Отчет за IV квартал 2020 года

кафедры офтальмологии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Список изданных трудов сотрудниками кафедры, за IVквартал 2020 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; |  |
| Статьи  | А.М. Бариева, Г.И. Фаттахиева, А.Н. Самойлов «Патология зрительного нерва: ретроспективный анализ заболеваемости», Сборник трудов по материалам III Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ -Вестник науки «Актуальные вопросы современной науки»,2020 г., с. 164-172  |
| Статья Scopus (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; |  |
| Статья WebofScince, WoK (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; |  |
| Изданные 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 | Сборник «Новые технологии в офтальмологии: материалы Республиканской научно-практической конференции, посвященной 100-летию образования ТАССР», Казань, 23-25 октября 2020 г.- Казань:Медицина, 2020. :1. «Анализ эффективности лечения базально-клеточного рака кожи век» Гайнутдинова Р.Ф., Гарипова Л.А.
2. «Клинический случай болезни Илза» Гайнутдинова Р.Ф., Галиуллина И.И., Садикова Р.Р., Хабибуллина ГФ.
3. «Клиническое наблюдение васкулита орбиты» Гайнутдинова РФ., Ильюшкина Е.Г., Загидуллина З.М.
4. «Невус хориоидеи» Гайнутдинова Р.Ф., Федорова Е.В., Петухова Л.М.
5. «Клинический случай грибкового кератита, вызванного Arthrograthis Kalrae у подростка» Закирова Г.З.
6. «Хирургическое лечение дакриостеноза у детей : первые результаты» Закирова Г.З.
7. «Синдром Франка-Каменецкого (обзор литературы)» Камалов З.Г., Гайнутдинова Р.Ф, Доронина Д.К.
 |
| Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников)за IVквартал 2020 года | XII Съезд Общества офтальмологов России  с международным участием г. Москва, (1-5 декабря 2020 г.), доклад - Гайнутдинова Р.Ф., Ахметшин Р.Ф. (Казань) Увеиты при глазных опухолях.XII Съезд Общества офтальмологов России  с международным участием г. Москва, (1-5 декабря 2020 г.), Сопредседатель на секции «Живая хирургия» Витреоретинальная патология»-Самойлов А.Н.XII Съезд Общества офтальмологов России  с международным участием г. Москва, (1-5 декабря 2020 г.), Сопредседатель и докладчик на заседании «Достижение и перспективы витреоретинальной хирургии»-Доклад «Особенности хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки » Самойлов А.Н.XII Съезд Общества офтальмологов России  с международным участием г. Москва, (1-5 декабря 2020 г.), Стендовый доклад «Хирургическое лечение полного макулярного отверстия, ставшего причиной отслойки сетчатки» Самойлов А.Н., Хайбрахманова Г.А., Хайбрахманов Т.Р., Самойлова П. А. (Казань)Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Ахметшин Р.Ф. Секция «Глаукома» Доклад - «[Ретинопротекция при глаукоме](https://eyepress.ru/video.aspx?30317)».Конференция "[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». ". Модератор.Усов В.А.Секция «Общие вопросы офтальмологии»Доклад- "Методы реабилитации в контактной коррекции зрения" Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Самойлов А.Н. Пленарное заседание. Доклад - «Патологическая миопия: диагностика и лечение».Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Самойлов А.Н. Сателлитный симпозиум «Хирургия» Доклад- «Клинические примеры хирургического лечения макулярных разрывов большого диаметра»Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Закирова Г.З.Секция «Вопросы детской офтальмологии»Доклад- **«**Первый опыт хирургического лечения дакриостенозов у детей»Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад-«Анализ первичной инвалидности вследствие болезней глаз в Республике Татарстан за 2013-2017 гг.» Горшкова А. Научный руководитель: к.м.н., Ахметшин Р.Ф.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад «Нормы ВГД в разных возрастных группах» Заманов Р.Н. ,Гилязов К.Р. , Нурматов Ш. Горшкова А. Научный руководитель: к.м.н., Ахметшин Р.Ф. Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад -«Реваскуляризация зрительного нерва: показания, методики, эффективность» Миннегалиева А.З.,Бильгильдеев М.Г. Научный руководитель: к.м.н., Закирова Г.З.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад - **«**Корреляция значений корнеотопографии с показателями тонометрии по Маклакову»Ахметов Н.Р. Научные руководители: д.м.н., профессор Самойлов А.Н., к.м.н., Усов В.А.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад-«Сравнительный анализ эффективности стандартной и индивидуальной ортокератологии» Хайруллина Д.Р. Научный руководитель: к.м.н., Усов В.А.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад-«Корреляция степени миопии с особенностями топографии роговицы» Джабраилова М.А., проф. Самойлов А.Н.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии»Доклад- **«**Хирургическое лечение макулярного отверстия при миопии высокой степени»Хайбрахманов Т.Р., Хайбрахманова Г.А.**,** д.м.н., профессор Самойлов А.Н.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад-«Изучение взаимосвязи между эпиретинальным фиброзом сетчатки глаза и гипертонической болезнью»Булатов И.Н. , д.м.н., проф. Самойлов А.Н.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии»Доклад- «Анализ эффективности лечения базалиомы кожи век»Гарипова Л. ,Гайнутдинова Р.Ф.Конференция «[Новые технологии в офтальмологии. Посвящена 100-летию образования Татарской АССР](https://eyepress.ru/videosbornik.aspx?179)». Секция «Достижения молодых ученых в современной офтальмологии» Доклад-«Бионический глаз: мифы и реальность»Альхджодж Джехад Халед, к.м.н., Закирова Г.З.94-я международная студенческая научно-практическая конференция «Белые цветы» г.Казань, Заманов Р.Н., Гилязов К.Р., Нурматов Ш.И. (КГМУ) «НОРМЫ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯВ ПОПУЛЯЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН». Научный руководитель – к.м.н., доц. АхметшинР.Ф 94-я международная студенческая научно-практическая конференция «Белые цветы» г.Казань, Чанышева З.Р. (КГМУ) «ЭВОЛЮЦИЯ ИНТРАОКУЛЯРНЫХ ЛИНЗ». Научный руководитель –к.м.н., асс. Закирова Г.З.94-я международная студенческая научно-практическая конференция «Белые цветы» г.Казань, Погорелова Д.М., Кондратьева А.А. (КГМУ) «ПРОФИЛАКТИКА БЛИЗОРУКОСТИ». Научныйруководитель – к.м.н., асс. Закирова Г.З.94-я международная студенческая научно-практическая конференция «Белые цветы» г.Казань, Миннегалиева А.З., Бильгильдеев М.Г. (КГМУ) «МЕТОДИКИ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИРЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА.» Научный руководитель – к.м.н., асс. ЗакироваГ.З.94-я международная научно-практическая конференция молодых ученых «Белые цветы» г.Казань, Джабраилова М.А. (КГМУ) ВЗАИМОСВЯЗЬ СТЕПЕНИ МИОПИИ С ОСОБЕННОСТЯМИТОПОГРАФИИ РОГОВИЦЫ. Научный уководитель – к.м.н., асс. Усов В.А.94-я международная научно-практическая конференция молодых ученых «Белые цветы» г.Казань, Альхджодж Д.Х. (КГМУ) БИОНИЧЕСКИЙ ГЛАЗ МИФЫ И РЕАЛЬНОСТЬ. Научныйруководитель – к.м.н., асс. Галеева Г.З.94-я международная научно-практическая конференция молодых ученых «Белые цветы» г.Казань, Горшкова А.А. (КГМУ) АНАЛИЗ ПЕРВИЧНОЙ ИНВАЛИДНОСТИ ВСЛЕДСТВИЕБОЛЕЗНЕЙ ГЛАЗ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН В ЗА 2013-2017 гг. Научный руководитель- к.м.н., доц. Ахметшин Р.Ф.«XIII Российский общенациональный офтальмологический форум» - научно-практическая конференция с международным участием. Ахметшин Р.Ф. Участник. Advances in Glaucoma Research and Clinical Science Congress (AGRCS2020, 1-4 oct.). Organizer - Kugler Publications, P.O. Box 20538 1001 NM Amsterdam The Netherlands ( [http://www.kuglerpublications.com](http://www.kuglerpublications.com/) ). Ахметшин Р.Ф. Участник. |
| Проведенные конференции**(силами кафедры)*с предоставлением программы и отчета конференции и сборник тезисов***, за IV квартал 2020г.(**программы конференций и сборники предоставлять оригиналы)**.**С ФОТО- и ВИДЕОТЧЕТОМ** | «Новые технологии в офтальмологии - 2020», посвященная 100-летию образования Татарской АССР.**Дата проведения: 23-24 октября 2020 года в г. Казань**.    **Организаторы конференции:**    • Министерство здравоохранения Республики Татарстан    • ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»    • Казанская ГМА - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России    • ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России В мероприятии приняли участие около 2000 участников из 59 регионов Российской Федерации, а также Украины, Белоруссии, Казахстана и Эстонии. Конференция посвящена актуальным вопросам офтальмологии, организации и проведению высокотехнологичных операций, новейшим методикам лечения глазных заболеваний. Были представлены доклады представителей Казанской офтальмологической школы и ведущих врачей-офтальмологов России.В повестку были включены вопросы лечения катаракты, глаукомы, витреоретинальной хирургии, кератопластики, детской офтальмологии, воспалительных заболеваний глаз, организации здравоохранения.В рамках конференции были обсуждены результаты научных исследований, новые подходы в лечении и диагностике заболеваний глаз, представлены уникальные клинические случаи, доклады ведущих офтальмологов. Два дня активной работы включали пленарное заседание, 84 докладов на 12 секциях, два сателлитных симпозиума, WETLAB.Впервые была проведена секция для руководителей медицинских организаций различных форм собственности, работающих в системе ОМС. Рассматриваемые вопросы: основные подходы к формированию КСГ; механизм адаптации с учетом региональных особенностей; пути совершенствования КСГ на примере офтальмологии и др.Также было проведено: семинар для медицинских сестер «Сестринское дело в офтальмологии», секция «Молодых ученых», семинар по оптометрии. |
| Список защитившихся за IVквартал 2020 года, ***с предоставлением автореферата (оригинала)*** | кандидатские |  |
| докторские |  |
| Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за IV квартал 2020 года (с указанием ссылки на указ, постановление и тд) | По гранту Алгарыш 2020 года (категория «Преподаватели и научные сотрудники», заявка №200126-1000-2209218) прошла стажировку в Санкт-Петербургском филиале ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России по теме «Современные технологии диагностики и лечения воспалительных, сосудистых, дистрофических и опухолевых заболеваний глаз» с 16 по 21 ноября 2020 года. Сумма гранта 19800 р. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.05.2010 №398 «О Гранте Правительства Республики Татарстан «Алгарыш» на подготовку и стажировку граждан в российских и зарубежных образовательных и научных организациях.Ссылка на приказ №796/20 от 27.07.2020 https://alga.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub\_2418746.pdf |
| Заявки на гранты с указанием № заявки, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма подаваемойзаявки за IV квартал 2020 года |  |
| Межкластерное взаимодействие (участие в конференциях, проведение совместных научно-практических мероприятий, научная работа, гранты, и тд) в кластер входят ИжГМА, ПИМУ, КирГМА, ПермГМУ. Ульяновский ГУ, КГМА за IVкв. 2020г. |  |
| Другие награды (заслуженный деятель, какие либо медали), достижения, победители конкурсов, олимпиад (различного уровня) и другие достижения, награды кафедры (сотрудников кафедр) за IV квартал 2020 года |  |
| Заключенные договора/соглашения о научном сотрудничестве с регионами, организациями и другими учреждениями как на территории Российской Федерации, так и за пределами Российской Федерации заIV кв. 2020 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 IV кв. 2020 года (заказчик, название, краткое описание заказа, сроки реализации, стоимость) |  |
| 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 2020 год в целом с предоставлением копий в научный отдел** |  |