шилова Л.Н., Александров А.В., Емельянов Н.И., Александрова Н.В., Никитина Н.В., Мозговая Е.Э., Зборовская И.А. Изучение влияния ангиопэтин-подобного белка 4 типа на воспалительные и метаболические процессы при ревматоидном артрите // Лабораторная служба. – 2019. - №8(1). – С. 9-10.	статья в журнале	Лабораторная служба	0,474	<a href="https://mediasphera.ru/issues/laboratornaya-sluzhba/2019/1">https://mediasphera.ru/issues/laboratornaya-sluzhba/2019/1</a>	(+) (+) (+)			
Александрова Н.В., Алехина И.Ю., Никитина Н.В., Емельянов Н.И., Александров А.В. Иммунологические аспекты хронической головной боли при системной красной волчанке // Российский журнал боли. – 2019. – Т.17, специальный выпуск. – С.3-4.	статья в журнале	Российский журнал боли	0,699	<a href="https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf">https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf</a>	(+) (+) (+)			(+) (+) (+)

Грехов Р.А., Сулейманова Г.П. Болевой синдром как элемент психосоматических соотношений у больных фибромиалгией // Российский журнал боли. – 2019. – Т.17, Специальный выпуск. – С.72-73.	статья в журнале	Российский журнал боли	0,699	<a href="https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf">https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf</a>	(+)			(+)
Александров А.В., Никитина Н.В., Александрова Н.В., Емельянов Н.И. Влияние патологических изменений в синовиальной оболочке полости коленного сустава на степень выраженности болевого синдрома // Российский журнал боли. – 2019. – Т.17, Специальный выпуск. –	статья в журнале	Российский журнал боли	0,699	<a href="https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf">https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf</a>	(+)			(+)
Никитина Н.В., Александрова Н.В., Александров А.В. Особенности ведения больных ревматоидным артритом с выраженным болевым синдромом в области шеи // Российский журнал боли. – 2019. – Т.17, Специальный выпуск. – С.118.	статья в журнале	Российский журнал боли	0,699	<a href="https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf">https://painrussia.ru/russian-Journal-of-Pain/01%2019.pdf</a>	(+)			(+)
Александров А.В., Алехина И.Ю., Левкина М.В., Александрова Н.В., Емельянов Н.И., Мозговая Е.Э. Возможности использования антител к ксантиноксидазе в дифференциальной диагностике системной красной волчанки // Вестник новых медицинских технологий. – 2019. – №2. – С.118-125.	статья в журнале	Вестник новых медицинских технологий	0,721	<a href="http://www.medtsu.tula.ru/VNMT/Bulletin/2019/19B2.pdf">http://www.medtsu.tula.ru/VNMT/Bulletin/2019/19B2.pdf</a>	(+)			

<p>Александров В.А., Никитина Н.В., Шилова Л.Н., Александров А.В., Емельянов Н.И., Александрова Н.В., Мозгова Е.Э., Зборовская И.А. Влияние витамина D на выраженность депрессии у больных ревматоидным артритом // Цитокины и воспаление. – 2019. – №2. – С.18-20.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Цитокин ы и воспален ие</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/title_items.asp?id=7630">https://elibrary.ru/ title_items.asp?id =7630</a></p>	<p>(+)</p>			<p>(+)</p>
<p>Александров А.В., Алехина И.Ю., Александрова Н.В., Парамонова О.В. Клинико- иммунологические аспекты хронической головной боли у пациентов с системной красной волчанкой // Цитокины и воспаление. – 2019. – №2. – С.18-20.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Цитокин ы и воспален ие</p>		<p><a href="https://elibrary.ru/title_items.asp?id=7630">https://elibrary.ru/ title_items.asp?id =7630</a></p>	<p>(+)</p>			<p>(+)</p>
<p>Spitsina S.S., Shilova L., Trofimenko A., Bedina S., Tikhomirova E., Mamus M. Clinical and radiological efficacy of combination treatment of rheumatoid arthritis with systemic manifestations // WCO-IOF- ESCEO World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis, and Musculoskeletal Diseases: Osteoporosis International. – Paris, 2019. – P. 360-361.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Osteopor osis Internatio nal</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-&lt;br/&gt;iof-&lt;br/&gt;esceo.org/sites/wc&lt;br/&gt;o19/pdf/WCO19-&lt;br/&gt;AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

<p>Spitsina S.S., Shilova L., Trofimenko A., Bedina S., Tikhomirova E., Mamus M. Clinical and laboratory prediction of efficacy of combined treatment in rheumatoid arthritis // WCO-IOF-ESCEO World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis, and Musculoskeletal Diseases: Osteoporosis International. – Paris, 2019. – P. 489</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Osteoporosis International</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-&lt;br/&gt;iof-&lt;br/&gt;esceo.org/sites/wc&lt;br/&gt;o19/pdf/WCO19-&lt;br/&gt;AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Y. Polyakova, E. Papichev, T. Kvlivdze, L. Sivordova, Y. Akhverdyan, B. Zavodovsky, I. Zborovskaya TISSUE CYTOKINES AND THEIR ROLE IN THE PATHOGENESIS OF RHEUMATIC DISEASES // Osteoporosis International vol. 30 supplement 1. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES. April 4-7, 2019. Paris. Abstract book. – P.384</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Osteoporosis International</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-&lt;br/&gt;iof-&lt;br/&gt;esceo.org/sites/wc&lt;br/&gt;o19/pdf/WCO19-&lt;br/&gt;AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Спицина С.С., Шилова Л.Н. Клинико-рентгенологическая эффективность комбинированного лечения при системных проявлениях ревматоидного артрита // Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием. – Санкт-Петербург, 2019. – С. 250.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием</p>		<p><a href="https://congress-&lt;br/&gt;ph.ru/common/ht&lt;br/&gt;docs/upload/fm/b&lt;br/&gt;otkin/19/tezis.pdf">https://congress- ph.ru/common/ht docs/upload/fm/b otkin/19/tezis.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Асжигитова Д.З., Спицина С.С. Нарушения ритма и проводимости сердца у больных ревматоидным артритом // Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием. – Санкт-Петербург, 2019. – С. 5.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием</p>		<p><a href="https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf">https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Красильщикова Е.Н., Спицина С.С. Особенности течения ишемической болезни сердца у больных ревматоидным артритом // Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием. – Санкт-Петербург, 2019. – С. 135-136.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием</p>		<p><a href="https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf">https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Макаренко Е.П., Спицина С.С. Распространенность хронической болезни почек у больных ревматоидным артритом // Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием. – Санкт-Петербург, 2019. – С. 158-159</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием</p>		<p><a href="https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf">https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Емельянова О.И., Гонтарь И.П., Русанова О.А., Емельянов Н.И. Новый подход к лечению больных системной склеродермией с аутоиреодной патологией /Боткинские чтения, Санкт-Петербург 23-24 апреля 2019, сб. тезисов, С.88-89.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием</p>		<p><a href="https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf">https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Александров В.А., Шилова Л.Н., Александров А.В., Зборовская И.А. Роль ангиопоэтин-подобного белка 4 типа в метаболических нарушениях при ревматоидном артрите // Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием «Боткинские чтения», Сборник тезисов: / Под редакцией: академика РАН Мазурова В.И., доцента Трофимова Е.А., 23-24 апреля 2019 г., СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2019. – С. 6-7.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием</p>		<p><a href="https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf">https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Русанова О.А., Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Парамонова о.В., Зборовская И.А. Влияние лечебно-реабилитационных мероприятий на динамику антител к тиреоидным гормонам у больных ревматоидным артритом /Боткинские чтения, Санкт-Петербург 23-24 апреля 2019, сб. тезисов, С.222-223</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием</p>		<p><a href="https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf">https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/19/tezis.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			

Жигулина К.В., Спицина С.С. Взаимосвязь подагрического артрита и метаболического синдрома // Материалы 67-й всероссийской научной конференции молодых ученых и студентов с международным участием. – Махачкала, 2019. – С. 71-73.	тезисы доклада на конференции	Материалы 67-й всероссийской научной конференции молодых ученых и студентов с международным участием		<a href="https://dgm.ru/wp-content/uploads/2019/05/Materialy-67-j-Vserossijskoj-nauchnoj-konferentsii-molodyh-uchenyh-i-studentov-s-mezhdunarodnym-uchastiem.pdf">https://dgm.ru/wp-content/uploads/2019/05/Materialy-67-j-Vserossijskoj-nauchnoj-konferentsii-molodyh-uchenyh-i-studentov-s-mezhdunarodnym-uchastiem.pdf</a>				
Спицина С.С. Нарушения липидного обмена у больных псориатическим артритом // Материалы 67-й всероссийской научной конференции молодых ученых и студентов с международным участием. – Махачкала, 2019. – С. 71-73.	тезисы доклада на конференции	Материалы 67-й всероссийской научной конференции молодых ученых и студентов с международным участием		<a href="https://dgm.ru/wp-content/uploads/2019/05/Materialy-67-j-Vserossijskoj-nauchnoj-konferentsii-molodyh-uchenyh-i-studentov-s-mezhdunarodnym-uchastiem.pdf">https://dgm.ru/wp-content/uploads/2019/05/Materialy-67-j-Vserossijskoj-nauchnoj-konferentsii-molodyh-uchenyh-i-studentov-s-mezhdunarodnym-uchastiem.pdf</a>				
Александров В.А., Александров А.В., Никитина Н.В., Александрова Н.В., Зборовская И.А. Особенности иммунологической диагностики и лечения больных ревматоидным артритом с признаками диастолической дисфункции левого желудочка // Сборник тезисов V Съезда терапевтов Приволжского федерального округа	тезисы доклада на конференции	Сборник тезисов V Съезда терапевтов Приволжского федерального округа		<a href="https://nnovgorod.rnmot.ru/public/files/events/8/854/Cover_NN.pdf">https://nnovgorod.rnmot.ru/public/files/events/8/854/Cover_NN.pdf</a>				



<p>Никитина Н.В., Александрова Н.В., Александров А.В. Влияние базисной терапии на диастолическую дисфункцию левого желудочка у пациентов с ревматоидным артритом // Сборник тезисов VII Международного образовательного форума «Российские дни сердца». – Москва, 18-20 апреля 2019 г. – С. 58.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник тезисов VII Междунаро дного образователь ного форума «Российски е дни сердца».</p>		<p><a href="https://kpfu.ru/staff_files/F_1973350227/ROSSIJSKIE_DNI_SERDCA_2019_TEZISY.pdf">https://kpfu.ru/staff_files/F_1973350227/ROSSIJSKIE_DNI_SERDCA_2019_TEZISY.pdf</a></p>				
<p>Aleksandrova N. V., Aleksandrov V. A., Cherkashina I. V., Shilova L. N., Nikitin M. V., Aleksandrov A. V., Alekhina I. Y., Zborovskaya I. A. Use of the method of personalized physiotherapy in the rehabilitation of women with osteoporosis combined with rheumatoid arthritis (P732) // World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases, WCO-IOF-ESCEO, 2019, Paris, 4-7 April, 2019. Abstract Book, P.453-454.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF- ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Nikitina N. V., Aleksandrova N. V., Aleksandrov V. A., Shilova L.N., Aleksandrov A. V., Zborovskaya I. A. Correlation of pain and changes in the synovial membrane of the knee joint (P740) // World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases, WCO-IOF- ESCEO, 2019, Paris, 4-7 April, 2019. Abstract Book, P.457.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF- ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

<p>Aleksandrov A. V., Alekhina I. Y., Aleksandrova N. V., Shilova L. N., Aleksandrov V. A. High antibody titers to cyclic citrullinated vimentin promote the development of periarticular osteoporosis in patients with rheumatoid arthritis (P986) // World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases, WCO-IOF-ESCEO, 2019, Paris, 4-7 April, 2019. Abstract Book, P.582.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF-ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Aleksandrov V. A., Shilova L. N., Aleksandrova N. V., Nikitina N. V., Aleksandrov A. V. Effects of angiopoietin-like proteins types 3 and 4 on angiogenesis in patients with rheumatoid arthritis and osteoporosis (P1079) // World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases, WCO-IOF-ESCEO, 2019, Paris, 4-7 April, 2019. Abstract Book, P.637.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF-ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>R. Grekhoff, A. Aleksandrov. Microcirculation improvement as a result of biofeedback training in patients with systemic sclerosis (P906) // World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases, WCO-IOF-ESCEO, 2019, Paris, 4-7 April, 2019. Abstract Book, P.544.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF-ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

<p>V. Kravtsov, L. Sivordova, L. Aref'Eva, G. Kravtsov, V. Polyakov, T. Rogatkina  HIGH LEVEL OF ADIPOKINES AND OVERWEIGHT AS FACTORS CONTRIBUTING TO OSTEOARTHRITIS PROGRESSION // Osteoporosis International vol. 30 supplement 1. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES. April 4-7, 2019. Paris. Abstract book. – P.425.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF-ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>Emelyanova O.I., Gontar I.P., Rusanova O.A., Emelyanov N.I. Fibronectin antibodies in immunodiagnosis of osteoarthritis // Osteoporosis International vol. 30 supplement 1. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES. April 4-7, 2019. Paris. Abstract book. – P.190</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF-ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

<p>Bondarenko E.A.<sup>1</sup>, Trofimenko A.S.<sup>1,2</sup>, Korenskaya E.G.<sup>1</sup>, Shilova L.N. BIOLOGICAL FEEDBACK THERAPY IN THE COMPREHENSIVE TREATMENT OF RHEUMATOID ARTHRITIS AND ANKYLOSING SPONDYLITIS Osteoporosis International vol. 30 supplement 1. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES. April 4-7, 2019. Paris. Abstract book. – P.609</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF- ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-&lt;br/&gt;iof-&lt;br/&gt;esceo.org/sites/wc&lt;br/&gt;o19/pdf/WCO19-&lt;br/&gt;AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>A. S. Trofimenko, A. S. Kuchina, M. D. Maklakova, A. A. Dudkina DYSLIPIDEMIA AND ATHEROSCLEROSIS WITHIN THE FRAMEWORK OF RHEUMATIC AUTOIMMUNITY: ADVANCES AND CURRENT TRENDS Osteoporosis International vol. 30 supplement 1. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES. April 4-7, 2019. Paris. Abstract book. – P.398</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WCO-IOF- ESCEO</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-&lt;br/&gt;iof-&lt;br/&gt;esceo.org/sites/wc&lt;br/&gt;o19/pdf/WCO19-&lt;br/&gt;AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	

<p>Александров А.В., Никитина Н.В., Александров В.А., Шилова Л.Н., Алехина И.Ю., Александрова Н.В., Зборовская И.А. Влияние витамина D на выраженность депрессивной и тревожной симптоматики у больных ревматоидным артритом // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 3 - 11.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Александров А.В., Никитина Н.В., Александрова Н.В., Зборовская И.А., Трубенко Ю.А. особенности диагностики диастилической формы сердечной недостаточности больных ревматоидным артритом с наличием в сыворотке крови антител к циклическому цитруллинированному пептиду // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 12 - 18</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Ю.Р. Ахвердян, Ю.В. Полякова, Б. В. Заводовский, Л.Е. Сивордова, Е.В. Папичев, В.Н. Павловская, А.С. Чернов  <b>КОНЦЕНТРАЦИЯ АДИПОНЕКТИНА В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ПАЦИЕНТОВ С РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ НА ФОНЕ НЕАЛКОГОЛЬНОЙ ЖИРОВОЙ БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНОГО ВАРИАНТА ТЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ //</b>          Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 24-30</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Бедина С.А., Мозговая Е.Э., Трофименко А.С., Спицына С.С., Мамус М.А., Тихомирова Е.А.  <b>Энзимный профиль плазмы крови больных системной склеродермией: активность ксантиноксидазы, ксантиндегидрогеназы и супероксиддисмутазы //</b>          Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 38-45</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Русанова О.А., Зборовская И.А, Мякишев М.В. Подготовительный этап в патогенетическом лечении псориазического артрита // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 50-56</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Гонтарь И.П., Емельянова О.И., Русанова О.А., Шамраев Р.Л., Емельянов Н.И., Спосарь О.П. Ламинин и эластин-как начальные и последующие точки аутоиммунного воспаления при склеродермическом процессе // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 57-63</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Гонтарь И.П.<sup>1</sup>, Русанова О.А., Емельянова О.И., Красильников А.Н., Парамонова О.В. Иммунологическая корреляция к тиреоидным гормонам на стационарном этапе у больных ревматоидным артритом // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 64-72</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Гонтарь И.П., Русанова О.А., Емельянова О.И., Хортиева С.С., Черкесова Е.Г. Изменения аутоиммунитета у больных системной склеродермией и системной красной волчанкой с преимущественным поражением легких // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 73-81</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			



<p>Гонтарь И.П.<sup>1</sup>, Русанова О.А., Емельянова О.И., Парамонова О.В., Бондаренко Е.А. 64. Информативность показателей аутоиммунитета к тироксину и трийодтирону у больных ревматоидным артритом. Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 82 – 89</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Грехов Р.А., Кедрова В.Л., Сулейманова Г.П., Коренская Е.Г., Александров А.В. Изучение механизмов психологической защиты у больных системной склеродермией в зависимости от активности заболевания и других параметров // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 90 – 97</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Грехов Р.А., Кедрова В.Л., Сулейманова Г.П., Александрова Н.В., Зборовская И.А. Изучение психологического статуса больных системной склеродермией в зависимости от клинических вариантов заболевания // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 98 - 104</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Мозговая Е.Э., Бедина С.А., Зборовская И.А., Трофименко А.С., Мамус М.А., Тихомирова Е.А., Спицина С.С. Активность ксантиноксидоредуктазы и супероксиддисмутазы плазмы крови в зависимости от варианта течения системной склеродермии // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 120 - 127</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Никитина Н.В., Александров А.В., Александрова Н.В., Зборовская И.А., Левкина М.В. Комбинированная базисная терапия с включением гидроксихлорохина оказывает положительное влияние на изменения диастолической функции миокарда у больных ревматоидным артритом // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 128 - 139</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Папичев Е.В., Заводовский Б.В., Сивордова Л.Е., Ахвердян Ю.Р., Полякова Ю.В. Зборовская И.А. ФЕГУИНА В ДИАГНОСТИКЕ ОСТЕОПОРОЗА ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 140 - 145.</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Полякова Ю.В., Ахвердян Ю.Р., Папичев Е.В., Сивордова Л.Е., Королик О.Д., Заводовский Б.В. ДОЛГОСРОЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ НЕОМЫЛЯЕМЫХ СОЕДИНЕНИЙ СОИ И АВОКАДО ПРИ ОСТЕОАРТРИТЕ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 146 - 155</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebm.a.ru/library/">http://www.pebm a.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Сивордова Л.Е., Арефьева Л.С., Полякова Ю.В., Папичев Е.В., Ахвердян Ю.Р., Рогаткина Т.Ф., Заводовский Б.В. ВЛИЯНИЕ АТОРВАСТАТИНА НА СОСТОЯНИЕ КОСТНОЙ ТКАНИ У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ, ОСЛОЖНЕННЫМ ОСТЕОПОРОЗОМ // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 156 - 163</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современно й ревматолог ии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebm.a.ru/library/">http://www.pebm a.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			

<p>Спицина С.С., Шилова Л.Н., Трофименко А.С., Мозговая Е.Э., Бедина С.А., Тихомирова Е.А., Мамус М.А. Оценка качества жизни больных хроническими воспалительными заболеваниями суставов на фоне базисной терапии метотрексатом // Актуальные проблемы современной ревматологии : Сб. науч. работ / под ред. д.м.н., профессора И. А. Зборовской. — Волгоград, 2018. Вып. XXXVI. С. 164 - 168</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Актуальные проблемы современной ревматологии: сб. науч. работ</p>		<p><a href="http://www.pebma.ru/library/">http://www.pebma.ru/library/</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>Александров А.В., Никитина Н.В., Александрова Н.В. Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду способствуют развитию диастолической формы сердечной недостаточности у больных ревматоидным артритом // Сборник материалов Российского национального конгресса кардиологов 2019 (с международным участием) «Новые технологии – в практику здравоохранения». – Екатеринбург, 24–26 сентября 2019 года. – С. 758.</p>	<p>тезисы доклада на конференции</p>	<p>Сборник материалов Российского национального конгресса кардиологов в 2019 (с международным участием) «Новые технологии – в практику здравоохранения».</p>		<p><a href="https://dgmu.ru/wp-content/uploads/2019/06/14-15_06_2019_Programm-min.pdf">https://dgmu.ru/wp-content/uploads/2019/06/14-15_06_2019_Programm-min.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			

РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ ЛЕВЫХ ОТДЕЛОВ СЕРДЦА У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ С МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ //Лисицина Ю.И., Шилова Л.Н., Александров А.В./ Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2019. № 1 (69). С. 134-136.	статья в журнале	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета	0,322	<a href="http://vestnik.volgmed.ru/ru/issue/313/">http://vestnik.volgmed.ru/ru/issue/313/</a>	(+)			
Проблемы коморбидного фона у пациентов с ревматоидным артритом.//Трубникова Н.С., Шилова Л.Н., Александров А.В./ Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2019. № 2 (70). С. 12-16.	статья в журнале	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета	0,322	<a href="http://vestnik.volgmed.ru/ru/issue/318/">http://vestnik.volgmed.ru/ru/issue/318/</a>	(+)			
Возможности использования ангиопозтин-подобных белков в качестве индикаторов метаболических нарушений, вызванных хроническим ревматоидным воспалением.// Александров В.А., Шилова Л.Н., Александров А.В., Пармонова О.В., Емельянова О.И., Зборовская И.А./ Аллергология и иммунология. – том 20. - № 1, - 2019. – с. 34-35.	статья в журнале	Аллергология и иммунология		<a href="http://www.isir.ru/files/uploaded/AI_2019_No1_001-04829072019.pdf">http://www.isir.ru/files/uploaded/AI_2019_No1_001-04829072019.pdf</a>	(+)			

The Use of Biofeedback Training in Complex Treatment of Systemic Sclerosis Patients/ Grekhov R.A., Ramkhelawon M.B., Shilova L.N./ Ec Psychology and Psychiatry 8,5 (2019): 413-416. DOI: 10.31080/ecpp. 2019. 0800474	статья в журнале	Ec Psychology and Psychiatry		<a href="https://www.ecronicon.com/ecpp/pdf/ECPP-08-00474.pdf">https://www.ecronicon.com/ecpp/pdf/ECPP-08-00474.pdf</a>				
Парамонова О.В., Коренская Е.Г. Диагностическая ценность фетуина А, как нового биомаркера при ревматоидном артрите // ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ДНИ РЕВМАТОЛОГИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ – 2018» Сентябрь, стр. 164-166	тезисы доклада на конференции	ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ДНИ РЕВМАТОЛОГИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ – 2018»		<a href="http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/revma18/tezis">http://congress-ph.ru/istorija_1_1/2018/revma18/tezis</a>	(+)			
Коренская Е.Г. Парамонова О.В. Гиперурикемия как независимый фактор риска кардиоваскулярных осложнений // 4 Съезд терапевтов Уральского федерального Округа, ноябрь Екатеринбург Стр. 46-47	тезисы доклада на конференции	Сборник материалов IV Съезда терапевтов Уральского федерального округа		<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=27237340">https://elibrary.ru/item.asp?id=27237340</a>	(+)			
Парамонова О.В., Коренская Е.Г. Адипонектин как показатель тяжести ревматического процесса // 13 национальный конгресс терапевтов, Москва, ноябрь 2018 г, стр. 105	тезисы доклада на конференции	Сборник материалов XIII Национального конгресса терапевтов		<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=36788288">https://elibrary.ru/item.asp?id=36788288</a>	(+)			
О.В. Парамонова, Е.Г. Коренская ЛЕЧЕНИЕ ГИПОТЕРИОЗА В ГЕРИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ // Клиническая геронтология// №5-6, 2019 URL: <a href="https://kg.newdiamed.ru/issue/id84309/id84341">https://kg.newdiamed.ru/issue/id84309/id84341</a> дата обращения: 11.09.2019). <a href="http://doi.org/10.26347/1607-2499201905-06052-059">http://doi.org/10.26347/1607-2499201905-06052-059</a>	статья в журнале	Клиническая геронтология	0,272	<a href="https://kg.newdiamed.ru/issue/id84309/id84341">https://kg.newdiamed.ru/issue/id84309/id84341</a>	(+)			

<p>Н.В. Александрова, А.В. Александров, И.Ю. Алехина, О.В. Парамонова. Клинико-иммунологические аспекты хронической головной боли у пациентов с системной красной волчанкой // Медицинский академический журнал 2019, VII международный симпозиум "взаимодействие нервной и иммунной систем в норме патологии» Стр.54-56</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>Медицинский академический журнал</p>		<p><a href="https://iemsppb.ru/wp-content/uploads/2019/07/VII_International_symposium_2019_04.07.19-1.pdf">https://iemsppb.ru/wp-content/uploads/2019/07/VII_International_symposium_2019_04.07.19-1.pdf</a></p>	<p>(+)</p>			
<p>E. G. Korenskaya, O. V. Paramonova, L. N. Shilova EFFECT OF GLUCOCORTICOSTEROID THERAPY ON THE BODY'S METABOLIC PROCESSES // WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES, April 4-7, 2019. PARIS p. 526</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	
<p>O. V. Paramonova, E. G. Korenskaya, L. N. Shilova RELATIONSHIP OF THYROID LESIONS AND RHEUMATOID ARTHRITIS // WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES, April 4-7, 2019. PARIS p. 232</p>	<p>статья в журнале</p>	<p>WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES</p>	<p>3.819</p>	<p><a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf</a></p>		<p>(+)</p>	<p>(+)</p>	



Mozgovaya E., Bedina S., Trofimenko A., Zborovskaya I., Mamus M., Tikhomirova E. The Imbalance of Activities of Purine and Pyrimidine Metabolism Enzymes in Red Blood Cells of Systemic Scleroderma Patients // Annual European Congress of Rheumatology Abstracts: Ann. Rheum. Dis. – 2019. – Vol.78 (Suppl 2). – P.1565.	статья в журнале	Annals of the Rheumatic Diseases	14.299	<a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2</a>	(+)	(+)	(+)	
Mozgovaya E.E., Bedina S.A., Trofimenko A.S., Spitsina S.S., Tikhomirova E.A., Mamus M.A. Dehydrogenase Activities in Rheumatoid Arthritis After Glucocorticoid Treatment // WCO-IOF-ESCEO World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis, and Musculoskeletal Diseases (Paris, April 4-7 2019): Abstract Book. – P.327.	статья в журнале	Osteoporosis International	3.819	<a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a>		(+)	(+)	
Bedina S.A., Mozgovaya E.E., Trofimenko A.S., Spitsina S.S., Mamus M.A., Tikhomirova E.A., Zborovskaya I.A. Xanthinoxidase and Xanthine Dehydrogenase Activities in Rheumatoid Arthritis: Enzymatic Profiling of Blood Plasma // WCO-IOF-ESCEO World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis, and Musculoskeletal Diseases (Paris, April 4-7 2019): Abstract Book. – P.396.	статья в журнале	Osteoporosis International	3.819	<a href="http://2019.wco-iof-esceo.org/sites/wco19/pdf/WCO19-AbstractBook.pdf">http://2019.wco- iof- esceo.org/sites/wc o19/pdf/WCO19- AbstractBook.pdf</a>		(+)	(+)	

\* статья в журнале, статья в сборнике трудов конференции, статья в сборнике статей, тезисы доклада на конференции, обзорная статья в журнале, краткое сообщение в журнале, депонированная рукопись, аннотация в журнале, аннотация,

\*\* eLibrary, сайт журнала, сайт конференции и др.

### 3. Сведения о монографиях и методических рекомендациях по результатам НИР

Библиографическое описание публикации	Тип публикации*	Указать № ISBN	Тираж	Наличие публикации на сайте <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a> (+)	Ссылка на публикацию в сети интернет

\* монография, глава в книге, методические рекомендации, словарь, справочник

### 4. Публикационная активность сотрудников (включая внешних совместителей)

ФИО сотрудника	Возраст	Должность	Ученое звание	Количество статей в РИНЦ за 2014-2018	Количество статей в РИНЦ за 2019 г.	Количество статей в WoS за 2014-2018 гг.	Количество статей в WoS за 2019 г.	Количество статей в Scopus за 2014-2018 гг.	Количество статей в Scopus за 2019 г.	Количество цитирований в РИНЦ за 2014-2018 гг.	Количество цитирований в WoS/Scopus за 2014-2018 гг. (данные по РИНЦ)	Индекс-Хирша сотрудника по ядру РИНЦ	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, опубликовавших статьи сотрудника	Ссылка на профиль сотрудника в РИНЦ ( <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a> )*
Шилова Л.Н.	50	зав. каф.	доцент	100	1	4	8	1	0	65	4	1	0,735	<a href="https://elibrary.ru/author_items.asp?authorid=481395&amp;pubrole=100&amp;show_refs=1&amp;show_option=0">https://elibrary.ru/author_items.asp?authorid=481395&amp;pubrole=100&amp;show_refs=1&amp;show_option=0</a>
Зборовская И.А.	63	проф	проф	95	1	9	4	6	3	274	35	3	0,988	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=148304">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=148304</a>
Парамонова О.В.	40	доцент		58	0	8	2	3	0	59	10	1	1,273	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=624368">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=624368</a>
Емельянов Н.И.	71	доцент		19	1	1	0	0	0	35	7	0	0,378	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=504904">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=504904</a>
Рогаткина Т.Ф.	69	доцент		22	0	0	0	0	0	30	6	0	0,424	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=4">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=4</a>

Хортиева С.С.	70	доцент		9	0	0	0	0	0	26	6	0	0,344	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=629136">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=629136</a>
Мякишев М.В.	55	доцент	доцент	12	0	0	0	0	0	3	1	0	1,107	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=148307">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=148307</a>
Красильников А.Н.	63	доцент	доцент	17	0	0	0	0	0	5	2	0	0,49	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=87373">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=87373</a>
Трубенко Ю.А.	62	доцент	доцент	12	0	0	0	0	0	33	7	0	0,319	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=454493">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=454493</a>
Левкина М.В.	61	доцент		15	1	0	0	0	0	44	5	1	0,432	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=634916">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=634916</a>
Коренская Е.Г.	39	доцент		22	0	3	3	0	0	17	0	1	1,942	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=624400">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=624400</a>
Черкесова Е.Г.	42	доцент		9	0	1	0	0	0	17	0	0	0,902	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=148309">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=148309</a>
Королик О.Д.	49	доцент		18	0	1	0	0	0	1	0	0	0,474	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=629924">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=629924</a>
Бондаренко Е.А.	40	ассистент		7	0	1	1	0	0	21	0	1	0,518	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=154326">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=154326</a>
Александров А.В.	51	проф		55	1	5	5	1	0	93	9	1	0,635	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=87371">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=87371</a>
Гонтарь И.П.	65	проф	проф	65	0	12	1	3	1	81	17	2	1,332	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=87374">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=87374</a>

Королева М.В.	40	проф		17	1	0	0	0	0	29	5	1	0,712	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=253568">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=253568</a>
Трофименко А.С.	41	доцент		56	0	10	5	3	2	29	12	1	2,287	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=579574">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=579574</a>
Спицина С.С.	30	ассистент		15	0	0	2	0	0	0	0	0	0,522	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=988774">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=988774</a>
Ильютчик-Ткачук Е.Г.	40	ассистент		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<a href="https://elibrary.ru/authors.a">https://elibrary.ru/authors.a</a>
Чернышева А.А.	29	ассистент		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,136	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=1042938">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=1042938</a>
Чернов А.С.	54	доцент	доцент	15	0	0	0	0	0	12	1	0	0,449	<a href="https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=218608">https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=218608</a>

\* личный профиль автора создается при регистрации автора в SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ на сайте <https://elibrary.ru/>

#### 5. Сведения о защищенных диссертациях

Автор	Название	Докторская, кандидатская (указать)	Шифр специальности	Название специальности	Научный руководитель (консультант)	Где выполнена работа

#### 6. Результаты интеллектуальной деятельности\*

Название результата интеллектуальной деятельности за отчетный период полученные (оформляемые) в Российской Федерации или за рубежом*	Вид РИД	Авторы	Патентообладатель (если патент), патентозаявитель (если заявка на патент)	№ патента, № заявки	№ регистрации в ЕГИСУ	Ссылка на регистрационную карту в ЕГИСУ

\* изобретения, полезные модели, промышленные образцы, базы данных, программы ЭВМ, научные открытия, коммерческие тайны, включая заявки на все перечисленное

#### 7. Внедрение результатов интеллектуальной деятельности (приложить сканы документов о внедрении)

Название документа	Авторы	Уровень внедрения местный (ВолгГМУ)	Уровень внедрения региональный (Волгоград, Волгоградская обл.)	Уровень внедрения федеральный (Россия)

#### 8. Технологическая документация\*

Название документа

Отчет о научно-исследовательской работе по теме: спондилоартриты: особенности клинической картины, оценка тяжести течения, прогноза и эффективности терапии с учетом клинко-иммунологического статуса больных

*\* отчеты о НИР, фармакопейные статьи, депонированные рукописи, описание алгоритмов и программ, проекты и сметы, рукописи переводов медицинской литературы, стандарты, диагностические тест-системы*

#### 9. Гранты

Полученные в 2019г. российские гранты (название, фонд, руководитель, исполнители, сумма)	Зарубежные гранты (Название, фонд, руководитель, исполнители, сумма)	Поданные заявки на 2020 год (название, фонд, руководитель, исполнители, сумма)

#### 10. Участие в международных конференциях, съездах, форумах, выставках, конкурсах

Участник (ФИО)	Тема выступления, доклада, стендового доклада	Ссылка на текст доклада в интернете

Gontar I., Paramonova O., Rusanova O., Emelyanova O., Zborovskaya I.	Specifics of therapy for rheumatoid arthritis patients upon thyroid involvement in the autoimmune disease	<a href="https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/685.1">https://ard.bmj.com/content/78/Suppl_2/685.1</a>

#### 11. Научная работа со студентами

Публикации студентов в региональных изданиях	Публикации студентов во Всероссийских изданиях	Публикации студентов в международных изданиях	Участие студентов в Международных форумах	Участие студентов во Всероссийских форумах	Участие в региональных форумах
		6	9		

#### 12. Премии, награды, поощрения и другие достижения кафедры

Название	ФИО получателя	За что	Дата вручения

#### 13. Итоговые численные значения показателей (общее по кафедре) за 2019 г.

Номер п/п	Наименование	Количество
1	Публикации, всего	134
2	Публикации в РИНЦ	106
3	Публикации в Web of Science	32
4	Публикации в Scopus	44
5	Публикации в RSCI	19

6	Публикации в зарубежных изданиях	34
7	Научно-популярные публикации	
8	Монографии	
9	Методические рекомендации по результатам НИР	
10	Полученные патенты	
11	Поданные заявки на получение патентов	
12	Технологическая документация	
13	Полученные гранты	
14	Поданные заявки на получение грантов	
15	Участие в международных конференциях, съездах, форумах	1
16	Студенты, привлеченные к научной деятельности кафедры	14
17	Диссертации	



