

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;

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

Статьи

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 эксперименте. / 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 неoadъювантного лечения Her2 – позитивного рака молочной железы у 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-lecheniya-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-mikrochimerizm-prichina-preeklampsii-rol-trofoblasta-v-prognoze-techeniya-beremennosti-oslozhennoj-preeklampsiej/>

- Кафедра общей патологии / Рагинов Иван Сергеевич / 14.01.01 – Акушерство и гинекология / РИНЦ / 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-kletочноj-limfomy-i-bolezni-krona-na-primere-klinicheskogo-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 ПРОИСХОЖДЕНИЯ НА КЛЕТОЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАЩИТНЫХ 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

	<p>Статья Scopus (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI;</p>	<p>- 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 Biochemistry оле-экстракт / 10.1134/S0006297924010061 / https://biochemistrymoscow.com/en/</p> <p>- 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</p> <p>- 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</p>
	<p>Статья Web of Science, WoK (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI;</p>	<p>- 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</p>
	<p>Изданные рецензируемые монографии (с выходными данными по ГОСТ), всех авторов, название монографии полное, без сокращений, год выпуска, тираж, объем, УПД, количество страниц, издательство</p>	<p>- 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 "СтильСтройДизайн"</p>
	<p>Тезисы конференций, с указанием статуса конференции</p>	
<p>Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников) за I Квартал 2023 - 2024 года</p>		<p>- 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)////</p>
<p>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</p>		
<p>Список защитившихся за I Квартал 2023 - 2024 года, с предоставлением автореферата (оригинала)</p>	<p>кандидатские</p>	<p>- 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. Бутлерова, д. 49</p>

	докторские	
Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за I 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 I 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 I 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 I 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 I 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 I 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 учреждениями, из числа неучтенных РИД КГМУ.	////	- Кафедра общей патологии / Цыплаков Дмитрий Эдуардович / Способ изготовления сосудистого трансплантата 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