

Статьи сотрудников института в научных изданиях в 2025 году

№ п/п	Наименование публикации	Выходные данные публикации	Авторы	Примечания
1.	Алгоритм составления психофизиологического профиля специалиста помогающих профессий	Гигиена и санитария. 2025; 104(8):1023-1034.	Васильева Т.Н., Умнягина И.А., Скворцова В.А., Телюпина В.П.	Scopus
2.	Влияние статуса вакцинации на клиническое течение и исходы острого периода инфекции covid-19 по данным международного регистра АКТИВ-4 "Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2-4".	Российский кардиологический журнал. 2025. Т. 30. № 3. С. 57-70.	Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Поляков Д.С., Лопатин Ю.М., Чесникова А.И., Балыкова Л.А., Вайсберг А.Р., Галявич А.С., Григорьева Н.Ю., Гриневич В.Б., Губарева И.В., Демко И.В., Жарков А.В., Зайцев Д.Н., Ким З.Ф., Коробка В.Л., Ларёва Н.В., Макарова Е.В., Мальчикова С.В. и др.	Scopus, ВАК
3.	Гиперчувствительный пневмонит: федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению	Пульмонология. – 2025. – Т. 35, № 1. – С. 16-41.	Авдеев С.Н., Айсанов З.Р., Визель А.А., Демко И.В., Илькович М.М., Киняйкин М.Ф., Лещенко И.В., Орлова Г.П., Самосонова М.В., Титова	Scopus

			О.Н., Трушенко Н.В., Трофименко И.Н., Тюрин И.Е., Федотов В.Д., Черяев А.Л., Черняк Б.А., Чикина С.Ю., Шмелев Е.И	
4.	Защитное действие низкоинтенсивного электромагнитного излучения крайне высоких частот на экспериментальной модели дисбактериоза кишечника у лабораторных крыс	Биофизика. - 2024. - Т. 69, № 6. - С. 1344-1352.	А.Б. Гапеев, Т.П. Кулагина, Е.С. Жукова А.В. Ариповский, М.А. Позднякова	Scopus
5.	К 80-летию Великой Победы. Работа Горьковского НИИ гигиены труда и профзаболеваний в годы Великой Отечественной войны	Медицина труда и промышленная экология. 2025;65(4):279-284.	Умнягина И.А., Колесов С.А., Федотова И.В., Лаврентьева С.М.	Scopus
6.	Клинические фенотипы ХОБЛ профессиональной этиологии и кардиоваскулярная коморбидность	Клиническая медицина. 2024;102(8):624-633.	Федотов В.Д.	Scopus
7.	Обоснование нового метода количественного определения ацетата натрия в воздухе для гигиенического мониторинга рабочей среды.	Гигиена и санитария. 2025;104(2):239-246.	Потапова И.А., Федотова И.В., Черникова Е.Ф., Умнягина И.А., Калачева Е.С., Жаркова Е.М., Мельникова А.А., Моисеева Е.В.	Scopus
8.	Особенности	Клиническая	Федотов В. Д.,	Scopus

	микробиоты у пациентов различными клиническими фенотипами ХОБЛ и хронического бронхита профессиональной этиологии	микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2025. – Т. 27, № 1. – С. 111-120	Жестков А. В., Лямин А. В. [и др.].	
9.	Оценка информативности исследования содержания формальдегида в биологических средах организма работающих для целей биомониторинга	Здоровье населения и среда обитания. – 2025;33(4):54-61	Жаркова Е.М., Потапова И.А., Федотова И.В., Черникова Е.Ф., Калачева Е.С.	Scopus
10.	Оценка ранних вентиляционных нарушений по данным бодиплетизмографии у мужчин, работающих на металлургическом предприятии	Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2025. Т. 24. № S5. С. 25-26	Милютин М.Ю., Макарова Е.В., Шония М.Л.	Scopus
11.	Пневмонит как осложнение иммунотерапии онкологических заболеваний. Сложности диагностики и лечения.	Клиническая практика. - 2025. - Т. 16. - №2. doi: 10.17816/clinpract655829	Чижова Ю.С., Федотов В.Д., Захарова Е.М.	Scopus
12.	Разработка и обоснование методологии пробиотической очистки внутренней среды закрытых помещений в автоматизированном режиме	Здоровье населения и среда обитания. – 2025. – Т. 33, № 10. – С. 56-65.	Позднякова М. А., Жукова Е. С., Шалаганова В. В., Полякова Л. В.	Scopus
13.	Сохранение	Социологическая	Башева О.А.,	Scopus

	когнитивного потенциала населения как социальная проблема и национальный вызов	наука и социальная практика. 2025. Т. 13. № 2. С. 90-113.	Черникова Е.Ф., Оганнисян М.Г., Драндрова Е.Г., Ведунова М.В.	
14.	Сравнительная оценка биологического возраста и отношения к собственному здоровью медицинских работников онкодиспансера	Вестник Авиценны. 2025; 27(3): 624-639.	Васильева Т.Н., Умнягина И.А., Скворцова В.А., Телюпина В.П.	Scopus
15.	Актуальные направления исследований влияния дорожно-транспортного комплекса на окружающую среду и здоровье населения	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей – М.: Мир науки, 2025. – С. 48-60.	Федотова И.В.	РИНЦ
16.	Анализ образа жизни работников стекольной промышленности со сменным режимом труда как фактора риска здоровью	Сборник тезисов XI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным	Краснова А.Ю., Черникова Е.Ф., Скворцова В.А., Телюпина В.П., Потапова И.А.	РИНЦ

		участием «ВолгаМед» (Нижний Новгород, 19–21 марта 2025 г.): сборник тезисов конференции ; под общ. ред. Е.Д. Божковой. – Нижний Новгород: Издательство Приволжского исследовательского медицинского университета, 2025. – С. 346-348.		
17.	Анализ обращаемости пациентов на прием трихолога в период пандемии коронавирусной инфекции»	Материалы научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов XIX «Санкт-Петербургские дерматологические чтения», Санкт-Петербург, 30-31.10.2025, с.99-100	Николаева А.Ю., Бельчева М.Г., Биткина О.А.	РИНЦ
18.	База данных "Показатели гуморального иммунитета у металлургов с разным уровнем поступления токсичных веществ из воздуха рабочей зоны"	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №2-2024, 21.01.2025-20.02.2025	Потапова И.А., Орлов А.Л., Федотова И.В. и др.	РИНЦ
19.	База данных "Электронный учет в системе ДМПО-2024 год"	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем.	Умнягина И.А., Орлов А.Л., Позднякова М.А. и др.	РИНЦ

		Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №3-2025, 21.02.2025-20.03.2025		
20.	База данных «Оценка профессионального риска, исследование в динамике состояния здоровья водителей автотранспортных средств (по результатам периодических медосмотров водителей АО «Нижегородский водоканал»)»	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №6-2025, 21.05.2025-20.06.2025	Скворцова В.А., Телюпина В.П., Орлов А.Л., Умнягина И.А., Некрасова М.М., Федотова И.В.	РИНЦ
21.	База данных «Оценка факторов риска нарушения здоровья и стресс-индуцированных состояний у водителей трамваев»	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №10-2025, 21.09.2025-20.10.2025	Орлов А.Л., Некрасова М.М., Телюпина В.П. и др.	РИНЦ
22.	База данных «Профессиональные социальные, поведенческие факторы риска десинхроноза и показатели здоровья работников	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы	Скворцова В.А., Черникова Е.Ф., Орлов А.Л. и др.	РИНЦ

	авиастроительного производства»	по интеллектуальной собственности (Роспатент) №10-2025, 21.09.2025-20.10.2025		
23.	База данных: Липидный профиль и уровень глюкозы в сыворотке крови мужчин, работающих в условиях воздействия вредных производственных факторов (на примере слесарей и кузнецов Филиала ПАО «ОАК» — НАЗ «Сокол»)	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №8-2025, 21.07.2025-20.08.2025	Страхова Л.А., Орлов А.Л., Трошин В.В., Рудой М.Д., Ксенофонтова Т.В.	РИНЦ
24.	База данных: Показатели микрофлоры толстого кишечника лабораторных крыс в условиях изменения микробиоты внутренней среды закрытого помещения	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №10-2025, 21.09.2025-20.10.2025	Позднякова М.А., Жукова Е.С., Шалаганова В.В., умнягина И.А., Орлов А.Л.	РИНЦ
25.	База данных: Применение функционального биоуправления для коррекции психофизиологического состояния у работающих в условиях высоких производственных нагрузок	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №10-2025, 21.09.2025-20.10.2025	Телюпина В.П., Орлов А.Л., Федотова И.В. и др.	РИНЦ

26.	База данных: Факторы риска и состояние здоровья работников автотранспортного производства со сменным режимом труда	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №4-2025, 21.03.2025-20.04.2025	Скворцова В.А., Черникова Е.Ф., Орлов А.Л. и др.	РИНЦ
27.	База данных больных с хронической профессиональной патологией бронхолегочной системы на основе карты оценки их трудоспособности	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №12-2025, 21.11.2025-20.12.2025	Трошин В.В., Рудой М.Д., Страхова Л.А. и др.	РИНЦ
28.	База данных «Распространенность факторов риска развития основных ХНИЗ среди взрослого населения Нижегородской области по данным эпидмониторинга -2025»	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №12-2025, 21.11.2025-20.12.2025	Семисынов С.О., Лаврентьева С.М., Позднякова М.А. и др.	РИНЦ
29.	Взаимосвязь между степенью выраженности диабетической полинейропатии и наличием саркопении у пациентов старшей возрастной группы с	Российский журнал гериатрической медицины. 2025. № 2 (22). С. 156-158.	Калинникова Л.А., Макарова Е.В., Пластинина С.С., Андреева Д.Д.	ВАК, РИНЦ

	сахарным диабетом 2-го типа.			
30.	Взаимосвязь системы глутатиона с показателями функции внешнего дыхания у лиц, работающих в условиях воздействия промышленных аэрозолей	В сб. «Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности» Всероссийская научно-практическая интернет-конференция с международным участием, Нижний Новгород, 28-29 ноября 2024. – Н. Новгород: «Медиаль», 2025. - С.77-84.	Рудой М.Д., Страхова Л.А., Трошин В.В.	РИНЦ
31.	Видовое разнообразие микрофлоры закрытых помещений различного функционального значения (обзор литературы)	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей - М.: Мир науки, 2025. - С. 158-166	В.В. Шалаганова, Е.С. Жукова, М.А. Позднякова	РИНЦ
32.	Влияние синдрома саркопении на проявление диабетической	Терапия, 2025, приложение №8 (Сборник тезисов XX Национального	Макарова Е.В., Калинникова Л.А., Пластинина	РИНЦ

	полинейропатии у пациентов старшей возрастной группы с сахарным диабетом 2-го типа	конгресса терапевтов), с. 310.	С.С., Андреева Д.Д.	
33.	Влияние условий труда на эмоциональную сферу помощников по уходу	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены : Материалы XVII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, Ставрополь, 23–25 октября 2025 года. – Ставрополь: Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора, 2025. – С. 254-256.	Скворцова В. А.	РИНЦ
34.	Выявление зависимости степени выраженности симптомов бронхиальной астмы у пациентов различного уровня образования и когнитивного статуса	Терапия. – 2024. – № S6. – С. 275. –	Е. Л. Сиднева, Д. А. Ригоева, Н. А. Сыромятникова, Пасхина И.А., Туличев А.А. Федотов В.Д.	РИНЦ
35.	Гомоцистеин у мужчин трудоспособного возраста, работающих во вредных условиях труда, и его связь с факторами риска	Сборник материалов межд. научно-практ. конф-ции «Здоровье и окружающая среда», 5–6 декабря 2024 г., Минск / редкол.: С. И.	Страхова Л. А., Блинова Т. В., Умнягина И. А., Трошин В. В.	РИНЦ

	развития сердечно-сосудистой патологии.	Сычик (гл. ред.) [и др.]. – Гомель: Редакция газеты «Гомельская праўда», 2024. – С. 129-133.		
36.	Деятельность Горьковского НИИ гигиены труда и профзаболеваний в годы Великой Отечественной войны	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей – М.: Мир науки, 2025. – С.10-19	Умнягина И.А., Колесов С.А., Федотова И.В., Лаврентьева С.М.	РИНЦ
37.	Динамика функциональных параметров кожи лица у пациентов с розацеа в группах фототерапии и сочетанного применения лазерного излучения и локальной озонотерапии	Материалы научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов XIX «Санкт-Петербургские дерматологические чтения», Санкт-Петербург, 30-31.10.2025, с.105-106	Першина К.С., Биткина О.А.	РИНЦ
38.	Заболеваемость населения болезнями органов дыхания крупного промышленного центра с интенсивным	Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у	М.А. Позднякова, С.О. Семисынов, С.М. Лаврентьева	РИНЦ

	автомобильным движением: по материалам города Нижнего Новгорода	работающих : Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, Нижний Новгород, 28-29 ноября 2024 года. - Нижний Новгород: Медиаль, 2025. - С. 250-254.		
39.	Заболеваемость основными хроническими неинфекционными заболеваниями: материалы исследования взрослого населения Нижегородской области методом эпидмониторинга	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей - М.: Мир науки, 2025. - с. 101-105	Позднякова М.А., Семисынов С.О., Лаврентьева С.М., Савицкая Н.Н., Харьбин В.Г.	РИНЦ
40.	Изучение личностных особенностей будущих психологов в зависимости от сиблинговой асимметрии	Мир психологии. 2024. № 4 (119). С. 175–185.	Сорокоумова Г.В., Васильева Т.Н.	РИНЦ
41.	Исследование биохимических маркеров	Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической	Полякова Л.В., Жукова Е.С., Позднякова	РИНЦ

	<p>прооксидантно-антиоксидантной системы крови водителей автотранспорта в зависимости от возраста и профессионального стажа</p>	<p>конференции с международным участием «Приоритетные направления медицины труда. Корпоративное здоровье и профессиональное долголетие», Пермь, 20 марта 2025 года. - Пермь: ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России, 2025. - С. 107-111.</p>	<p>М.А., Шалаганова В.В., Зеленкина О.В.</p>	
42.	<p>Исследование вклада пищевого поведения в априорные риски здоровью работников стекольной промышленности с разными режимами труда</p>	<p>Гигиена, экология и риски здоровью в современных условиях : Материалы XV всероссийской научно-практической online конференции молодых ученых и специалистов с международным участием, Саратов, 22–25 апреля 2025 года. – Саратов: Издательство "Саратовский источник", 2025. – С. 393-396.</p>	<p>Скворцова В.А., Е. Ф. Черникова, В. П. Телюпина, И. А. Потапова</p>	РИНЦ
43.	<p>Исследование окислительной напряженности крови професисональных водителей автотранспорта различного возраста и стажа</p>	<p>Фундаментальные и прикладные аспекты анализа риска здоровью населения - 2025 : материалы всероссийской научно-практической интернет-конференции молодых ученых и специалистов</p>	<p>Полякова Л. В., Жукова Е. С., Позднякова М. А., Шалаганова В. В.</p>	РИНЦ

		Роспотребнадзора, Пермь, 17–19 сентября 2025 года. – Пермь: ООО «Издательский дом «Типография купца Тарасова», 2025. – С. 316-321.		
44.	К вопросу организации здоровьесберегающей среды в закрытых помещениях: управление микробной контаминацией путём автоматизации пробиотического воздействия	Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих : Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, Нижний Новгород, 28-29 ноября 2024 года. - Нижний Новгород: Медиаль, 2025. - С. 202-210.	М.А. Позднякова, Е.С. Жукова, В.В. Шалаганова, Л.В. Полякова	РИНЦ
45.	Кардио- метаболические риски здоровью как следствие десинхроноза у сменных металлургов	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены: Материалы XVII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, Ставрополь, 23–25 октября 2025 года. – Ставрополь:	Черникова Е.Ф., Потапова И.А., Скворцова В.А., Телюпина В.П.	РИНЦ

		Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора, 2025. – С. 265-267.		
46.	Медицинские и немедицинские методы профилактики заболеваний профессиональных водителей автотранспорта: обобщение отечественного и зарубежного опыта	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей - М.: Мир науки, 2025. - С. 204-213	Полякова Л.В., Жукова Е.С., Позднякова М.А.	РИНЦ
47.	Методическое обоснование разработки психофизиологических профилей работников разных профессий в процессе кросс-секционного исследования	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных	Васильева Т.Н., Скворцова В.А., Телюпина В.П.	РИНЦ

		трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей – М.: Мир науки, 2025. -С.167-171.		
48.	Новый способ пробиотического воздействия на микрофлору искусственной среды и первичная оценка его влияния на организм лабораторных животных	Сборник научных трудов 78-й Всероссийской с международным участием школы-конференции молодых ученых «Биосистемы: Биосистемы: организация, поведение, управление», Нижний Новгород, 14-18 апреля 2025 года. - Нижний Новгород: Университет Лобачевского, 2025. - с. 351.	Шалаганова В.В., Полякова Л.В., Жукова Е.С., Наумочкина Е.В., Позднякова М.А.	РИНЦ
49.	О возможности применения маркеров окислительного стресса в крови профессиональных водителей автотранспорта в выявлении нарушений адаптации к условиям производственной среды	Здоровье и окружающая среда : Сборник материалов Международной научно-практической конференции Минск, 5-6 декабря 2024 года. - Гомель: Редакция газеты «Гомельская праўда», 2024. - 109-112.	Л. В. Полякова, Е. С. Жукова, М. А. Позднякова, В. В. Чугунова	РИНЦ
50.	О реализации выездных профилактических программ на территории Нижегородской области	Гигиена, экология и риски здоровью в современных условиях : Материалы XV всероссийской научно-практической online	Лаврентьева С.М., Семисынов С.О., Позднякова М.А., Савицкая Н.Н., Харьбин	РИНЦ

		конференции молодых ученых и специалистов с международным участием, Саратов, 22-25 апреля 2025 года. Саратов: Издательство "Саратовский источник". - 2025. - С. 217-219.	В.Г.	
51.	<u>Обоснование внедрения здоровьесберегающих технологий для лиц с избыточной массой тела (на примере работников онкодиспансера)</u>	В сборнике: Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих. Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием (28–29 ноября 2024 года, г. Нижний Новгород) / под ред. канд. мед. наук. И.А. Умнягиной. – Нижний Новгород: Изд-во «Медиаль», 2025. С. 189-197.	Васильева Т.Н., Скворцова В.А., Телюпина В.П.	РИНЦ
52.	Оксид азота как маркер нарушений микроциркуляции при постковидных алопециях	Медицинский альманах – 2025. – Т. 82, № 1. – С. 82–91. –	А. Ю. Николаева, О. А. Биткина, И. В. Кошелева [и др.]	РИНЦ
53.	Оптимизация МТТ-теста для определения токсического действия формальдегида на линию клеток ТНР-1	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены: Материалы XVII Всероссийской научно-практической	Калачева Е.С., Мельникова А.А., Потапова И.А.	РИНЦ

		<p>конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, Ставрополь, 23–25 октября 2025 года. – Ставрополь: Ставропольский научно- исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора, 2025. – С. 231-233.</p>		
54.	<p>Особенности биохимических маркеров кардиоваскулярного риска у мужчин, контактирующих с шумом.</p>	<p>Терапия – Т. 11. - №2 (приложение). – С. 165.</p>	<p>Рудой М. Д., Макарова Е. В.</p>	РИНЦ
55.	<p>Особенности диагностики вибрационной болезни от воздействия локальной вибрации в Нижегородской области</p>	<p>Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей – М.: Мир науки, 2025. – С. 243 –</p>	<p>Трошин В. В., Рудой М.Д., Страхова Л. А.</p>	РИНЦ

		247.		
56.	Особенности питательного статуса у больных хронической обструктивной болезнью легких в зависимости от длительности и интенсивности курения.	Терапия, 2025, №2 (Приложение). – С. 184.	Топчубаев Д.Э., Вахламов В.А., Любавина Н.А., Макарова Е.В.	РИНЦ, ВАК
57.	Особенности физической активности жителей Нижегородской области по данным эпидемиологического мониторинга	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей - М.: Мир науки, 2025. - с. 106-109	Позднякова М.А., Семисынов С.О., Лаврентьева С.М., Савицкая Н.Н., Харыбин В.Г., Чехова Г.А.	РИНЦ
58.	Отношение взрослого населения Нижегородской области к физической активности	Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих : Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным	С.М. Лаврентьева, С.О. Семисынов, М.А. Позднякова [и др.]	РИНЦ

		участием, Нижний Новгород, 28-29 ноября 2024 года. - Нижний Новгород: Медиаль, 2025. - С. 229-233.		
59.	Оценка влияния загрязнения воздуха автомагистралей на состояние воздушной среды кабин водителей трамваев	Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих: сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, г. Н.Новгород, 28-29 ноября 2024 г. / под ред. канд. мед. наук И.А. Умнягиной. – Нижний Новгород: Изд-во «Медиаль», 2025. – С.146-153.	Федотова И.В., Потапова И.А., Некрасова М.М.	РИНЦ
60.	Оценка возрастных и стажевых изменений в работе прооксидантно-антиоксидантной системы крови у профессиональных водителей автотранспорта	Сборник научных трудов 78-й Всероссийской с международным участием школы-конференции молодых ученых «Биосистемы: Биосистемы: организация, поведение, управление», Нижний Новгород, 14-18 апреля 2025 года. - Нижний Новгород: Университет Лобачевского, 2025. -	Л.В. Полякова, Е.С. Жукова, М.А. Позднякова, В.В. Шалаганова, О.В. Зеленкина	РИНЦ

		с. 261.		
61.	Оценка риска воздействия транспортного шума на население, проживающее вблизи городских автомагистралей	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей – М.: Мир науки, 2025. – С. 61-66.	Федотова И.В., Некрасова М.М., Скворцова В.А.	РИНЦ
62.	Оценка уровней персональной экспозиции алюминия, марганца и никеля у работников металлургического предприятия	Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих: сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, г. Н.Новгород, 28-29 ноября 2024 г. / под ред. канд. мед. наук И.А. Умнягиной. – Нижний Новгород: Изд-во «Медиаль»,	Потапова И.А., Федотова И.В., Мельникова А.А., Калачева Е.С., Жаркова Е.М., Моисеева Е.В., Черникова Е.Ф.	РИНЦ

		2025. – С.139-146.		
63.	Оценка физиологических возрастных изменений окислительной напряженности в эритроцитах и плазме крови человека	Сборник научных трудов 78-й Всероссийской с международным участием школы-конференции молодых ученых «Биосистемы: Биосистемы: организация, поведение, управление», Нижний Новгород, 14-18 апреля 2025 года. - Нижний Новгород: Университет Лобачевского, 2025. - с. 120.	Зеленкина О.В., Жукова Е.С., Полякова Л.В., Шалаганова В.В., Позднякова М.А.	РИНЦ
64.	Патент «Способ количественного определения содержания ацетата натрия в воздухе рабочей зоны методом фотометрии»	Изобретения. Полезные модели. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №10-2025, 28.03.2025-10.04.2025	Умнягина И.А., Потапова И.А., Мельникова А.А., Моисеева Е.В., Федотова И.В., Черникова Е.Ф., Калачева Е.С., Жаркова Е.М.	РИНЦ
65.	Патент «Способ распыления пробиотика в закрытых помещениях»	Изобретения. Полезные модели. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №3-2025, 21.01.2025-27.01.2025	Умнягина И.А., Позднякова М.А., Жукова Е.С. и др.	РИНЦ
66.	Практическая и научная деятельность Горьковского НИИ гигиены труда и профзаболеваний ы годы Великой	Гигиена труда: вчера, сегодня, завтра : сборник трудов очно-заочной Всероссийской научно-практической	Умнягина И.А., Колесов С.А., Лаврентьева С.М.	РИНЦ

	Отечественной войны	конференции с международным участием «Гигиена труда: вчера, сегодня, завтра», посвященной 100-летию курса «Гигиена труда» кафедры гигиены условий воспитания, обучения, труда и радиационной гигиены Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова. 22 мая 2025 года / под ред. Т.Б. Балтруковой. — СПб. : Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2025. —С. 239-244		
67.	Применение объемной сфигмографии для прогнозирования риска развития артериальной гипертензии у работников металлургического предприятия	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей – М.: Мир	Рудой М. Д., Трошин В. В.	РИНЦ

		науки, 2025. – С. 234 – 237.		
68.	Программа оценки кардиоваскулярного риска у лиц, подверженных воздействию повышенного уровня шума	Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) №6-2025, 21.05.2025-20.06.2025	Рудой М.Д., Макарова Е.В., Меньков А.Н.	РИНЦ
69.	Профессиональная обусловленность мультиморбидности у ночных и бывших ночных металлургов	Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих: сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, г. Н.Новгород, 28-29 ноября 2024 г. / под ред. канд. мед. наук И.А. Умнягиной. – Нижний Новгород: Изд-во «Медиаль», 2025. – С.176-182.	Черникова Е.Ф., Скворцова В.А., Телюпина В.П., Потапова И.А., Жаркова Е.М., Калачева Е.С., Мельникова А.А.	РИНЦ
70.	Распространенность и структура эндокринологических нарушений среди дерматологических и трихологических проявлений в реальной клинической	Волгамед. Сборник тезисов XI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным	Дусанова Б.С., Морозова Е.П., Биткина О.А., Бельчева М.Г.	РИНЦ

	практике»	участием. Приволжский исследовательский медицинский университет, Нижний Новгород, 2025, с. 162-165		
71.	Результаты субъективной оценки условий труда медицинскими работниками онкодиспансера и отношения к своему здоровью	Здоровье и окружающая среда: сб. науч. тр. междунар. конф. /редкол : С. И. Сычик (гл. ред.) [и др.]. – Гомель: Редакция газеты «Гомельская праўда», 2024. С.130-134.	Васильева Т.Н., Скворцова В.А., Телюпина В.П.	РИНЦ
72.	Содержание формальдегида и бензола в крови как показатель токсического воздействия у работников машиностроительной отрасли	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей – М.: Мир науки, 2025. – С. 214-219.	Потапова И.А., Черникова Е.Ф., Федотова И.В., Моисеева Е.В., Жаркова Е.М., Мельникова А.А., Калачева Е.С., Скворцова В.А.	РИНЦ
73.	Сравнительный анализ биологических субстратов для мониторинга формальдегида в	Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений	Жаркова Е.М., Потапова И.А., Черникова Е.Ф., Калачева Е.С.	РИНЦ

	организме работников	трудоспособности у работающих: сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, г. Н.Новгород, 28-29 ноября 2024 г. / под ред. канд. мед. наук И.А. Умнягиной. – Нижний Новгород: Изд-во «Медиаль», 2025. – С.119-123.		
74.	Субъективная оценка состояния здоровья населением Нижегородской области	Новое слово в науке: стратегии развития : материалы Всероссийской научно-практической конференции, Чебоксары, 17 января 2025 года. - Чебоксары: Общество с ограниченной ответственностью «Центр научного сотрудничества «Интерактив плюс», 2025. - С. 24-26.	М.А. Позднякова, С.О. Семисынов, С.М. Лаврентьева	РИНЦ
75.	Факторы риска, модифицирующие показатели объемной сфигмографии (литературный обзор).	«Juvenis Scientia». – 2025. – Т. 11. - №1. – С. 5-15.	Рудой М. Д., Макарова Е. В., Трошин В. В.	РИНЦ
76.	Физиологические возрастные изменения перекисного окисления липидов в периферической крови человека: систематический обзор	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-	Позднякова М.А., Жукова Е.С., Зеленкина О.В., Полякова Л.В., Шалаганова В.В.	РИНЦ

		эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей - М.: Мир науки, 2025. - С. 221-228		
77.	Экспериментальная площадка ФБУН «ННИИГП» Роспотребнадзора для исследования влияния факторов санитарно-экологической микросреды закрытых помещений на состояние здоровья и разработки здоровьесберегающих технологий: техническое описание	Актуальные вопросы профилактической медицины, организации здравоохранения и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: факторы, технологии, оценка рисков. Ежегодный сборник научных трудов. Выпуск 5, посвященный празднованию 80-й годовщины Великой Победы // Сборник статей - М.: Мир науки, 2025. - С. 36-42.	Жукова Е.С., Позднякова М. А., Умнов А.Л., Шалаганова В.В., Полякова Л.В., Беспалов Д.А.	РИНЦ
78.	Изучение функционального состояния и стресса у водителей трамваев с применением мобильной телеметрической диагностической	Материалы 18-го Российского Национального Конгресса с международным участием «ПРОФЕССИЯ и ЗДОРОВЬЕ» и 5-го	Некрасова М.М., Федотова И.В., Полевая С.А.	РИНЦ

	системы	Международного Молодежного Форума «ПРОФЕССИЯ и ЗДОРОВЬЕ», 21 - 26 сентября 2025 г., Красноярск. — М.: НКО АМТ, ФГБНУ «НИИ МТ», 2025.-с. 297-301		
79.	Дополнительные биомаркеры хронических заболеваний легких у работающих с промышленными аэрозолями преимущественно фиброгенного действия	Материалы 18-го Российского Национального Конгресса с международным участием «ПРОФЕССИЯ и ЗДОРОВЬЕ» и 5-го Международного Молодежного Форума «ПРОФЕССИЯ и ЗДОРОВЬЕ», 21 - 26 сентября 2025 г., Красноярск. — М.: НКО АМТ, ФГБНУ «НИИ МТ», 2025.-с.434-439	Умнягина И.А., Страхова Л.А., Трошин В.В.	РИНЦ

(Scopus- 14 статей; РИНЦ – 65 статьи)