

Перечень изобретательской и инновационной деятельности в 2024 году

№	№ изобретения, дата гос. регистрации	Название	Подразделы, авторы
1	2	3	4
1.	23.01.2024г. №2024620360 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	База данных клинико-лабораторных показателей у пациентов COVID-19	Болгова А.И., Лесина О.Н., Зыкова О.А., Баранова Н.И., Ащина Л.И.
2.	07.02.2024г. №2024620601 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	База данных показателей полиморфизмов генов цитокинов у больного COVID-19	Баранова Н.И., Ащина Л.А., Болгова А.И., Лесина О.Н.
3.	08.02.2024г. №2024620645 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	База данных показателей полиморфизмов генов Toll-like рецепторов у больных COVID-19 в зависимости от степени тяжести	Ащина Л.А., Баранова Н.И., Болгова А.И., Лесина О.Н.
4.	13.02.2024г. №2024620674 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Анализ возбудителей гнойно-воспалительных заболеваний пациентов отделения челюстно-лицевой хирургии за первый квартал 2023г.	Лебедев М.В., Митрофанова Н.Н., Цечоева И.Х., Кирасирова М.М., Павлушина В.П.
5.	28.02.2024г. №2024620914 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Некоторые социально-экономические, демографические, медицинские показатели идентичности Пензенской, Ульяновской областей, Республики Чувашия и Республики Мордовия	Сон И.М., Лебедев М.В., Цечоева И.Х., Керимова К.И., Дасаева Д.Р.
6.	12.03.2024г. №2024621090 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Социально-гигиеническая оценка уровня заболеваемости челюстно-лицевой области в 2018-2019гг.	Сон И.М., Лебедев М.В., Цечоева И.Х.

	данных		
7.	14.03.2024г. №2024621115 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Частота и структура патологии челюстно-лицевой области в период Covid-19 в 2020г.-2021гг	Сон И.М., Лебедев М.В., Цечоева И.Х., Кирасирова М.М., Павлушина В.П.
8.	18.03.2024г. №2024621132 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Основные показатели экономического развития службы челюстно-лицевой хирургии в Пензенской области	Сон И.М., Лебедев М.В., Захарова И.Ю.
9.	20.03.2024г. №2024621210 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Количественная оценка заболеваемости челюстно-лицевой области в Пензенской области в 2022-2023гг.	Сон И.М., Лебедев М.В., Цечоева И.Х.
10.	21.03.2024г. №2024621229 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Динамика оценки качества оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в Пензенском регионе (по результатам проведенного социологического опроса медицинских работников)	Сон И.М., Лебедев М.В., Керимова К.И.
11.	27.03.2024г. №2024621300 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	«Результаты проведенной экспертной оценки системы показателей анализа работы службы челюстно-лицевой хирургии»	Сон И.М., Лебедев М.В., Цечоева И.Х.
12.	29.03.2024г. № 2024621364 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Ретроспективный анализ статистических данных отделения челюстно-лицевой хирургии многопрофильной медицинской организации	Сон И.М., Лебедев М.В., Волкова Е.А.
13.	01.04.2024г. №2024621394 Свидетельство о государственной	«Сравнительная оценка затрат рабочего времени врачей-челюстно-лицевых хирургов в Пензенской	Сон И.М., Лебедев М.В., Цечоева И.Х.

	регистрации базы данных	области методом фотохронометражных измерений»	
14.	10.04.2024г. №2024618270 Свидетельство о государственной Регистрации программы для ЭВМ	Программа для интегральной оценки результативности, эффективности и анализа организации оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»	Сон И.М., Лебедев М.В., Керимова К.И., Захарова И.Ю.
15.	15.04.2024г. №2024618630 Свидетельство о государственной Регистрации программы для ЭВМ	Программа для оценки деятельности отдельной медицинской организации по профилю «челюстно-лицевая хирургия»	Сон И.М., Лебедев М.В., Захарова И.Ю., Керимова К.И.
16.	02.05.2024г. №2024660087 Свидетельство о государственной Регистрации программы для ЭВМ	Программа для оценки организации службы челюстно-лицевой хирургии	Сон И.М., Лебедев М.В., Керимова К.И., Захарова И.Ю.
17.	19.08.2024г. №2825066 Патент на изобретение	Способ прогнозирования степени тяжести COVID-19	Ащина Л.А., Баранова Н.И., Болгова А.И., Лесина О.Н., Кулиева О.А., Зыкова О.А.
18.	19.09.2024г. №2024682232 Свидетельство о государственной Регистрации программы для ЭВМ	Программное обеспечение «Информационная система пензенского института усовершенствования врачей»	Гладков А.Б., Румбенс А.Д.
19.	07.10.2024г. №2828120 Патент на изобретение	Способ прогнозирования эффективности лечения атопического дерматита у беременных женщин при использовании комбинации эмолента и топического	Кандрашкина Ю.А., Орлова Е.А., Штах А.Ф.

		противозудного средства	
20.	18.11.2024г. №2830374 Патент на изобретение	Способ прогнозирования исходов COVID-19	Баранова Н.И., Ащина Л.А., Болгова А.И., Кулиева О.А.
21.	23.12.2024 №2832392 Патент на изобретение	Аппарат чрескостной фиксации стержневого типа при внеочаговом остеосинтезе для репозиции и стабилизации отломков костей таза при переломах, проходящих через вертлужную	Салаев А.В., Гатин А.В., Варежников Д.А., Шаронов Г.И., Ямщиков О.Н., Ульянов В.Ю.