

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2025г.

№	№ изобретения, дата гос. регистрации	Название	Авторы
1	2	3	4
1.	18 февраля 2025г. №231921 Патент на полезную модель	Аппарат чрескостной фиксации стержневого типа при внеочаговом остеосинтезе для лечения разрывов лонного и крестцово-подвздошного сочленений	Салаев А.В., Гатин А.В., Варежников Д.А., Долгушкин Д.А., Сиваконь С.В., Шаронов Г.И.
2.	17 марта 2025г. №2025621201 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	База данных полиморфизмов генов TLR2, TLR4 и TLR7 у больных COVID-19	Ащина Л.А., Баранова Н.И., Болгова А.И., Лесина О.Н.
3.	18 марта 2025г. №2025621229 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Показатели инструментальных и лабораторных методов исследования пациентов после коронарной реваскуляризации на амбулаторном этапе реабилитации	Иванчукова М.Г., Лохина Т.В.
4.	19 марта 2025г. №2025621256 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	Показатели психического статуса, характеристики качества жизни и приверженности к лечению пациентов после коронарной реваскуляризации на амбулаторном этапе реабилитации	Иванчукова М.Г., Лохина Т.В.
5.	25 марта 2025г. №2025621353 Свидетельство о государственной	База данных полиморфных вариантов генов цитокинов у больных COVID-19	Баранова Н.И., Ащина Л.А., Болгова А.И., Лесина О.Н.

	регистрации базы данных		
6.	25 марта 2025г. №2837113 Патент на изобретение	Способ фиксации почки при патологическом смещении	Баулин А.А., Баулина О.А., Баулин В.А., Баулина Е.А.
7.	03 апреля 2025г. №2025621512 Свидетельство о государственной регистрации базы данных	База данных полиморфных вариантов генов ферментов цитохрома Р 450 у больных COVID-19	Баранова Н.И., Ащина Л.А., Болгова А.И., Лесина О.Н.
8.	03 июня 2025г. №234596 Патент на полезную модель	Аппарат стрессового типа для чрескостной фиксации переломов трубчатых костей	Салаев А.В., Гатин А.В., Вертаев А.В., Шаронов Г.И., Ямщиков О.Н., Островский В.В., Емельянов С.А., Салаева Е.В., Щукарева М.С., Гатина С.П.
9.	24 июня 2025г. №235194 Патент на полезную модель	Стержневой компрессионно-дистракционный аппарат для фиксации переломов трубчатых костей	Салаев А.В., Гатин А.В., Вертаев А.В., Долгушкин Д.А., Ларцев Ю.В., Ратьев А.П., Самодай В.Г.
10.	30 июня 2025г. №235317 Патент на полезную модель	Аппарат для чрескостной фиксации переломов трубчатых костей	Салаев А.В., Гатин А.В., Вертаев А.В., Шаронов Г.И., Ямщиков О.Н., Соловьев Г.А., Емельянов С.А., Салаева Е.В., Гатина С.П.
11.	03 июля 2025г. №235487 Патент на	Стержневой аппарат для чрескостной фиксации	Салаев А.В., Гатин А.В., Вертаев А.В.,

	полезную модель	переломов трубчатых костей	Шаронов Г.И., Островский В.В., Соловьев Г.А., Емельянов С.А., Салаева Е.В., Щукарева М.С.
12.	23 октября 2025г. №2849282 Патент на изобретение	Способ остеосинтеза перелома мыщелоков плечевой кости	Ямщиков О.Н., Емельянов С.А., Горлов А.А., Егиазарян К.А., Ратьев А.П., Петрухин А.Н., Киреев Д.С., Базаров Э.А., Салаев А.В., Ямщикова С.О., Гатин А.В.