

**Информация об итогах научно-исследовательской работы
 кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии
 за 2024 год**

1. Выполнение научно-исследовательской работы

№ п/п	Утверждена	Исполнители	Название	Сроки исполнения	Соисполнители из других подразделений и организаций	
					Наименование кафедры, НИИ, лаб.	Ф.И.О.
1.1	МЗ РФ	-	Гипокситерапия	-	-	-
1.2.	Инициативная ДонГМУ	Майлян Э.А. (0,3) - рук. Лесниченко Д.А. (0,3) - отв.исполн. Костецкая Н.И. (0,2) - исполн. Прилуцкий А.С. (0,2) – исполн	«Индивидуализация лечения женщин с постменопаузальным остеопорозом».	2021-2024 гг.	1. Кафедра организации высшего образования, управления здравоохранением и эпидемиологии; 2. Кафедра акушерства и гинекологии.	Беседина Е.И. Зяблицев Д.В. Чурилов А.В.,
1.2.	Инициативная ДонГМУ	Майлян Э.А. (0,4) – рук. Костецкая Н.И. (0,3) – отв.исполн. Лесниченко Д.А. (0,3) – исполн.	Особенности течения хронического генерализованного пародонтита у женщин с постменопаузальным остеопорозом	2021-2024 гг.	Стоматологии ФИПО	Чайковская И.В., Соболева А.А.
1.2.	Инициативная ДонГМУ	Майлян Э.А. (0,5) - рук. Лесниченко Д.А. (0,3) - отв.исполн. Костецкая Н.И. (0,2) - исполн.	Изучить роль иммунных факторов в патогенезе заболеваний у женщин репродуктивного и постменопаузального возраста	2024-2027 гг.	-	-

2. Опубликованные информационно-аналитические и научные материалы:

2.1. Монографии

№	Авторы	Название	Выходные данные	Страна,	Кол-во печатных
---	--------	----------	-----------------	---------	-----------------

п/п			(год, ISBN, тираж, кол-во печатных листов всего)	для зарубежных изданий указать, на каком языке издана монография	листов на каждого автора

2.2. Статьи

№ п/п	Авторы	Название статьи	Наименование периодического издания	Выходные данные (год, №, стр. и др.)	Ссылка на интернет-ресурс
-------	--------	-----------------	-------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------

2.2.1. в научных изданиях, индексируемых в RSCI:

1	Трунова О.А., Майлян Э.А., Прохоров Е.В., Прилуцкий А.С., Багрий А.Э.	Пищевая аллергия у детей с atopическим дерматитом (возможности лабораторной диагностики)	Человек и его здоровье RSCI	2023;26(4):42-53	https://elibrary.ru/item.asp?id=60785099
2	Игнатенко Г.А., Резниченко Н.А., Федуличев П.Н., Майлян Э.А., Харасева З.Ф.	Полиморфизмы интерлейкина-6 и альфа-1 цепи коллагена 1-го типа у женщин постменопаузального возраста с остеоартритом коленных суставов	Медицинский академический журнал RSCI	2023; 23(3):31-40	https://elibrary.ru/item.asp?id=68480067
3	Майлян Э.А., Джеломанова Е.С., Резниченко Н.А., Багрий А.Э., Трунова О.А., Немсадзе И.Г.	Влияние витамина D на клинико-иммунологические показатели у женщин с климактерическим синдромом.	Доктор.Ру RSCI	2024;23(5):50–55	https://elibrary.ru/item.asp?id=70109739
4	Плахотников И.А., Валигун Я.С., Майлян Э.А., Ткаченко К.Е.	Ассоциация полиморфизма rs1544410 гена рецептора витамина D с аутоиммунным тиреоидитом у женщин репродуктивного возраста	Человек и его здоровье RSCI	2024;27(2):39–46	https://elibrary.ru/item.asp?id=60785099
5	Прилуцкий А.С., Лыгина Ю.А.	Уровни эозинофилов, интерлейкина-5 и тяжесть течения atopического дерматита на фоне	Российский аллергологический журнал RSCI	2023. Т. 20. № 4. С. 415-428	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=60196

		психосоциального стресса			312
6	Прилуцкий А.С., Лыгина Ю.А., Ткаченко К.Е	Лечение больных пищевой аллергией, страдающих атопическим дерматитом, с применением разрешительно-элиминационной диеты	Имунопатология, аллергология, инфектология RSCI	2023. № 4. С. 6-14	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=60392081
7	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Концентрации остеокластогенных цитокинов у женщин постменопаузального возраста, инфицированных <i>Helicobacter pylori</i>	PMЖ RSCI	2024;6:43–46	https://elibrary.ru/item.asp?id=68606399

2.2.2. в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК:

1	Майлян Э.А., Ворожко А.А., Ганич И. Г., Яворская Л.В	Применение алгоритма ведения ортопедических пациентов с целью снижения риска возникновения протезных стоматитов	Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии ВАК	2022. – Вып.5. – С. 135-141	https://elibrary.ru/item.asp?id=55990693
2	Игнатенко Г.А., Резниченко Н.А., Федуличев П.Н., Майлян Э.А.	Ассоциация полиморфизма rs1544410 гена рецептора витамина D с остеоартритом у женщин постменопаузального возраста в зависимости от остеопоротических нарушений костной ткани	Вятский медицинский вестник ВАК	2023. – №4. – С. 12-16	https://elibrary.ru/item.asp?id=55927773
3	Игнатенко Г.А., Майлян Э.А., Игнатенко Т.С., Лесниченко Д.А., Валигун Я.С., Туманова С.В.	Уровни интерлейкинов 1 β , 23, остеопротегерина, лиганда активатора рецептора ядерного фактора κ B в динамике проведения гипокситерапии у женщин с аутоиммунным тиреоидитом	Терапия ВАК	2023. – №9. – С. 54-61	https://elibrary.ru/item.asp?id=59742430
4	Майлян Э.А., Бескровный П.А., Устинов Н.В., Клибер А.С., Епифанов Н.С., Попов И.В.	Эстрогеновый статус у женщин постменопаузального возраста с переломом шейки бедренной кости	Архив клинической и экспериментальной медицины ВАК	2023; (4): 56-59	https://elibrary.ru/item.asp?id=62301723
5	Майлян Э.А., Подольская Ю.А., Прилуцкий А.С., Трунова О.А., Багрий А.Э.	Механизмы коморбидности аллергии и остеопороза	Университетская клиника ВАК	2023. – № 4. – С. 59-66	https://elibrary.ru/item.asp?id=63697011
6	Игнатенко Г.А.,	Полиморфные варианты гена рецептора витамина	Вестник Смоленской	2024; 23(1):66-71	https://elibrary.ru/item.as

	Резниченко Н.А., Федуличев П.Н., Майлян Э.А.	D при остеоартрите у женщин постменопаузального возраста	государственной медицинской академии ВАК		p?id=65594154
7	Федуличев П.Н., Резниченко Н.А., Майлян Э.А., Клибэр А.С.	Цитокиновый статус при остеоартрите коленных суставов у женщин постменопаузального возраста	Университетская клиника ВАК	2024. – № 1. – С. 5-9	https://elibrary.ru/item.asp?id=65674219
8	Федуличев П.Н., Резниченко Н.А., Майлян Э.А., Жильцов Н.А.	Цитокины суперсемейства фактора некроза опухоли у женщин постменопаузального возраста с остеоартритом коленных суставов	Университетская клиника ВАК	2024. – № 1. – С. 30-35	https://elibrary.ru/item.asp?id=65674223
9	Майлян Э.А. , Вакуленко Ю.С. , Гайдай Э.А. , Кириченко Я.П. , Обштырь Д.А. , Матросов Д.А. , Ткаченко В.В.	Цитокиновый статус при боевой травме нижних конечностей	Университетская клиника ВАК	2024. – № 1. – С. 52-56	https://elibrary.ru/item.asp?id=65674227
10	Игнатенко Г.А., Резниченко Н.А., Федуличев П.Н., Майлян Э.А..	Полиморфизмы гена остеопротегерина при остеоартрите коленных суставов у женщин в постменопаузе	Наука и инновации в медицине ВАК	2024;9(2):143-148	https://elibrary.ru/item.asp?id=67919060
11	Ворожко А.А., Клёмин В.А., Майлян Э.А., Прилуцкий А.С., Трунова О.А.	Распространенность и методы ортопедического лечения адентии, побочные эффекты и осложнения, аллергические реакции	Университетская клиника ВАК	2024. – № 2. – С. 62-68	https://elibrary.ru/item.asp?id=67968930
12	Плахотников И.А., Валигун Я.С., Лесниченко Д.А., Немсадзе И.Г., Джеломанова С.А.	Сывороточные концентрации 25(ОН)D у женщин С аутоиммунным тиреоидитом	Университетская клиника ВАК	2024. – № 2(51). – С. 17-22	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67968923
13	Плахотников И.А., Федуличев П.Н., Резниченко Н.А.,	Показатели насыщенности витамином D у женщин с остеоартритом коленных суставов	Университетская клиника ВАК	2024. – № 2(51). – С. 27-32	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67968925

	Лесниченко Д.А.				
14	Золотухин С.Е., Дегтярева А.П., Шпаченко Н.Н., Николенко О.Ю., Потапова Н.М.	Характер бактериемии при локальной инфекции и сепсисе у пострадавших с тяжелой механической травмой и опийной зависимостью	Архив клинической и экспериментальной медицины ВАК	2023. – ТОМ 32, № 3. – С. 32-38	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=62902138
15	Дегтерева А.П., Золотухин С.Е., Шпаченко Н.Н., Николенко О.Ю., Потапова Н.М.	Микробиологические особенности септических процессов у наркозависимых пострадавших с тяжелой механической травмой	Травматология, ортопедия и военная медицина ВАК	2023 – № 4. – С. 22-28	http://journal.trauma-orto.ru/journal/2024/04/Travma_4_2023_22-28.pdf
16	Игнатенко Г. А., Прилуцкий А. С. , Бондаренко Н. Н., Прилуцкая О. А., Дубовая А. В., Толстой В. А., Калуга А. А	Влияние гипоксии на клетки иммунной системы	Астраханский медицинский журнал ВАК	2024. Т. 19. № 2. С. 27-36	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=68504153
17	Прилуцкий А.С. , Прилуцкая О.А.	Применение омализумаба и аллерген-специфической иммунотерапии для лечения респираторных аллергических заболеваний у детей и взрослых	Аллергология и иммунология в педиатрии ВАК	2024. № 2 (77). С. 38-49	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67887767
18	Лыгина Ю.А., Прилуцкий А.С.	Сенсибилизация к лимону в зависимости от пола и возраста у лиц с пищевой аллергией	Вестник гигиены и эпидемиологии ВАК	2023. Т. 27. № 4. С. 251-254	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67233524
19	Прилуцкий А.С. , Лыгина Ю.А.	Отдельные биологические маркеры у лиц с пищевой аллергией и атопическим дерматитом, проживающих в донбассе	Вестник гигиены и эпидемиологии ВАК	2023. Т. 27. № 3. С. 161-166	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=63364374
20	Прилуцкий А.С. , Багрий А.Э., Ткаченко К.Е. , Трунова О.А., Прохоров Е.В.	Аллергены яблока и факторы, влияющие на аллергенные свойства плода	Архив клинической и экспериментальной медицины ВАК	2023. Т. 32. № 3. С. 66-71	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=62902157
21	Прилуцкий А.С. , Багрий А.Э.,	Системные реакции как проявление аллергии на	Архив клинической и	2023. Т. 32. № 3. С. 55-	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=62902149

	Ткаченко К.Е., Прохоров Е.В., Трунова О.А.	яблоко: клинический случай	экспериментальной медицины ВАК	59	
22	Лыгина Ю.А., Прилуцкий А.С., Волобуев Б.А.	Сенсибилизация к лимону и другим цитрусовым у больных пищевой аллергией и атопическим дерматитом	Архив клинической и экспериментальной медицины ВАК	2023. Т. 32. № 4. С. 36-40	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=62301718
23	Прилуцкий А.С., Лесниченко Д.А., Багрий А.Э., Трунова О.А., Прохоров Е.В.	Содержание отдельных цитокинов у детей с постнатальной цитомегаловирусной инфекцией	Медико-социальные проблемы семьи ВАК	2023. Т. 28. № 3. С. 57-62	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=58425138

2.2.3. в рецензируемых научных изданиях РИНЦ:

1	Клёмин В.А., Майлян Э.А., Ворожка А.А.	Иммунологические предикторы развития стоматита на конструкции из акриловых полимеров	Актуальные вопросы стоматологии детского возраста. VII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием: сборник научных статей. Казань, 9 февраля 2024 г. / Под общей редакцией д.м.н., профессора Салева Р.А. РИНЦ	Казань: КГМУ, 2024. – Стр. 132-138	https://elibrary.ru/item.asp?id=60385732&pff=1
2	Сыщикова О.В., Сыщиков Н.Д.	Распространенность фитопатогенных микромицетов на семенах злаковых культур	Промышленность и сельское хозяйство РИНЦ	2023. – № 6 (59). С. 60-65	https://elibrary.ru/item.asp?id=54300944
3	Мельник В.А., Лыгина Ю.А., Мельник К.В., Сыщикова О.В., Валигун Я.С., Бояр О.А., Мандрыка Г.Ю., Сирица А.Н., Прохожаева Е.Д., Изюменко А.В.	Итоги проведения микробиологического мониторинга за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, в Макеевском региональном перинатальном центре за 2019–2022 гг	Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы. Сборник трудов XV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского. РИНЦ	Москва, 2023. С. 145-146	https://elibrary.ru/item.asp?id=50520091

4	Сыщикова О.В., Гриценко Л.З., Сыщиков Н.Д.	Особенности применения пробиотиков для восстановления нормальной генитальной микробиоты у женщин	Бюллетень Северного государственного медицинского университета. РИНЦ	Архангельск: Изд-во Северного государственного медицинского университета, 2024. – Том 51, № 1., С. 276-278	https://nsmubulletin.ru/wp-content/uploads/2024/06/c_bjulleten-sgmu_13.06_2024.pdf https://elibrary.ru/item.asp?id=68641472
5	Потапова Н.М., Лыгина Ю. А., Власенко Е. Н.	Раневая инфекция, вызванная мультирезистентными бактериями, как фактор риска развития тяжелых осложнений при боевой травме	Сборник статей II Международной научно-практической конференции «Медицина: от науки к практике», 26–28 октября 2023 г., Йошкар-Ола РИНЦ	Выпуск 2. Йошкар-Ола, 2023 – С. 90-97	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=59757436&pdf=1
6	Антонова К.П., Лыгина Ю.А., Мельник К.В., Андреев Р.Н., Потапова Н.М.	Актуальные вопросы заболеваемости паразитарными инвазиями населения Донецкой Народной Республики	Вестник Башкирского государственного медицинского университета. Сборник материалов 88-й Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины» 24-25 мая РИНЦ	Специальный выпуск №6, 2023 – С. 555-559	https://vk.com/doc184931343_671315739?hash=INlrgUbfOZmZpXLE5OuUz7HqPXZy8XsNVOuYMr2c43w&dl=czmUGeya7UVGaGEPJz4olqTZHyjZNPAmHWlcVfzdW8
7	Ланцев В.А., Научный руководитель: Николенко О.Ю.	Противоопухолевые вакцины. Их достоинства и недостатки	Сборник статей II Международной научно-практической конференции «Медицина: от науки к практике», 26–28 октября 2023 г., Йошкар-Ола РИНЦ	Выпуск 2. Йошкар-Ола, 2023 – С. 61-63	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=59757429

2.2.4. в других научных изданиях РФ, СНГ и новых субъектов федерации

1	Дегтерева А.П., Шпаченко Н.Н.,	Инфекционные факторы риска полноценной реабилитации наркозависимых пациентов с	Травматология, ортопедия и военная медицина Другие	2024 – № 2. – С. 12-19	http://journal.trauma-orto.ru/journal/2024/10/T
---	-----------------------------------	--	---	------------------------	---

	Николенко О.Ю., Потапова Н.М.	переломами костей нижних конечностей	научные изд.		ravma_2_2024_12-19.pdf

2.3. Тезисы в составе сборников по результатам мероприятий:

№ п/п	Авторы	Название	Наименование издания	Выходные данные (год, №, стр. и др.)	Ссылка на интернет-ресурс
-------	--------	----------	----------------------	--------------------------------------	---------------------------

2.3.1. международного уровня, в т.ч. СНГ:

1	Майлян Э.А., Жадан Е.С	АНАЛИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ КОСТНОЙ ТКАНИ ВСЕГО ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ У ЖЕНЩИН В ПОСТМЕНОПАУЗЕ, ИНФИЦИРОВАННЫХ HELICOBACTER PYLORI	«Ортогеритария. Междисциплинарные диалоги» : Российская научно-практическая конференция с международным участием, 16-17 ноября 2023 года, Санкт-Петербург	Санкт-Петербург, Человек и его здоровье, 2023. – 36-37	https://orthogeriatrics.congress-ph.online/?ysclid=m2ua48ic5o851573467
2	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	КОНЦЕНТРАЦИИ ОСТЕОКЛАСТОГЕННОГО ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 У ЖЕНЩИН ПОСТМЕНОПАУЗАЛЬНОГО ВОЗРАСТА, СЕРОПОЗИТИВНЫХ НА HELICOBACTER PYLORI	«Ортогеритария. Междисциплинарные диалоги» : Российская научно-практическая конференция с международным участием, 16-17 ноября 2023 года, Санкт-Петербург	Санкт-Петербург, Человек и его здоровье, 2023. – 38-39	https://orthogeriatrics.congress-ph.online/?ysclid=m2ua48ic5o851573467
3	Джеломанова С.А., Лесниченко Д.А., Майлян Э.А.	ВЛИЯНИЕ ВИТАМИНА D НА ТЯЖЕСТЬ РАННИХ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ КЛИМАКТЕРИЧЕСКОГО СИНДРОМА И УРОВЕНЬ ПРОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЦИТОКИНОВ	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтической конгресс с международным участием, 18-19 апреля 2024 г., Санкт-Петербург	СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2024. – С. 72-73	https://elibrary.ru/item.asp?id=67047490
4	Лесниченко Д.А., Майлян Э.А., Джеломанова С.А.	ВЛИЯНИЕ ВИТАМИНА D НА ЧАСТОТУ РАННИХ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ КЛИМАКТЕРИЧЕСКОГО СИНДРОМА И ИНТЕНСИВНОСТЬ ВОСПАЛЕНИЯ	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтической конгресс с международным участием, 18-19 апреля 2024 г., Санкт-Петербург	СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2024. – С.128-129	https://elibrary.ru/item.asp?id=67047541
5	Майлян Э. А., Жадан Е. С.	МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ БЕДРЕННОЙ КОСТИ У ЖЕНЩИН В ПОСТМЕНОПАУЗУ С ХЕЛИКОБАКТЕРНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтической конгресс с международным участием, 18-19 апреля 2024 г., Санкт-	СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2024. – С.135	https://elibrary.ru/item.asp?id=67047548

			Петербург		
6	Майлян Э. А., Жадан Е. С.	УРОВЕНЬ НАСЫЩЕННОСТИ ВИТАМИНОМ D И ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ ОСТЕОКЛАСТОГЕННОГО ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 У ЖЕНЩИН С ПОСТМЕНОПАУЗАЛЬНЫМ ОСТЕОПОРОЗОМ, СЕРОПОЗИТИВНЫХ НА <i>HELICOBACTER PYLORI</i>	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтической конференции с международным участием, 18-19 апреля 2024 г., Санкт-Петербург	СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2024. – С.135-136	https://elibrary.ru/item.asp?id=67055064
7	Майлян Э.А., Лесниченко Д.А., Джеломанова С.А.	ВЛИЯНИЕ ВИТАМИНА D НА ПРОДУКЦИЮ ЦИТОКИНОВ, УЧАСТВУЮЩИХ В КОСТНОМ РЕМОДЕЛИРОВАНИИ	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтической конференции с международным участием, 18-19 апреля 2024 г., Санкт-Петербург	СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2024. – С. 136-137	https://elibrary.ru/item.asp?id=67047549
8	Майлян Э.А., Толстой В.А.	Применение интервальной гипоксической терапии в лечении остеопороза	«Современные аспекты гипокситерапии»: материалы I Международной научно-практической конференции, 25-26 сентября 2024 года, г.Донецк	Университетская клиника. – 2024. – Приложение 1. – С. 29-30	https://elibrary.ru/item.asp?id=71226493
9	Игнатенко Г.А., Федуличев П.Н., Резниченко Н.А., Майлян Э.А.	Роль полиморфных вариантов гена <i>TNFSF11</i> в этиопатогенезе остеоартрита коленных суставов	Дни ревматологии в Санкт-Петербурге – 2024: сб. тезисов Всероссийского конгресса с международным участием, 17-18 октября 2024 г., Санкт-Петербург	СПб.: 2024. – С. 85-87	https://elibrary.ru/item.asp?id=73024085
10	Николенко О.Ю., Ластков Д.О., Майлян Э.А., Партас О.В.	Влияние интенсивности пылевой нагрузки на клеточное звено иммунитета у шахтеров Донбасса с хронической обструктивной болезнью легких	Материалы IV Национального конгресса с международным участием по экологии человека, гигиене и медицине окружающей среды "Сысинские чтения 2024", Москва, 16–18 октября 2024 года. Сборник тезисов. Тверь	2024. – С. 98-99	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=74492227

2.3.2. всероссийского уровня:

1	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Анализ минеральной плотности костной ткани у женщин в постменопаузе с инфекцией <i>Helicobacter pylori</i>	Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: сборник трудов XVI Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика	М.: Медицинское Маркетинговое агентство, 2024. – С. 127	https://elibrary.ru/item.asp?id=65585149
---	----------------------------	--	--	---	---

			В.И.Покровского, Москва, 25–27 марта 2024 года		
2	Майлян Э. А., Жадан Е. С.	Уровни RANKL и интерлейкина 17А у женщин с постменопаузальным остеопорозом, инфицированных <i>Helicobacter Pylori</i>	Инфекционные болезни: мультидисциплинарный взгляд: сб.тезисов Научно-практическая–конференция, 16-17 апреля 2024 г., Санкт-Петербург	СПб., 2024. – С. 258	https://botkin.congress-ph.online/?ysclid=m2uacdspuo330742308
3	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Уровни витамина D в сыворотке крови у женщин с постменопаузальным остеопорозом, инфицированных <i>Helicobacter pylori</i>	Покровские чтения»: Сб. тезисов III Ежегодной конференции по инфекционным болезням, 30–31 октября 2023 года, Москва.	Москва, 2023. – С. 41	https://elibrary.ru/item.asp?id=54886627

2.3.3. регионального уровня:

3. Внедрение результатов научно-исследовательской работы:

3.1. Диплом за научное открытие

Кем выдан	№ и дата получения.	Авторы	Название научного открытия, № заявки, дата регистрации заявки

3.2. Патент на изобретение

Патентообладатель	№ и дата получения.	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

3.3. Патент на полезную модель

Патентообладатель	№ и дата получения.	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

3.4. Авторское право

Кем выдано	№ и дата	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

свидетельство	получения.		

3.5. Рацпредложение

Кем выдано свидетельство	№ и дата получения.	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

3.6. Промышленный выпуск устройства

Место выпуска	Авторы	Название	С какого года выпускается	Правообладатель
за рубежом				
в странах СНГ, РФ				

3.7. Осуществление авторского сопровождения результатов научного исследования (по одной НИР)

Название НИР, руководитель	Объект внедрения	Место внедрения	Эффективность	
			Планируемая	Фактическая

3.8. Методические рекомендации для врачей по результатам научной работы, утвержденные МЗ ДНР / РФ

утвержденные	Авторы	Название	Выходные данные	Место внедрения
МЗ ДНР				
МЗ РФ				

4. Научная деятельность, связанная с подготовкой научно-педагогических кадров:

4.1. – 4.2. Защита диссертации, научное руководство (консультирование) защищенной диссертацией:

Ф.И.О. диссертанта, место работы (учебы)	Название защищённой диссертации	Ученая степень – кандидатская / докторская, специальность	Ф.И.О. руководителя / консультанта	Шифр диссертационного совета и его местонахождение	Дата защиты, дата утверждения ВАК
Джеломанова Е.С. ДОКТМО	Патогенетическое обоснование использования витамина D в лечении женщин с климактерическим синдромом	К.мед.н.	Майлян Э.А.	Д 01.022.05 при ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького»	22.02.2023 05.10.2023

4.3. Организация научной работы членов Малой академии наук, учащихся медицинского лицея, студентов:

4.3.1. Руководство научным кружком (Ф.И.О.)	4.3.2. Руководство студенческой научной работой		
	Ф.И.О. руководителя	Ф.И.О. студента	Название работы

4.3.3. Публикация в соавторстве со студентом / учащимся:

№ п/п	Авторы (ф.и.о.)		Название статей, тезисов докладов	Наименование научного издания	Выходные данные (год, №, стр. и др.)	Ссылка на интернет-ресурс
	руководитель	студент				
1	Майлян Э.А.	Вакуленко Ю.С. , Гайдай Э.А. , Кириченко Я.П. , Обштырь Д.А. , Матросов Д.А. , Ткаченко В.В.	Цитокиновый статус при боевой травме нижних конечностей	Университетская клиника Журнал ВАК РФ	2024. – № 1. – С. 52-56	https://elibrary.ru/item.asp?id=65674227
2	Майлян Э.А.,	Бескровный П.А., Устинов Н.В., Клибер А.С., Епифанов Н.С., Попов И.В.	Эстрогеновый статус у женщин постменопаузального возраста с переломом шейки бедренной кости	Архив клинической и экспериментальной медицины Журнал ВАК РФ	2023; (4): 56-59	https://elibrary.ru/item.asp?id=62301723

3	Николенко О.Ю.	Ланцев В.А.	Противоопухолевые вакцины. Их достоинства и недостатки	Сборник статей II Международной научно-практической конференции «Медицина: от науки к практике», 26–28 октябрь 2023 г., Йошкар-Ола Издание РИНЦ	Выпуск 2. Йошкар-Ола, 2023 – С. 61-63	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=59757429
---	-------------------	-------------	--	---	---------------------------------------	---

4.3.4. Подготовка студента, занявшего призовое место (диплом) на конкурсе научных работ

№ п/п	Руководитель	Студент	Название работы	Название конкурса
1				

5. Участие в научных конференциях, форумах, симпозиумах с докладом

5.1.-5.2. международного уровня

Ф.И.О. докладчика	Название доклада: устный, стендовый (указать)	Наименование мероприятия	Место проведения, дата
Майлян Э.А., Толстой В.А.	Применение интервальной гипоксической терапии в лечении остеопороза (устный)	«Современные аспекты гипокситерапии»: Международная научно-практическая конференция	25-26 сентября 2024 года, г.Донецк
Николенко О.Ю.	Влияние интенсивности пылевой нагрузки на клеточное звено иммунитета у шахтеров Донбасса с хронической обструктивной болезнью легких (стендовый)	Программа IV Национального конгресса с международным участием по экологии человека, гигиене и медицине окружающей среды «Сысинские чтения-2024», посвященного 145-летию со дня рождения А.Н. Сысина	16-18 октября 2024 г., Москва

5.3. –5.4. регионального уровня

Ф.И.О. докладчика	Название доклада: устный, стендовый (указать)	Наименование мероприятия	Место проведения, дата

5.5. Экспонат, представленный на выставке:

Ф.И.О. авторов	Наименование экспоната	Наименование мероприятия	Дата, место проведения:		
			Международная	РФ	ДНР, ЛНР

Сведения об участии сотрудников в государственной аттестации научных кадров, консультационной, издательской деятельности, ВАК), общественном признании по результатам научной деятельности

6. Цитирование публикаций, изданных за отчётный период, индексируемых в информационно-аналитических системах научного цитирования (за 1 цитирование)

№ п/п	ИАНЦ	Авторы	Название статьи	Наименование периодического издания, год, №, стр. и др.	Число публикаций, процитировавших работы автора / в т.ч. самоцитирование
6.4.	РИНЦ	Игнатенко Г.А., Майлян Э.А., Игнатенко Т.С., Лесниченко Д.А., Валигун Я.С., Туманова С.В.	Уровни интерлейкинов 1β, 23, остеопротегерина, лиганда активатора рецептора ядерного фактора κВ в динамике проведения гипокситерапии у женщин с аутоиммунным тиреоидитом	Терапия	3

7. Участие в выпуске рецензируемых научных изданий и сборников научных трудов

1	Наименование издания	Ф.И.О.	Главный редактор, ответственный секретарь	Количество выпусков / номеров	Рецензия на научную статью, размещенную на платформе eLIBRARY/RU
1					

8. Участие в организации научной конференции (форума, съезда)

8.1. Международной

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета, член оргкомитета, председатель секции, модератор секции)

8.2. Всероссийской:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета, член оргкомитета, председатель секции, модератор секции)

8.3. Республиканской:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета, член оргкомитета, председатель секции, модератор секции)

8.4. Внутривузовской:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия
Прилуцкий А.С.	Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии	13 корпус РКБ им М.И. Калинина	Организатор 4 конференции

9. Участие в работе Научно-координационного совета и проблемных комиссиях:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, секретарь, член проблемной комиссии)
Майлян Э.А.	Координационного Совета ДонГМУ	-	член координационного Совета

10. Работа в составе ВАК, диссертационных советов:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия: членство в ВАК / президиуме ВАК; диссертационном совете: председатель, зам. председателя, уч. секретарь, член диссовета.
Майлян Э.А.	Совет Д 01.011.03		член совета Д 01.011.03
Прилуцкий А.С.	Совет Д 01.011.03		член совета Д 01.011.03

11. Общественное признание по результатам научной деятельности:

Ф.И.О.	Наименование премии, гранта, награды	За какие заслуги	Дата получения

12. Ответственный за организацию научной работы на факультете, кафедре _____

Ф.И.О.

Отчёт подаётся в электронном виде в папке с наименованием подразделения и на бумажном носителе с визой зав. библиографическим отделом библиотеки Котелевской Г.М.

_____. 2023 г.
Дата

подпись

Ф.И.О. руководителя подразделения

Ст. журн. RSCI - 7
Ст. журн. ВАК – **23**
Ст. журн. РИНЦ – 7
Ст. др. научн. Изд. –1
Тезисы междунар. – 10
Тез. РФ – 3

Всего : **51** работа.

