

Отчет по НИР кафедры (лаборатории) нормальной физиологии за 2022 год

1. Кадровый состав кафедры (лаборатории)

№	ФИО (полностью)	Возраст Указать полное количество лет	Ученая степень	Ученое звание	Должность Заведующий кафедрой, профессор, доцент, старший преподаватель, ассистент, преподаватель, заведующий лабораторией, старший научный сотрудник, научный сотрудник, младший научный сотрудник	Штатный/совмести тель
1.	Клаучек Сергей Всеволодович	69	Д.м.н	профессор	Заведующий кафедрой	Штатный
2.	Горбанева Елена Петровна	52	Д.м.н	доцент	Профессор	Штатный
3.	Долецкий Алексей Николаевич	44	Д.м.н		Профессор	Штатный
4.	Севрюкова Галина Александровна	52	Д.б.н	доцент	Профессор	Штатный
5.	Кудрин Родион Александрович	46	Д.м.н	доцент	Профессор	Совместитель
6.	Лифанова Елена Викторовна	62	К.м.н	доцент	Доцент	Штатный
7.	Хвастунова Ирина Владимировна	58	К.м.н	доцент	Доцент	Штатный
8.	Шмидт Светлана Анатольевна	42	К.м.н		Доцент	Штатный
9.	Названова Анна Владимировна	42	К.м.н		Доцент	Штатный
10.	Томарева Ирина Викторовна	60	К.м.н		Доцент	Штатный
11.	Фокина Анна Сергеевна	40	К.м.н		Доцент	Штатный
12.	Науменко Антон Евгеньевич	31			Старший преподаватель	Штатный
13.	Пономаренко Тамара Степановна	76			Ассистент	Штатный

14.	Думцева Юлия Викторовна	31			Ассистент	Совместитель
15.	Папян Акоп Ишханович	32			Ассистент	Совместитель
16.	Веселовская Екатерина Дмитриевна	25			Ассистент	Штатный

2. Сведения о выполняемой теме НИР кафедры (лаборатории)

№	Название темы НИР	№ госрегистрации в системе ЕГИСУ	Основание проведения НИР ГЗ, Грант, Инициативная	Актуальность НИР (для инициативных исследований)	Сроки выполнения	Руководитель работы	Ответственный исполнитель	Какие научные результаты получены за отчетный период
1	Эффективность операторской деятельности как результирующая эмоционального интеллекта: оценка, прогнозирование, функциональная коррекция	ЕГИСУ НИОКТР - 1201167647	заказчик - ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России		В течение года	С.В.Клаучек, зав. каф. нормальной физиологии, д.м.н., проф.	Р.А.Кудрин, профессор кафедры нормальной физиологии, д.м.н.	Оптимизация профессиональной деятельности операторов с различным хронотипом

3. Сведения об опубликованных статьях кафедры (лаборатории) за отчетный год.

№	Название статьи	Тип статьи научная статья в журнале, статья в сборнике трудов конференции, статья в сборнике статей, тезисы доклада на конференции, статья в журнале по материалам конференции, обзорная статья в журнале, рецензия в журнале, депонированная	Авторы	Выходные данные	Импакт-фактор, журнала, опубликованного статью	База данных ВАК, RSCI, ядро РИНЦ, WoS, Scopus, РИНЦ Публикация, совместно с зарубежными авторами
---	-----------------	--	--------	-----------------	--	--

		рукопись, научно-популярная статья				
1	Реостаз, аллостаз и аллостатическая нагрузка: что понимается под этими терминами?	Научная статья в журнале	Севрюкова Г.А.	Международный научно-исследовательский журнал. 2022. № 10 (124).	0,143	ВАК
2	Адаптация людей предпензионного возраста в контексте последствий пандемии covid-19	Научная статья в журнале	Севрюкова Г.А., Хвастунова И.В., Веселовская Е.Д., Клаучек С.В., Севрюкова П.Л., Товмасын Л.А.	Международный научно-исследовательский журнал. 2022. № 6-2 (120). С. 18-20.	0,143	ВАК
3	Социокультурная реабилитация подростков группы риска	Научная статья в журнале	Фокина А.С., Алпатов Н.С., Фадеева В.В.	Современные наукоемкие технологии, 2022. №7	0,308	ВАК
4	Синдром вегетативной дисфункции среди учащейся молодежи волгоградских образовательных учреждений	Научная статья в журнале	Горбанева Е.П., Лифанова Е.В., Мицулина М. П., Бакулин В.С., Рябчук Ю.В.	Образовательный вестник Сознание. – 2022. – т. 24. – № 2. – С. 22-29. – doi 10.26787/nydha-2686-6846-2022-24-2-22-29.	0,187	ВАК
5	Влияние занятий специфической мышечной деятельностью на функциональное состояние студентов специального медицинского отделения	Научная статья в журнале	Горбанева Е.П., Науменко А.Е., Рябчук Ю. В.	Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2022. – т. 10. – № s2s2. – С. 91-93. – doi 10.25792/HN.2022.10.2.S2.91-93.	0,315	Scopus, ВАК, RSCI
6	Интегрирование дистанционных технологий в процесс физического воспитания студентов медицинского вуза города Волгограда	Научная статья в журнале	Горбанева Е.П., Мицулина М. П., Рябчук Ю. В.	Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2022. – № 7(209). – С. 111-116. – doi 10.34835/issn.2308-1961.2022.7.P111-116. – edn dtogci.	0,457	ВАК

7	Socio-ecological Aspects of the Demographic Profile of the Volgograd Region population	статья в сборнике трудов конференции	G.A. Sevriukova, I.V. Khvastunova, R.E. Akhundova	Population. In Proceedings of the 1st International Scientific Forum on Sustainable Development of Socio-economic Systems - WFSDS, ISBN 978-989-758-597-5, pages 17-22. DOI: 10.5220/0010663100003223		Scopus
8.	Адаптационные механизмы сердечно-сосудистой системы лиц предпенсионного возраста в условиях пандемии covid-19	тезисы доклада на конференции	Севрюкова Г.А., Веселовская Е.Д., Товмасын Л.А.	В сборнике: Современная биология и биотехнология: проблемы, тенденции, перспективы. Сборник докладов и тезисов Всероссийской научно-практической конференции. Редколлегия: е.А. Иванцова (председатель) [и др.]. Волгоград, 2022. С. 199-202.		РИНЦ
9.	Мониторинг показателей регионарной гемодинамики у людей трудоспособного возраста	тезисы доклада на конференции	Веселовская Е.Д., Габибова АС., Ильченко О.И.	В сборнике 80-й Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», Волгоград, 2022. С.513-514		РИНЦ
10.	System analysis of mechanisms of effect of essential oils	Научная статья в журнале	Sentyabrev N.N., Doletskii A.N., Miroshnikova S.S., Kamchatnikov A.G.	Head and Neck. 2022. Vol. 10. № S2S2. P. 134-136.	0,315	Scopus, BAK, RSCI
11.	Формирование здоровьесберегающих компетенций у несовершеннолетних в условиях социально-реабилитационного центра	Научная статья в журнале	Алпатов А.С., Долецкий А.Н., Панасюк В.В.	The Scientific Heritage. 2022. № 83-3 (83). С. 30-33.	-	РИНЦ

12.	Технология формирования коммуникативных навыков у младших школьников с ограниченными возможностями здоровья	Научная статья в журнале	Алпатова Н. С., Долецкий А. Н., Федосеева Е.С.	Социальная педагогика в России. - 2022. - т.1. - С.57-62.	0,137	ВАК
13.	Различия в реакции на коротколатентные слуховые вызванные потенциалы у здоровых детей и детей с синдромом Дауна	Научная статья в журнале	Долецкий А.Н., Липатов В.А.	Российский кардиологический журнал. 2022. Т. 27. № S5. С. 41-42.	1,578	Scopus, ВАК, RSCI
14.	Поиск команд для системы нейроинтерфейса	Научная статья в журнале	Липатов В.А., Скляров П.Э., Долецкий А.Н.	Российский кардиологический журнал. 2022. Т. 27. № S5. С. 47-48.	1,578	Scopus, ВАК, RSCI
15.	Особенности адаптации молодых людей к новым условиям окружающей среды при смене места жительства	Научная статья в журнале	Мулик А.Б., Долецкий А.Н., Юсупов В.В., Постнова М.В., Улесикова И.В., Назаров Н.О., Кобрянова И. В., Шатыр Ю.А.	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2022. Т. 19. № 4. С. 78-87.	0,361	ВАК, RSCI
16.	Эффективность работы персонала клиничко-диагностических лабораторий как результат эмоционального интеллекта	Научная статья в журнале	Кудрин Р.А.	Университетская клиника. - 2022. - Приложение. – Т. 1. – С. 445-446.	0,035	РИНЦ
17.	Физиолого-гигиенические маркёры риска нарушений состояния здоровья у медработников ПЦР-лабораторий	Сборник материалов конференции	Орлов Д.В., Кудрин Р.А.	Сборник материалов // Всероссийская научно-практическая конференция с Международным участием «профилактическая медицина - 2022» (в печати).	-	РИНЦ
18.	Психофизиологические и гемодинамические маркёры риска нарушений состояния здоровья у медработников ПЦР-лабораторий	Сборник материалов конференции	Орлов Д.В., Кудрин Р.А.	Труды Евразийского научного форума. - 2022. (в печати).	-	РИНЦ
19.	Impedance Signal Simulation	Сборник материалов конференции	Долецкий А.Н., Клаучек С.В., Неумоин В.Н., Глиточенко Г.В., Солопов И.Н.	XV International Scientific Conference “INTERAGROMASH 2022” (в печати).	-	Scopus

20.	Стресспротективное бинауральное воздействие в этиопатогенетической коррекции бруксизма в стоматологической практике	Научная статья в журнале	Агеева Ю.В., Клаучек А.Е., Пархоменко А.Н., Клаучек С.В., Шемонаев В.И., Базовая М.В., Мецерицян К.А.	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2022. Т. 19. № 3. С. 150-156.	0,361	ВАК, RSCI
-----	---	--------------------------	---	--	-------	-----------

4. Список опубликованных произведений (монографий)

№	Название монографии	Авторы	Выходные данные	Указать участие в публикации автор, рецензент	ISBN	Тираж
1.	Меняющийся мир: гомеостаз, аллостаз, адаптация	Севрюкова Г.А., Хвастунова И.В.	Волгоград : Волгоградский государственный медицинский университет, 2022. – 88 с.	автор	978-5-9652-0802-9.	500
2.	Эмоциональный интеллект операторов с различным хронотипом	Кудрин Р.А., Плотнокова А.В.	– Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2022. – 164 с.	Автор	978-5-9652-0728-2	500

5. Показатели публикационной активности сотрудников кафедры (лаборатории)

№	ФИО сотрудника	Количество публикаций сотрудника в РИНЦ за 2018-2022 гг.	Количество цитирований публикаций сотрудника в РИНЦ за 2018-2022 гг.	Количество публикаций сотрудника в ядре РИНЦ за 2018-2022	H – index сотрудника
1.	Клаучек Сергей Всеволодович	26	25	6	13
2.	Горбанева Елена Петровна	41	24	4	13
3.	Долецкий Алексей Николаевич	32	24	5	7
4.	Севрюкова Галина Александровна	65	52	16	10
5.	Кудрин Родион Александрович	28	12	9	8

6.	Лифанова Елена Викторовна	14	13	3	6
7.	Хвастунова Ирина Владимировна	11	0	2	5
8.	Шмидт Светлана Анатовна	5	10	1	3
9.	Назанова Анна Владимировна	0	0	0	1
10.	Томарева Ирина Викторовна	1	0	1	3
11.	Фокина Анна Сергеевна	2	0	0	3
12.	Науменко Антон Евгеньевич	6	3	6	2
13.	Пономаренко Тамара Степановна	3	1	3	1
14.	Думцева Юлия Викторовна	5	0	0	7
15.	Папян Акоп Ишханович	0	0	0	0
16.	Веселовская Екатерина Дмитриевна	12	4	0	1

6. Сведения о созданных результатах интеллектуальной деятельности

№	Название	Авторы	Вид результата Изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных, ноу хау	№ документа	Патентообладатель, правообладатель
1	EMG - DATA AND PROCESSING	Чепуряева О.С., Тихонов Е.А., Клаучек	Программа для ЭВМ	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2022615643,	Федеральное государственное бюджетное образовательное

		С.В., Ше мона ев В.И.		18.04.2022. Заявка №2022615988 от 07.04.2022.	учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2	GNATO - T	Чепуряева О.С., Тихонов Е.А., Клаучек С.В., Ше мона ев В.И.	Программа для ЭВМ	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2022617533, 21.04.2022. Заявка №2022616126 от 07.04.2022.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

7. Внедрения результатов НИР (Приложить скан акта внедрения)

№	Название внедрения	Авторы	Что внедрено	Уровень внедрения:	Где внедрено (название организации)	Куда внедрено	Эффект от внедрения
			изобретение, полезная модель, база данных, программа ЭВМ, конструкция, продукт, материал, технологический процесс, метод, алгоритм, технические условия, стандарты	местный, региональный, российский, международный		в производственную деятельность, научную деятельность, учебный процесс, практическое здравоохранение	экономический, социально-экономический

8. Сведения о защищенных диссертациях

№	Название диссертации	ФИО	Вид диссертации	Дата защиты	Место защиты	Шифр специальности	ФИО научного руководителя или консультанта
			кандидатская, докторская				

9. Сведения о сотрудниках кафедры (лаборатории), выполняющих диссертационные работы

№	ФИО	Название диссертации	Вид диссертации	Статус диссертанта Аспирант, соискатель, ППС	ФИО руководителя/ консультанта	Дата утверждение темы диссертации на ученом совете
1	Веселовская Е.Д.	Функциональное состояние организма людей предпенсионного возраста и методы содействия активному профессиональному долголетию	кандидатская	ППС (аспирант)	Севрюкова Г.А.	09.11.22
2	Товмасын Л.А.	Физиологические особенности адаптации иностранных студентов к климатическим условиям Волгоградского региона	кандидатская	аспирант	Севрюкова Г.А.	09.11.22
3	Кальдинова О.В.	Роль психофизиологических особенностей личности в эффективности немедикаментозных воздействий на когнитивные функции и эмоциональное состояние студентов	кандидатская	аспирант	Долецкий А.Н.	09.11.22
4	Папян А.И.	Физиологическое обеспечение эмоционального интеллекта у спортсменов с различным уровнем подготовки.	кандидатская	аспирант	Кудрин Р.А.	09.06.2021
5	Науменко А.Е.	Физиологические критерии прогнозирования риска развития критического уровня утомления у человека-оператора	кандидатская	ППС	Клаучек С.В.	13.12.2017

10. Конференции, симпозиумы, съезды, конкурсы в которых принимали участие сотрудники кафедры (лаборатории) в отчетном году

№	Название	Статус Региональный, всероссийский, международный	ФИО участников	Место проведения	Сроки проведения	Форма участия Организаторы, личное участие (доклад), заочное участие (тезисы, постер)	Результат участия Диплом 1-й степени, диплом 2-й, диплом 3-й степени, сертификат участника, медаль, кубок, денежная премия (указать размер), иное
1	Гендерные ресурсы современного мира - 2022	Всероссийский с международным участием - видеоконференция	Севрюкова Г.А.	Ростов-на- Дону - Москва – Волгоград – Санкт- Петербург - -	15 апреля 2022 г	личное участие (доклад)	

				Минск (Беларусь)			
2	Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины	Международный	Веселовская Е.Д.	Волгоград	27-29 апреля, 2022	личное участие (доклад)	
3	Человек труда и наука	Всероссийский с международным участием	Севрюкова Г.А.	Новочеркасск	17-20 октября 2022	личное участие (доклад)	
4	VI Международный медицинский форум Донбасса, посвящённый 92-й годовщине основания ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького»	Международный	Кудрин Р.А.	Донецк	15-16 декабря 2022 года	Заочное участие (тезисы)	Сертификат участника
5	Региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской области	Региональный	Липов Д.С. Кудрин Р.А.	Г.Волгоград	08.11.2022	Организаторы	
6	Международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Актуальные вопросы экспериментальной медицины»	Международный	Кудрин Р.А. Рогова Л.Н. Губанова Е.И. Поветкина В.Н. Липов Д.С. Базарова З.Н. Фастова И.А. Филоненко О.С. Музыка Е.А. Замечник Т.В. Клаучек С.В.	Г. Волгоград	20.10.2022	Организаторы	

			Долецкий А.Н. Горбанева Е.П.				
7	Международная научно-практическая конференция «Актуальный проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Международный	Липов Д.С., Кудрин Р.А. Долецкий А.Н.	Волгоград	27.04.2022- 29.04.2022	Организаторы	
8	XVII международная научно-практическая конференция «Прогрессивные технологии в транспортных системах»	Международный	Дятлов М.Н., Кудрин Р.А., Шабалина О.А., Комаров Ю.Я., Тодоров А.Н.	Оренбург	17-18 ноября 2022 года	Личное участие (доклад)	
9	Актуальные вопросы педиатрии и неонатологии	Региональный	Долецкий А.Н.	Волгоград	02.12.2022	Личное участие (доклад)	
10	Физическая культура и спорт в XXI веке: актуальные проблемы и пути решения	Международный	Долецкий А.Н.	Волгоград	19-20.10.2022	Личное участие (доклад)	Сертификат участника
11	Современные аспекты санаторно-курортного лечения, медицинской реабилитации и спортивной медицины	Международный	Долецкий А.Н.	Волгоград	20-22.10.2022	Личное участие (доклад)	Сертификат участника

	Изучение методов объективизации тактильной и болевой чувствительности	Долецкий А.Н.	Россия	Договор о научном сотрудничестве	Совместная публикация	ВМА им. Кирова	Готовится подписание хоздоговора
--	---	---------------	--------	----------------------------------	-----------------------	----------------	----------------------------------

14. Заявки на гранты

№	Название	Статус гранта заявка подана, поддержана, не поддержана	Сумма гранта	От кого подана заявка Заполняется, если подана не от ВолгГМУ	Руководитель	Соисполнители Перечислить всех соисполнителей с указанием кафедры и организации
	Электромиоэксозкелет – мобильный миомониторинг	поддержана	150000		Рябчук Ю.В.	Горбанева Е.П.; Петров М.В.(научный руководитель)
	Исследование влияния когнитивных тренингов и биоуправления с биологической обратной связью на успешность обучения детей 6-12 лет	Не поддержана		ВОБОО	Долецкий А.Н.	Фокина А.С., Кальдинова О.В., Ткаченко А.Е.
	Определение частоты пульса и напряженности пульсовой волны в режиме реального времени	Подана		физлицо	Тишина А.И.	Долецкий А.Н.(научный руководитель)

	Разработка медицинского аппарата для восстановительной функции тазобедренного сустава	Подана		физлицо	Глухова М.В.	Долецкий А.Н.(научный руководитель)
	Роль психофизиологических особенностей личности в эффективности немедикаментозных воздействий на когнитивные функции и эмоциональное состояние учащихся	Подана			Сентябрев Н.Н.	Долецкий А.Н., Кальдинова О.В., Говорова Н.Н., Липатов В.А.
	Мама дома	Подана		ВОБОО	Долецкий А.Н.	Костенко С.А., Болучевская В.В., Киликаева Е.И.
	Оптимизация стоматологической помощи особым детям из семей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в условиях Волгоградской области.	Не поддержана			Фоменко И.В.	Е.Е.Маслак В.С.Ким А.Л.Касаткина Т.Г.Хмызова А.Н.Долецкий, Тимаков И.Е.

15. Хоздоговорная деятельность

№	№ и дата хоздоговора	Название хоздоговора	Сроки договора	Руководитель	Исполнители (члены коллектива)	Название организации, с которой заключен договор	Сумма договора

16. Получение внебюджетных средств в отчетном году

№	Сумма финансирования	Вид финансирования Пожертвование, премия, дарение, другое (указать)	Финансирующая организация	За что перечислены средства
---	----------------------	--	---------------------------	-----------------------------

17. Достижения кафедры (лаборатории) и награды

№	Вид достижения, какая награда	Кто получил ФИО	Дата получения
	Лучшее МНО фундаментального профиля	Долецкий А.Н.	Июнь 2022
	Лучшая проектная работа года	Липатов В.А. (науч.руководитель - Долецкий А.Н.)	Июнь 2022
	XII молодёжная премия в области науки и инноваций национального исследовательского технологического университета «МИСиС»	Липатов В.А. (науч.руководитель - Долецкий А.Н.)	Май 2022

18. Работа с молодыми учеными и студентами

№	Сотрудники кафедры, принимающие участие в работе с молодыми учеными и студентами (ФИО)	Вид участия в работе с молодыми учеными и студентами	Результат
1	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Габибова А.С., Ильченко О.И., Веселовская Е.Д. Мониторинг показателей регионарной гемодинамики у людей – публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
2	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Кан А.Е., Рашимова А.Д. Оценка формирования рефлексодинамических функций у студентов методами диагностики моторной функции - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-

			практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
3	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Клюева М.В., Товмасын Л.А. Особенности формирования неспецифических реакций организма под влиянием химических веществ - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
4	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Тихонина Д.А. Сравнительная характеристика системной гемодинамики у людей молодого возраста - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
5	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Фетисова А.И., Кан А.Е., Горкин Д.Р. Особенности проявления дезадаптационных реакций у молодежи - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
6	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Хвальнова Н.И., Товмасын Л.А., Муравьев Г.С. Влияние негативных факторов на функцию внешнего дыхания молодых людей - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
7	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию XXVII региональной конференции молодых ученых и исследователей Волгоградской области	А.А. Иванова Характеристика церебрального кровообращения у студентов медицинского вуза - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
8	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию XXVII региональной конференции молодых ученых и исследователей Волгоградской области	А.П. Тараканова музыкальная идеомоторная тренировка как способ оптимизации функционального состояния организма студентов-медиков после учебного дня - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»

9	Фокина А.С.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Толстик Д.В., Поплавская А.А. Динамика функций внимания в утренние часы у студентов медицинского Вуза - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
10	Клаучек С.В., Фокина А.С.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Венецкая В.А., Поплавская А.А. Тревожность и адаптация студентов первого курса в медицинском университете - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
11	Шмидт С.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Калитванская М.А. Эмоциональный фон человека во время пандемии covid-19 - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
12	Шмидт С.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Горбунова А.С. Электрофизиологические корреляты активности зеркальных нейронов - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
13	Шмидт С.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Харькова И.С. Влияние медленной фазы естественного сна на работу лимфатической системы - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
14	Шмидт С.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Шекоян В. А., Горбушина Н. А. Возможности применения киберпротезирования, киберимплантации и кибернетики в физиологии и медицине - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
15	Шмидт С.А.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»	Растеряева Е.В., Бобылёва Ю.С. Роль вомероназальной системы в формировании поведения человека - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
16	Шмидт С.А.	Подготовка к участию в международной научно-практической конференции "Актуальные вопросы экспериментальной медицины"	Дробышева А.А. Спящий мозг - роль лимфатической системы в регуляции настроения - публикация тезисов в сборнике 80 Международной научно-практической конференции молодых

			ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»
17	Горбанева Е.П.	Подготовка к участию во Всероссийской научно-практической конференции "Спортивная медицина и реабилитация: традиции, опыт и инновации", Краснодар, 29 апреля 2022 года	Рябчук Ю.В. Влияние тренировочного процесса на показатели сердечного ритма спортсменов легкоатлетов - публикация в сборнике: Спортивная медицина и реабилитация: традиции, опыт и инновации : Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Краснодар, 29 апреля 2022 года / Редколлегия Е.М. Бердичевская, н.И. Дворкина, и.Н. Калинина, с.П. Лавриченко. – Краснодар: Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма, 2022. – с. 55-61. – edn anv dgs
18	Горбанева Е.П.	Подготовка к участию в Международной науч.-практ. Конф., посвященной 50-летию высшего физкультурно-спортивного образования во Владимирской области, Владимир, 15 ноября 2021 года.	Рябчук Ю. В., Кузьмин Д. В. "Проблема вегетативных дисфункций организма школьников и студентов Волгограда" - публикация в сборнике Современные подходы к совершенствованию физического воспитания и спортивной деятельности учащейся молодежи : Материалы международной науч.-практ. Конф., посвященной 50-летию высшего физкультурно-спортивного образования во Владимирской области, Владимир, 15 ноября 2021 года. – Владимир: Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых, 2022. – с. 230-236. – edn lbdxes.
19	Горбанева Е.П.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», 27-20 апреля 2022 - Волгоград, волггму	Ежкова А.М. "Зависимость течения covid19 от группы крови человека"- 3 место среди работ студентов по направлению "Нормальная физиология"
20	Горбанева Е.П.	Подготовка к участию во 2-ой международной научно-практической конференции "Физическая культура и спорт в 21 веке - актуальные проблемы и пути решения" 19-20 октября 2022 - Волгоград, вгафк.	Рябчук Ю.В., Гуменюк М.А. Морфофункциональные показатели организма спортсменок фитнес-аэробики в зависимости от возрастной категории и тренировочного процесса в командах - публикация в сборнике: Физическая культура и спорт в XXI веке: актуальные проблемы и пути решения: сборник материалов II-й Международной научно-практической конференции (19-20 октября 2022 года). - Часть 2 / под общей ред. Горбачевой В.В., Борисенко Е.Г. – Волгоград: фгбоу во «вгафк», 2022 – с.205-212. - isbn 978-5-6047160-5-2
21	Горбанева Е.П.	Подготовка к участию в конференции Физическая культура и спорт как одно из основных направлений молодежной политики в Российской Федерации : материалы I Всероссийской конференции, 24 июня 2022 г. – м.: ргуфксмит	Рябчук Ю.В., Гуменюк М.А. Эффекты применения элементов дистанционных технологий в физическом воспитании студентов-медиков с отклонениями в состоянии здоровья - публикация в сборнике "Физическая культура и спорт как одно из основных направлений молодежной политики в Российской Федерации"

			Федерации" : материалы I Всероссийской конференции, 24 июня 2022 г. – м.: ргуфксмит - с. 707-713.
22	Горбанева Е.П.	Подготовка к участию в XXX международной научно-практической конференции Академическая наука - проблемы и достижения 24-25 октября 2022 г., Bengaluru, India	Гуменюк М.А., Рябчук Ю.В. Стабилометрическая оценка состояния аппарата поддержания равновесия и координационных способностей у спортсменов легкоатлетов - публикация в сборнике: материалы XXX международной научно-практической конференции Академическая наука - проблемы и достижения 24-25 октября 2022 г., Bengaluru, India. - с. 6-14.
23	Севрюкова Г.А.	Подготовка к участию на IX Международном молодежном медицинском конгрессе (7-9 декабря, 2022) "Санкт-Петербургские научные чтения"	Иванова А.А. Сравнительный анализ церебральной гемодинамики у молодых людей – публикация тезисов в материалах IX Международного молодежного медицинского конгресса "Санкт-Петербургские научные чтения"
24	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию XXVII региональной конференции молодых ученых и исследователей Волгоградской области	Тишина А.И., Телегина Д.С. ОЦЕНКА МЕЖПОЛУШАРНОЙ АССИМЕТРИИ У СПОРТСМЕНОВ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ 3 место среди работ студентов
25	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию XXVII региональной конференции молодых ученых и исследователей Волгоградской области	Сулимова А.В., Везиров Э.Ш. Объем зрительной памяти в зависимости от типа информации и пола у студентов ВолГМУ
26	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», 27-20 апреля 2022 - Волгоград, ВолГМУ	Тишина А.И., Телегина Д.С. Оценка биоэлектрической активности полушарий головного мозга спортсменов 2 место среди работ студентов по направлению "Нормальная физиология"
27	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», 27-20 апреля 2022 - Волгоград, ВолГМУ	Сулимова А.В., Везиров Э.Ш. Объем зрительной памяти в течении дня у студентов ВолГМУ 1 место среди работ студентов по направлению "Нормальная физиология"
28	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», 27-20 апреля 2022 - Волгоград, ВолГМУ	Липатов В.А. Изучение биоэлектрической активности головного мозга во время сна в норме и в патологии Благодарность за участие среди работ студентов по направлению "Нормальная физиология"
29	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию в 80 Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», 27-20 апреля 2022 - Волгоград, ВолГМУ	Мишечко Е.Т. Влияние кофеина на функциональное состояние мозга

30	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию в международной научно-практической коференции "Актуальные вопросы экспериментальной медицины"	Сулимова А.В., Везиров Э.Ш. Объем зрительной памяти в течении дня у студентов ВолгГМУ 1 место среди работ студентов по направлению "Нормальная физиология"
31	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию в международной научно-практической коференции "Актуальные вопросы экспериментальной медицины"	Тишина А.И., Телегина Д.С. Оценка биоэлектрической активности полушарий головного мозга спортсменов 2 место среди работ студентов по направлению "Нормальная физиология"
32	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию на IX Международном молодежном медицинском конгрессе (7-9 декабря, 2022) "Санкт-Петербургские научные чтения"	Днепровская Н.А., Иванова А.А. Связь температурной и болевой чувствительности у здоровых лиц молодого возраста
33	Долецкий А.Н.	Подготовка к участию в международной научно-практической коференции "Актуальные вопросы экспериментальной медицины"	Днепровская Н.А., Иванова А.А. Оценка тактильной и болевой чувствительности студентов

19. Неучтенные результаты деятельности

Указать какие