|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Список изданных трудов сотрудниками кафедры, за I 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; |  |
| Зарубежные статьи (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | Boichuk S., Dunaev P., **Mustafin I.,** Mani S., Syuzov K., Valeeva E., Bikinieva F., Galembikova A. Infigratinib (BGJ 398), a Pan-FGFR Inhibitor, Targets P-Glycoprotein and Increases Chemotherapeutic-Induced Mortality of Multidrug-Resistant Tumor Cells. // Biomedicines. 2022; 10(3): 601. doi:10.3390/biomedicines10030601**Valeeva F.V**., Medvedeva M.S., Khasanova K.B., Valeeva E.V., Kiseleva T.A., Egorova E.S., Pickering C., Ahmetov I.I. Association of gene polymorphisms with body weight changes in prediabetic patients // Molecular biology reports. 2022. <https://doi.org/10.1007/s11033-022-07254-y>Khairullin, A. E., Valiullin, V. V., Teplov, A.Y., Shaihutdinova A.R., Kashtanova N.M., Grishin S.N. The Effect of Cesium Ions on the Inhibitory Action of Purines in the Neuromuscular Synapse. BIOPHYSICS. 2022  **66,**965–967 <https://doi.org/10.1134/S0006350921060051> |
| Статьи  |  |
| Статья Scopus (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | Boichuk S., Dunaev P., **Mustafin I.,** Mani S., Syuzov K., Valeeva E., Bikinieva F., Galembikova A. Infigratinib (BGJ 398), a Pan-FGFR Inhibitor, Targets P-Glycoprotein and Increases Chemotherapeutic-Induced Mortality of Multidrug-Resistant Tumor Cells. // Biomedicines. 2022; 10(3): 601. doi:10.3390/biomedicines10030601**Valeeva F.V**., Medvedeva M.S., Khasanova K.B., Valeeva E.V., Kiseleva T.A., Egorova E.S., Pickering C., Ahmetov I.I. Association of gene polymorphisms with body weight changes in prediabetic patients // Molecular biology reports. 2022. <https://doi.org/10.1007/s11033-022-07254-y>Khairullin, A. E., Valiullin, V. V., Teplov, A.Y., Shaihutdinova A.R., Kashtanova N.M., Grishin S.N. The Effect of Cesium Ions on the Inhibitory Action of Purines in the Neuromuscular Synapse. BIOPHYSICS. 2022  **66,**965–967 <https://doi.org/10.1134/S0006350921060051> |
| Статья Web of Science, WoK (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; |  |
| Изданные рецензируемые монографии (с выходными данными по ГОСТ), всех авторов, название монографии полное, без сокращений, год выпуска, тираж, объем, УПЛ, количество страниц, издательство |  |
| Тезисы конференций, с указанием статуса конференции | Гайнуллина Д.К., Абдрашитова А.Б., **Мустафин И.Г.** Эффективность применения энзимсодержащих зубных паст *//*Актуальные вопросы стоматологии детского возраста. 5 Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием: сборник научных статей. Казань, 16 февраля 2022 г. / Под общей редакцией д.м.н., профессора Салеева Р.А. – Казань: КГМУ, 2022. – с.77-80.Валиахметов Р.В., Мурзакова А.Р., Хазова Е.В., **Валеева Е.В**. Прогностическое значение определения полиморфизма гена ZBTB17 у пациентов с хронической сердечной недостаточностью // Тезисы Национального конгресса с международным участием «Сердечная недостаточность 2021». Кардиология. 2022. 62(2). С.101-102. DOI: 10.18087/cardio.2022.2.n2023**Тюрин Ю.А.** Васильев И.Ю., Баязитова Л.Т., Фассахов Р.С. Проект генома штамма *Staphylococcus aureus*, ассоциированного с дерматитом и маститом, выделенного с локального биотопа кожи ребенка с отягощённым аллергологическим анамнезом //Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: Сборник трудов ХIV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И.Покровского, Москва, 28–30 марта077-80 2022 года. – Москва: Медицинское маркетинговое агентство, 2022, с.56**Тюрин Ю.А.,** Агафонова Е.В., Бруслик Н. Л., **Мустафин И.Г.** Выявление носительства простейших *Blastocystis hominis* в стуле больных с атопическим дерматитом и псориазом на фоне гепатобилиарной патологии //Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: Сборник трудов ХIV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И.Покровского, Москва, 28–30 марта077-80 2022 года. – Москва: Медицинское маркетинговое агентство, 2022, с.98**Тюрин Ю.А., Мустафин И.Г**., Решетникова И.Д., Куликов С.Н., Агафонова Е.В., Шайхразиева Н. Д., Зиатдинов В.Б. Особенности экспрессии TLR2 рецепторов на клетках периферической крови у медицинских работников реконвалесцентов новой коронавирусной инфекции (SARS-cov-2). //Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: Сборник трудов ХIV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В. И. Покровского, Москва, 28–30 марта077-80 2022 года. – Москва: Медицинское маркетинговое агентство, 2022, с.134 |
| Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников) за I квартал 2022 года  | Валиахметов Р.В., Мурзакова А.Р., **Валеева Е.В**. Значение исследования полиморфизма rs10927875 гена ZBTB17 в определении прогноза пациента с хронической сердечной недостаточностью. 2022. XVII Международной (XXVI Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых ученых |
| Проведенные конференции **(силами кафедры)** ***с предоставлением программы и отчета (см образец) конференции и сборника тезисов***, за I квартал 2022г. (**программы конференций и сборники предоставлять оригиналы)**. **С ФОТО- и ВИДЕОТЧЕТОМ** |   |
| Список защитившихся за I квартал 2022 года, ***с предоставлением автореферата (оригинала)*** | кандидатские |  |
| докторские |  |
| Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за I квартал 2022 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 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 I 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 I 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 I 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 I кв. 2022 года (заказчик, название, краткое описание заказа, сроки реализации, стоимость), с предоставлением договора/соглашения на проведение работ |  |
| Акты внедрения кафедры за I 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 |  |
| 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)) | Профессор Мустафин И.Г. член диссертационного совета Д 212.081.36 ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет, г. Казань |
|  |  |
|  |  |

**Отчёт кафедра биохимии и КЛД за 1 квартал 2022 года**

Ответственный

ассистент Ю.А. Тюрин