Отчет по науке сотрудника из Кафедры общей патологии, за I Квартал 2023 - 2024 учебного года.		
Статьи ВАК (со всеми выходными		
данными по ГОСТ), импакт-фактор		
журнала, где опубликована статья;		
цитируемость статьи; ссылка на		
статью; DOI;		
Зарубежные статьи (со всеми		
выходными данными по ГОСТ),		
импакт-фактор журнала, где		
опубликована статья; цитируемость		
статьи; ссылка на статью; DOI;		

СтатьяРИНЦ -- Кафедра общей патологии / Цыплаков Дмитрий Эдуардович / 010505. Физиология человека и животных / РИНЦ Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана / Клинико-морфологическое обоснование эффективности применения гемостатической губки "тахокомб" при энтеротомии в эксерименте. / Шакирова Ф.В., Шоркина О.И., Цыплаков Д.Э., Ефаров Н.В., Тамимдаров Б.Ф., Валеева А.Н. / 01.01.0001 0:00:00 / 2023: 255 (3) / 380-389 / Цыплаков Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана / 10.31588/2413 4201 1883 2 255 380 / https://kazanveterinary.ru/wp-content/uploads/2023/10/%D0%A2%D0%BE%D0%BC-255.pdf - Кафедра общей патологии / Петров Семен Венедиктович / 76.29.49 Онкология / РИНЦ / Поволжский онкологический вестник / Оценка эффективности неоадъювантного лечения Her2 – позитивного рака молочной железы v больных с неблагоприятным прогнозом заболевания / 11. Сафин Р.Н., Хасанов Р.Ш., Гимранов А.М., Петров С.В. / 01.01.0001 0:00:00 / 2023: 14 (5) / 10-25 / Петров ПОВ / 10.32000/2078-1466-2023-5-10-25 / http://oncovestnik.ru/archive/zhurnaly-za-2023-god/tom-14-nomer-5-2023-g/ocenka-effektivnosti-neoadjuvantnogo-leche niya-her2-pozitivnogo-raka-molochnoj-zhelezy-u-bolnyh-s-neblagopriyatnym-prognozom-zabolevaniya/ - Кафедра общей патологии / Рагинов Иван Сергеевич / 14.01.01 – Акушерство и гинекология / РИНЦ / Практическая медицина / Фето-материнский микрохимеризм: причина преэклампсии? Роль трофобласта в прогнозе течения беременности, осложненной преэклампсией / Хасанов А.А., Арзамасцева А.В., Рагинов И.С. / 01.01.0001 0:00:00 / 2023: 21 (S3) / 29-35 / Рагинов ПМ трофобласт / 10.32000/2072-1757-2023-3-29-35 / http://pmarchive.ru/feto-materinskij-mikroximerizm-prichina-preeklampsij-rol-trofoblasta-v-prognoze-techeniya-beremen nosti-oslozhnennoj-preeklampsiej/ Кафедра общей патологии / Рагинов Иван Сергеевич / 14.01.01 — Акушерство и гинекология / РИНП / Статьи Практическая медицина / Причины мертворождений при пандемии COVID-19 / Рагинов И.С., Абдикаримов К.О., Ласточкина А.В., Чаиркин И.Н., Хасанов А.А., Нигматуллина Н.А. / 01.01.0001 0:00:00 / 2023: 21 (3) / 88-90 / Рагинов ПМ covid19 / 10.32000/2072-1757-2023-3-88-90 / http://pmarchive.ru/prichiny-mertvorozhdenij-pri-pandemii-covid-19/ - Кафедра общей патологии / Рагинов Иван Сергеевич / 14.01.04 - Внутренние болезни / РИНЦ / Практическая медицина / Сложность дифференциальной диагностики первичной Т-клеточной лимфомы и болезни Крона на примере клинического случая / Мухаметова Д.Д., Белоусова Е.Н., Одинцова А.Х., Габитова Е.Н., Шакиров Р.Р., Зиганшин М.И., Рагинов И.С., Янгуразова А.Р., Галиева А.М. / 01.01.0001 0:00:00 / 2023: 21 (3) / 125-129 / Рагинов ПМ лимфома б.Крона / 10.32000/2072-1757-2023-3-125-129 / http://pmarchive.ru/slozhnost-differencialnoj-diagnostiki-pervichnoj-t-kletochnoj-limfomy-i-bolezni-krona-na-primere-kli nicheskogo-sluchaya/ - Кафедра общей патологии / Рагинов Иван Сергеевич / РИНЦ / СБОРНИК ТЕЗИСОВ XXIV СЪЕЗДА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА ИМ. И. П. ПАВЛОВА ¶Санкт-Петербург, 2023 ¶Издательство: ООО "Издательство ВВМ" (Санкт-Петербург) / ИЗУЧЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ТОКСИНОВ БИОЛОГИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖЛЕНИЯ НА КЛЕТОЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАШИТНЫХ ПРЕПАРАТОВ алиуллин Л.Р., Мухаммадиев Р.С., Касанова Н.Р., Самсонов А.И., Голохваст К.С., Глинушкин А.П., Рагинов И.С., Мухамедьяров М.А. / 01.01.0001~0:00:00 / 2023 / 557 / Рагинов съезд физиол общ им. Павлова тезис / / https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54358617 СтатьяЯдроРИНЦ -ДругиеСтатьи

Сборник статей

Список изданных трудов сотрудниками кафедры, за I Квартал 2023 - 2024 года (все публикации дублируются в научную библиотеку)

	выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где	- Кафедра общей патологии / Бойчук Сергей Васильевич / 3.3.3 Патологическая физиология / Scopus / Biochemistry (Mosc) / Leaf Extract from European Olive (Olea europaea L.) Post-Transcriptionally Suppresses the Epithelial-Mesenchymal Transition and Sensitizes Gastric Cancer Cells to Chemotherapy / Tekin C, Ercelik M, Dunaev P, Galembikova A, Tezcan G, Aksoy SA, Budak F, Isik O, Ugras N, Boichuk S, Tunca B. / 01.01.0001 0:00:00 / 2024: 89 (1) / 97-115 / Boichuck Biochemestry оле-экстракт / 10.1134/S0006297924010061 / https://biochemistrymoscow.com/en/ - Кафедра общей патологии / Цыплаков Дмитрий Эдуардович / 3.3.2 Патологическая анатомия / Scopus / Journal of Clinical Ophthalmology & Research / Morphometry of the superior ophthalmic vein unaffected by dilating factors / Mehrhoff F, Zolnierz M, Barry A, Kuhnert S, Kilmer M, Tsyplakov DE, Hillard R. / 01.01.0001 0:00:00 / 2024: 12(1) / 18-23 / Tsyplakov Journal of Clinical Ophthalmology & Research / 10.4103/jcor.jcor_125_23 / https://journals.lww.com/jcor/fulltext/2024/12010/morphometry_of_the_superior_ophthalmic_vein.5.aspx - Кафедра общей патологии / Рагинов Иван Сергеевич / Scopus / Российский кардиологический журнал / Особенности деструктивных изменений в миокарде сердца крыс различного возраста после перенесенной черепно-мозговой травмы в восстановительном процессе с применением различных методик реабилитации / Вахитов Б.И., Рагинов И.С., Вахитов И.Х. / 01.01.0001 0:00:00 / 2023: 28 (5) / 46 / Рагинов РКЖ ЧМТ тезис / 10.15829/1560-4071-2023-5S / https://russjcardiol.elpub.ru/jour/article/view/5459
	Статья Web of Science, WoK (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI;	- Кафедра общей патологии / Бойчук Сергей Васильевич / 3.3.3 Патологическая физиология / Web of Science / Cancers / Actin-Dependent Mechanism of Tumor Progression Induced by a Dysfunction of p53 Tumor Suppressor / Khromova, N.; Vasileva, M.; Dugina, V.; Kudlay, D.; Chumakov, P.; Boichuk, S.; Kopnin, P. / 01.01.0001 0:00:00 / 2024: 16 (6) / 1123 / Boichuck Cancers-актин / 10.3390/cancers16061123 / https://www.mdpi.com/2072-6694/16/6/1123
	Изданные рецензируемые монографии (с выходными данными по ГОСТ),всех авторов, название монографии полное, без сокращений, год выпуска, тираж, объем, УПЛ, количество страниц, издательство	- Кафедра общей патологии / Бойчук Сергей Васильевич / Этидронаты ионов лантаноидов и кальций как стимуляторы репаративного остеогенеза Экспериментально-морфологическое обоснование / Шакирова Ф. В., Ахтямов И. Ф., Цыплаков Д. Э., Бойчук С. В., Житлова Е. А., Коробейникова Д. А./12.12.2023 0:00:00/500/13,39 усл.печ.л./13,39/200/ООО "Стиль Строй Дизайн"
	Тезисы конференций, с указанием статуса конференции	
Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников) за I Квартал 2023 - 2024 года		- Кафедра общей патологии / Бойчук Сергей Васильевич / Международный/Международная выставка-форум Россия. ВДНХ. Наука и университеты. Республика Татарстан/Москва/Докладчик/ Количество1000/ДатаУчастия17.02.2024 0:00:00/Бойчук ВДНХ (выставка-форум)////
Проведенные конференции (силами кафедры) с предоставлением программы и отчета (см образец) конференции и сборника тезисов, за I Квартал 2023 - 2024 года (программы конференций и сборники предоставлять оригиналы). С ФОТО- и ВИДЕОТЧЕТОМ		
Список защитившихся за І Квартал 2023 - 2024 года, с предоставлением автореферата (оригинала)	кандидатские	- Кафедра общей патологии / Бойчук Сергей Васильевич / 14.03.2024 0:00:00 / 3.3.3 Патологическая физиология / РОЛЬ АУТОКРИННОЙ АКТИВАЦИИ FGF-СИГНАЛЬНОГО ПУТИ В РЕЗИСТЕНТНОСТИ ГАСТРОИНТЕСТИНАЛЬНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ ОПУХОЛЕЙ К ИМАТИНИБУ / ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, г. Казань, ул. Буглерова, д. 49

докторские	
Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта,	
руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за І Квартал 2023	
- 2024 года (с указанием ссылки на указ, постановление и тд)	
Заявки на гранты с указанием № заявки, инвестора, названия гранта,	
руководителя, исполнителя(ей), сумма подаваемой заявки за І Квартал	
2023 - 2024 года	
Межкластерное взаимодействие (участие в конференциях, проведение	
совместных научно-практических мероприятий, научная работа,	
гранты, и т.д.) в кластер входят ИжГМА, ПИМУ, КирГМА, ПермГМУ.	
Ульяновский ГУ, КГМА за І Квартал 2023 - 2024 года.	
Другие награды (заслуженный деятель, какие-либо медали и тд),	
достижения, победители конкурсов, олимпиад (различного уровня) и	
другие достижения, награды кафедры (сотрудников кафедр) за I	
Квартал 2023 - 2024 года	
Заключенные договора/соглашения о научном сотрудничестве с	
регионами, организациями/реальным сектором экономики и другими	
учреждениями как на территории Российской Федерации, так и за	
пределами Российской Федерации за І Квартал 2023 - 2024 года (с	
предоставлением копии договора в электронном и бумажном вариантах	
с подписями и печатями)	
Научные работы, которые ведутся по заказам различных организаций	
(по РТ, по РФ и за рубежом) за І Квартал 2023 - 2024 года (заказчик,	
название, краткое описание заказа, сроки реализации, стоимость), с	
предоставлением договора/соглашения на проведение работ	
Участвуют сотрудники Вашей кафедры в ред коллегии, консультативные	
советы журналов (в каких и до какого срока), статус журнала указать	
Сотрудники кафедры, состоящие в руководящих и консультативных	
органах международных научных обществ и объединений	
Являются ли сотрудники кафедры членами Диссертационного совета	
(указать номер диссовета, название, по какой специальности, ВУЗ,	
город, в качестве кого входит в состав диссовета (председатель,	
зам.председателя, секретарь, член совета))	
Акты внедрения кафедры за І Квартал 2023 - 2024 год с	
предоставлением копий в научный отдел	
Заявки, поданные на участие в конкурсах инновационного	
направления, с указанием темы, руководителя и исполнителя	
проекта, (ФИО обучающихся, группа), статуса заявки, суммы	
гранта.	
	////
Наличие совместных РИД (патентов) с другими организациями и	- Кафедра общей патологии / Цыплаков Дмитрий Эдуардович / Способ изготовления сосудистого трансплантата
учреждениями, из числа неучтенных РИД КГМУ.	из вены пупочного канатика человека/Патент на изобретение /Миролюбов Л.М., Мустафин И.Г., Цыплаков Д.Э.,
	Миролюбов А.Л./2 797 632/07.06.2023/https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54055477/Цыплаков патент 2797632