**Научный отчет кафедры общей патологии (патофизиология) за 3 квартал 2022г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Список изданных трудов сотрудниками кафедры, за III квартал 2022 года (все публикации дублируются в научную библиотеку) | Статьи ВАК (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | 1. M. G. Kostyaevaa, I. V. Kastyroa, T. Yu. Yunusov, T. A. Kolominc, V. I. Torshina, V. I. Popadyuka, S. G. Dragunovaa, S. S. Shilina, V. K. Kleimana, P. A. Slominsky, and A. Y. Teplov. Protein p53 Expression and Dark Neurons in Rat Hippocampus after Experimental Septoplasty Simulation // Мolecular genetics, microbiology and virology 2022, Vol. 37 No. 1. Р. 19-24. DOI: 10.3103/S0891416822010037 2. S. N. Grishina, A. E. Khairullina, A. Y. Teplova, and M. A. Mukhamedyarova. Neuromuscular Transmission in a Barium Environment // Вiophysics 2022. Vol. 67 No. 3. Р. 457-460. DOI: 10.1134/S000635092203006X 3. A. E. Khairullina, A. Yu. Teplova, S. N. Grishina, and A. U. Ziganshina. Purinergic Mechanisms in the Adaptation   of the Mouse Diaphragm to Allergic Disorders // Вiophysics 2022 Vol. 67 No. 3. Р. 474-476. DOI: 10.1134/S0006350922030083 |
| Зарубежные статьи (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; |  |
| Статьи |  |
| Статья Scopus (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | 1. M. G. Kostyaevaa, I. V. Kastyroa, T. Yu. Yunusov, T. A. Kolominc, V. I. Torshina, V. I. Popadyuka, S. G. Dragunovaa, S. S. Shilina, V. K. Kleimana, P. A. Slominsky, and A. Y. Teplov. Protein p53 Expression and Dark Neurons in Rat Hippocampus after Experimental Septoplasty Simulation // Мolecular genetics, microbiology and virology 2022, Vol. 37 No. 1. Р. 19-24. DOI: 10.3103/S0891416822010037 2. S. N. Grishina, A. E. Khairullina, A. Y. Teplova, and M. A. Mukhamedyarova. Neuromuscular Transmission in a Barium Environment // Вiophysics 2022. Vol. 67 No. 3. Р. 457-460. DOI: 10.1134/S000635092203006X 3. A. E. Khairullina, A. Yu. Teplova, S. N. Grishina, and A. U. Ziganshina. Purinergic Mechanisms in the Adaptation   of the Mouse Diaphragm to Allergic Disorders // Вiophysics 2022 Vol. 67 No. 3. Р. 474-476. DOI: 10.1134/S0006350922030083 |
| Статья Web of Science, WoK (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | 1. M. G. Kostyaevaa, I. V. Kastyroa, T. Yu. Yunusov, T. A. Kolominc, V. I. Torshina, V. I. Popadyuka, S. G. Dragunovaa, S. S. Shilina, V. K. Kleimana, P. A. Slominsky, and A. Y. Teplov. Protein p53 Expression and Dark Neurons in Rat Hippocampus after Experimental Septoplasty Simulation // Мolecular genetics, microbiology and virology 2022, Vol. 37 No. 1. Р. 19-24. DOI: 10.3103/S0891416822010037 |
| Изданные рецензируемые монографии (с выходными данными по ГОСТ),всех авторов, название монографии полное, без сокращений, год выпуска, тираж, объем, УПЛ, количество страниц, издательство | 1. Гришин С.Н., Хайруллин А.Е., Теплов А.Ю., Зиганшин А.У. Пуринергическая модуляция нервно-мышечной передачи холоднокровных и теплокровных: монография. – М.; СПб.: Нестор-История, 2022.- 232 с. |
| Тезисы конференций, с указанием статуса конференции | 1. Хайруллин А.Е., Гришин С.Н., Теплов А.Ю. P2-рецептор опосредованная адаптация скелетных мышц теплокровных к гипотермии // Материалы XX Симпозиума с международным участием «Эколого-физиологические проблемы адаптации» Москва. РУДН, 1-3 июля 2022. с.199-200. |
| Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников) за III квартал 2022 года | |  |
| Проведенные конференции **(силами кафедры)** ***с предоставлением программы и отчета (см образец) конференции и сборника тезисов***, за III квартал 2022г. (**программы конференций и сборники предоставлять оригиналы)**. **С ФОТО- и ВИДЕОТЧЕТОМ** | |  |
| Список защитившихся за III квартал 2022 года, ***с предоставлением автореферата (оригинала)*** | кандидатские |  |
| докторские |  |
| Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за III квартал 2022 года (с указанием ссылки на указ, постановление и тд) | | 1. **Галембикова** **А.Р.** «Поиск новых молекулярных мишеней в терапии первичных злокачественных опухолей костей» - РНФ № 20-75-00014 (2021-23гг.) 2. **Бойчук С.В., Дунаев П.Д., Галембикова** **А.Р.,** Мустафин И.Г., Валеева Е.В., Михеева Е.Г., **Бикиниева Ф.Ф.,** Нургатина И.И., Аухадиева А.М. «Противоопухолевая активность 4-пиваоил-2-пирролонов в отношении сарком мягких тканей и гастроинтестинальных стромальных опухолей (ГИСО)» - РНФ № 20-15-00001 (2020-22гг.) 3. **Бойчук С.В., Дунаев П.Д.,** Мустафин И.Г., Валеева Е.В. Изучение роли FGFR-cигнального пути в патогенезе и терапии гастроинтестинальных стромальных опухолей (ГИСО)- РФФИ № 20-015-00034 А (2020-22гг.) |
| Заявки на гранты с указанием № заявки, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма подаваемой заявки за III квартал 2022 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 III кв. 2022г. | |  |
| Другие награды (заслуженный деятель, какие-либо медали и тд), достижения, победители конкурсов, олимпиад (различного уровня) и другие достижения, награды кафедры (сотрудников кафедр) за III квартал 2022 года | |  |
| Заключенные договора/соглашения о научном сотрудничестве с регионами, организациями (предприятиями реального сектора экономики) и другими учреждениями как на территории Российской Федерации, так и за пределами Российской Федерации за III кв. 2022 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 III кв. 2022 года (заказчик, название, краткое описание заказа, сроки реализации, стоимость), с предоставлением договора/соглашения на проведение работ | |  |
| Акты внедрения кафедры за III квартал 2022 год с предоставлением копий в научный отдел | |  |
| Участвуют сотрудники Вашей кафедры в ред коллегии, консультативные советы журналов (в каких и до какого срока), статус журнала указать | | 1) **Бойчук С.В.** – редакционная коллегия журнала: "Казанский медицинский журнал" (Scopus)  2) **Бойчук С.В**. – редакционная коллегия журнала: "Успехи молекулярной онкологии" (Scopus)  3) **Бойчук С.В.** – редакционная коллегия журнала: "Cancer Medicine" (Scopus, Web of Science) c 2020г.  4) **Бойчук С.В.** – редакционная коллегия журналов (2018-2022гг): " Cells, Pharmaceuticals, Current Oncology, Marine Drugs, Cancers, Molecules, Surgeries, International Journal of Molecular Sciences" (Scopus, Web of Science)  5) **Бойчук С.В.** – рецензент, член совета журналов MDPI (Scopus, Web of Science) с 2021г  6) **Бойчук С.В.** – приглашенный редактор специального выпуска " "Novel Biomarkers in Human Malignancies: Diagnostic, Prognostic and Predictive Values" " журнала Molecules (Scopus, Web of Science) с 2022-23г  7) **Мухутдинова Ф.И**. – редакционная коллегия журнала: "Физиология" (научный журнал Казахского физиологического общества) |
| 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)) | | **Бойчук С.В.** – КФУ.03.07. № 01-03/676 от 14.06.2019 (с 1 сентября 2019 года сроком на 5 лет), Совет по защите в области биологических наук, 03.02.03 - Микробиология (биологические науки), 03.01.04 - Биохимия (биологические науки), 03.02.07 - Генетика (биологические науки), КФУ, Казань, Член диссертационного совета. |
| Другие награды, достижения сотрудников кафедры по научному направлению | |  |
|  | |  |

Ответственный за научную работу кафедры асс., к.м.н. Галембикова А.Р.

Заведующий кафедрой проф., д.м.н. Бойчук С.В.