

НАО «Медицинский университет Астана»

Список научных трудов выпускника PhD докторантуры по специальности 8D10102 «Медицина»

№ п/п	Наименование работы	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Авторы
1	2	3	4	5	6
<b>Список научных трудов в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования РК</b>					
1.	Влияние толщины эндометрия на исход программ вспомогательных репродуктивных технологий. Обзор литературы.	печатная	Наука и Здравоохранение. 2023. 1 (Т.25). С. 223-231.	9 стр.	Забродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У. Хамидуллина З.Г.
2.	Факторы риска для развития тонкого эндометрия и влияние на исходы программ вспомогательных репродуктивных технологий.	печатная	Репродуктивная медицина. 2023. 1(54). С. 35–41	7 стр.	Збродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У. Хамидуллина З.Г.
3.	Влияние внутриматочной инфузии обогащенной тромбоцитами аутоплазмы на исходы программ ВРТ.	печатная	Репродуктивная медицина. 2024. 2. С. 29–35	7 стр.	Забродина Ю.В. Боярский К.Ю. Ахмедьянова Г.У. Хамидуллина З.Г.

Соискатель/автор

Ученый секретарь



Забродина Ю.В.

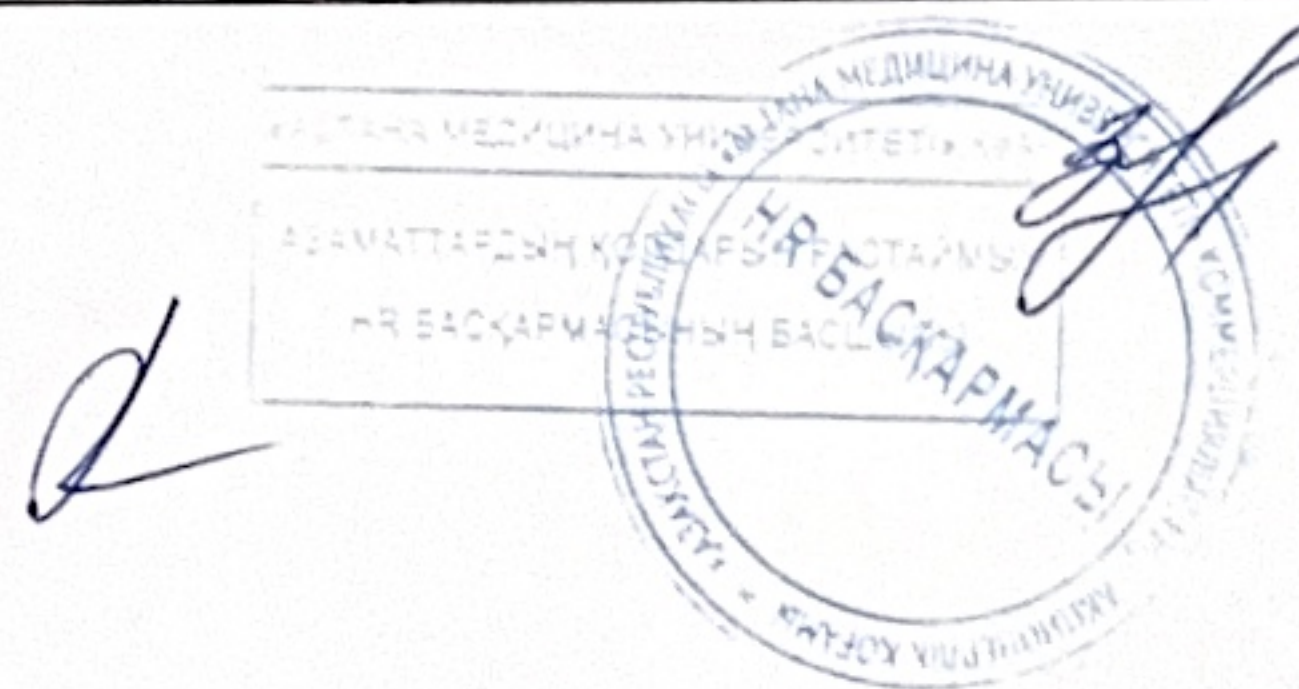
Алмабаева А.Ы.

**Список научных трудов в международных журналах, входящих в базы  
компания Scopus**

1	2	3	4	5	6
4	Применение обогащенной тромбоцитами аутоплазмы в программах вспомогательных репродуктивных технологий.	печатная	Акушерство и гинекология/ Obstetrics and Gynecology. 2023. (7) С.5-11	7 стр.	Забродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У. Хамидуллина З.Г.
5	Effect of platelet-rich autoplasm on endometrial thickness and receptor sensitivity to estrogen and progesterone.	printing	Ceska Gynekologie. 2024. 89(3). P.1-7	7 p.	Y.V. Zabrodina K.Yu. Boyarsky G.U. Akhmedyanova Z.G. Khamidullina

Соискатель/автор

Ученый секретарь



Забродина Ю.В.

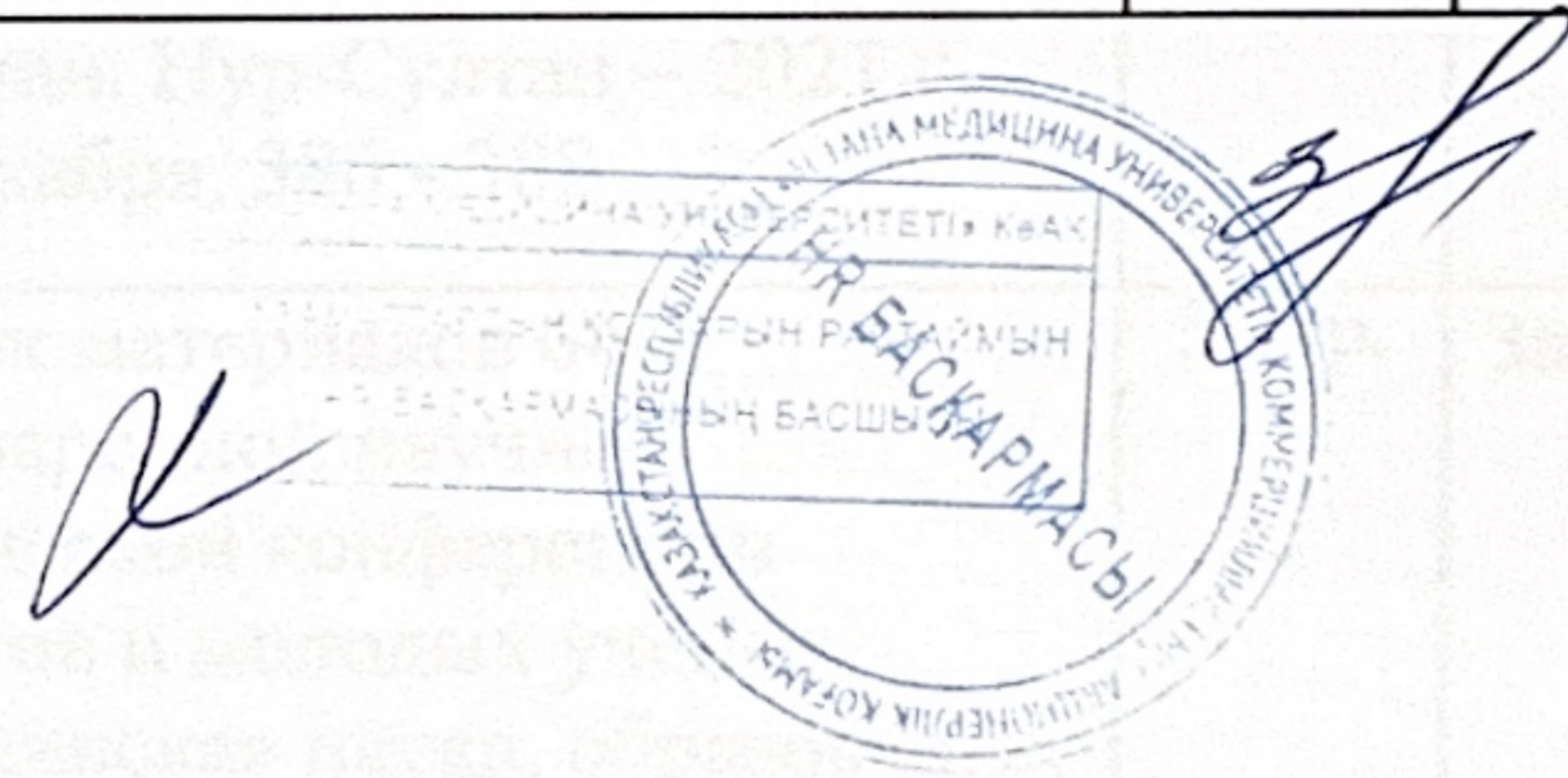
Алмабаева А.Ы.

**Список научных трудов в международных журналах**

1	2	3	4	5	6
6	Перспективы применения обогащенной тромбоцитами аутоплазмы в репродуктивной медицине. Анализ данных литературы.	печатная	Consilium Medicum. 2022;24(7):481–484.	7 стр.	Забродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У. Хамидуллина З.Г.

**Соискатель/автор**

**Ученый секретарь**



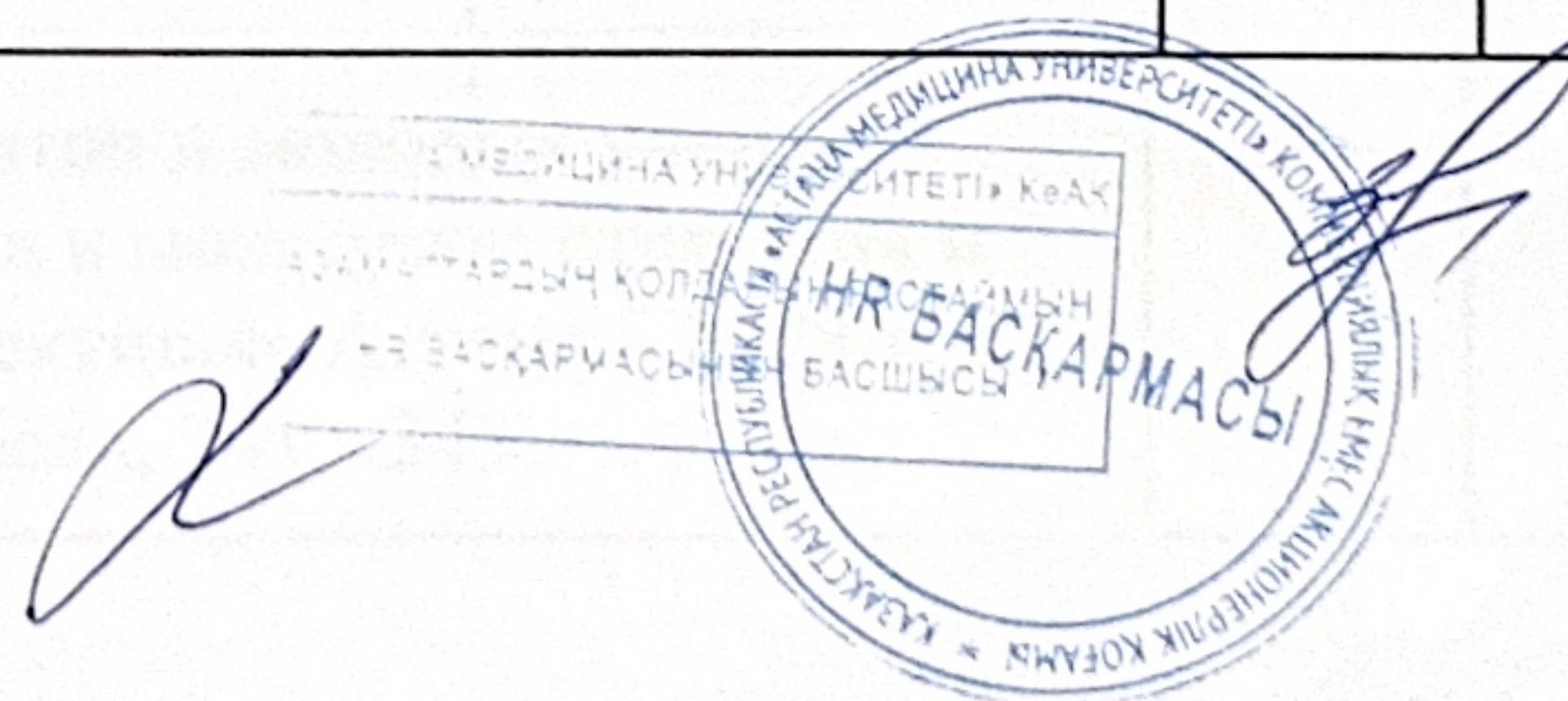
**Забродина Ю.В.**

**Алмабаева А.Ы.**

Список научных трудов в материалах международных конференций					
1	2	3	4	5	6
7	Применение обогащенной тромбоцитами аутоплазмы в программах вспомогательных репродуктивных технологий.	печатная	Сборник материалов международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, приуроченной к 30-летию Независимости Республики Казахстан. Нур-Султан – 2021 г, 9-10 декабря, 386 - 388	3 стр.	Забродина Ю.В.
8	Тонкий эндометрий как прогностический маркер исходов программ вспомогательных репродуктивных технологий.	печатная	Сборник материалов 64-й международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Медицинская наука, образование, практика: проблемы и пути решения» Нур-Султан – 2022 г, 11 - 12 апреля, 325 - 327	3 стр.	Забродина Ю.В.

Соискатель/автор

Ученый секретарь



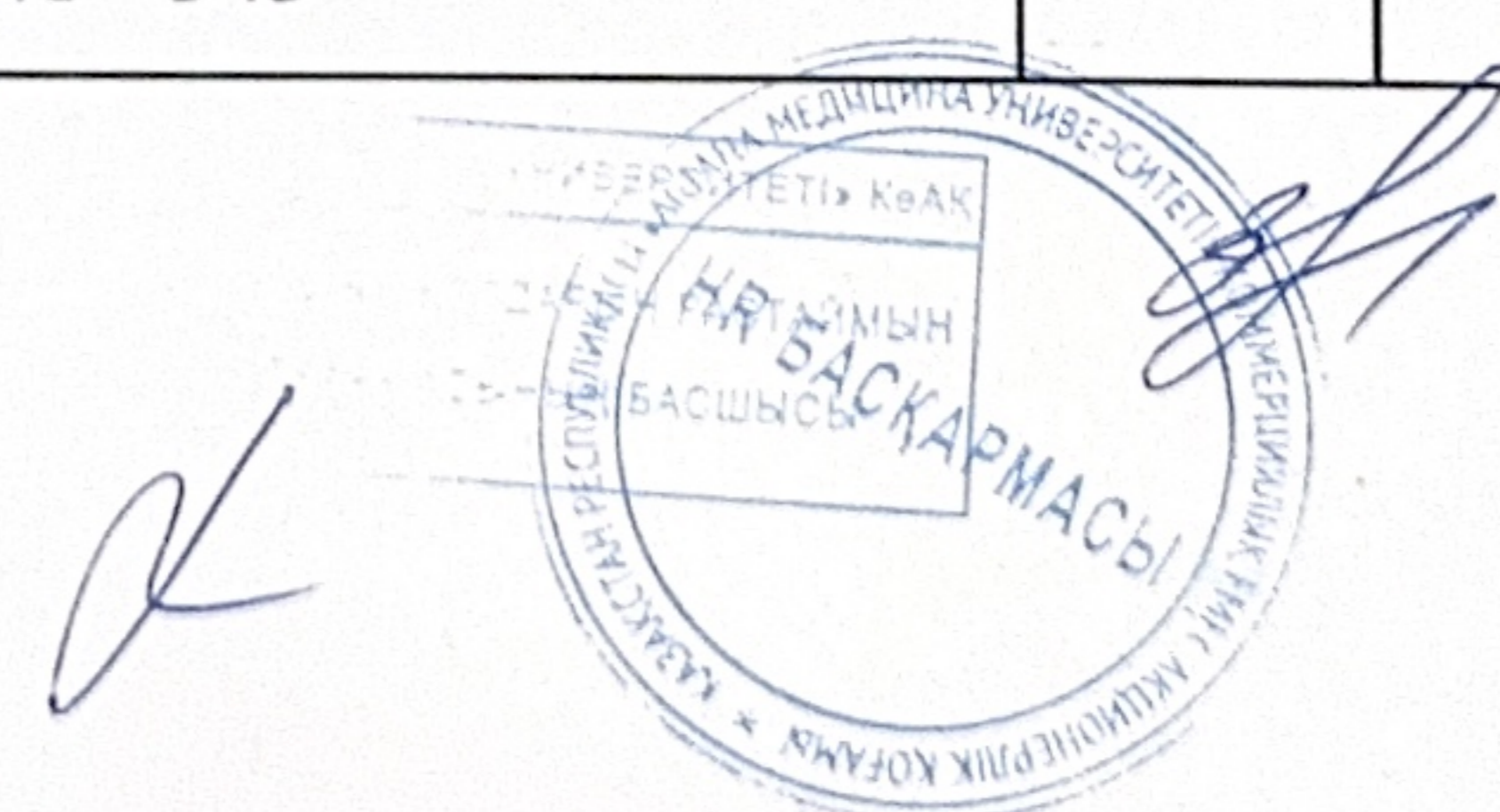
Забродина Ю.В.

Алмабаева А.Ы.

Список научных трудов в материалах международных конференций					
1	2	3	4	5	6
9	Тонкий эндометрий как маркер исходов программ экстракорпорального оплодотворения.	печатная	Сборник материалов XLVI международной научно-практической конференции «EurasiaScience». Москва – 2022 г, 30 июня, 47-48	2 стр.	Забродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У.
10	PRP-терапия в современной репродуктивной медицине.	печатная	Сборник тезисов конференции с международным участием «Мультидисциплинарный подход в оказании акушерско-гинекологической помощи». Астана – 2022 г, 9-10 декабря, 99 - 100	2 стр.	Забродина Ю.В.
11	Влияние обогащенной тромбоцитами аутоплазмы на тонкий эндометрий в программах вспомогательных репродуктивных технологий.	печатная	Сборник материалов международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Наука и молодежь: открытия и перспективы» Астана – 2023 г, 12 - 13 апреля, 341 - 343	3 стр.	Забродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У.

Соискатель/автор

Ученый секретарь



Забродина Ю.В.

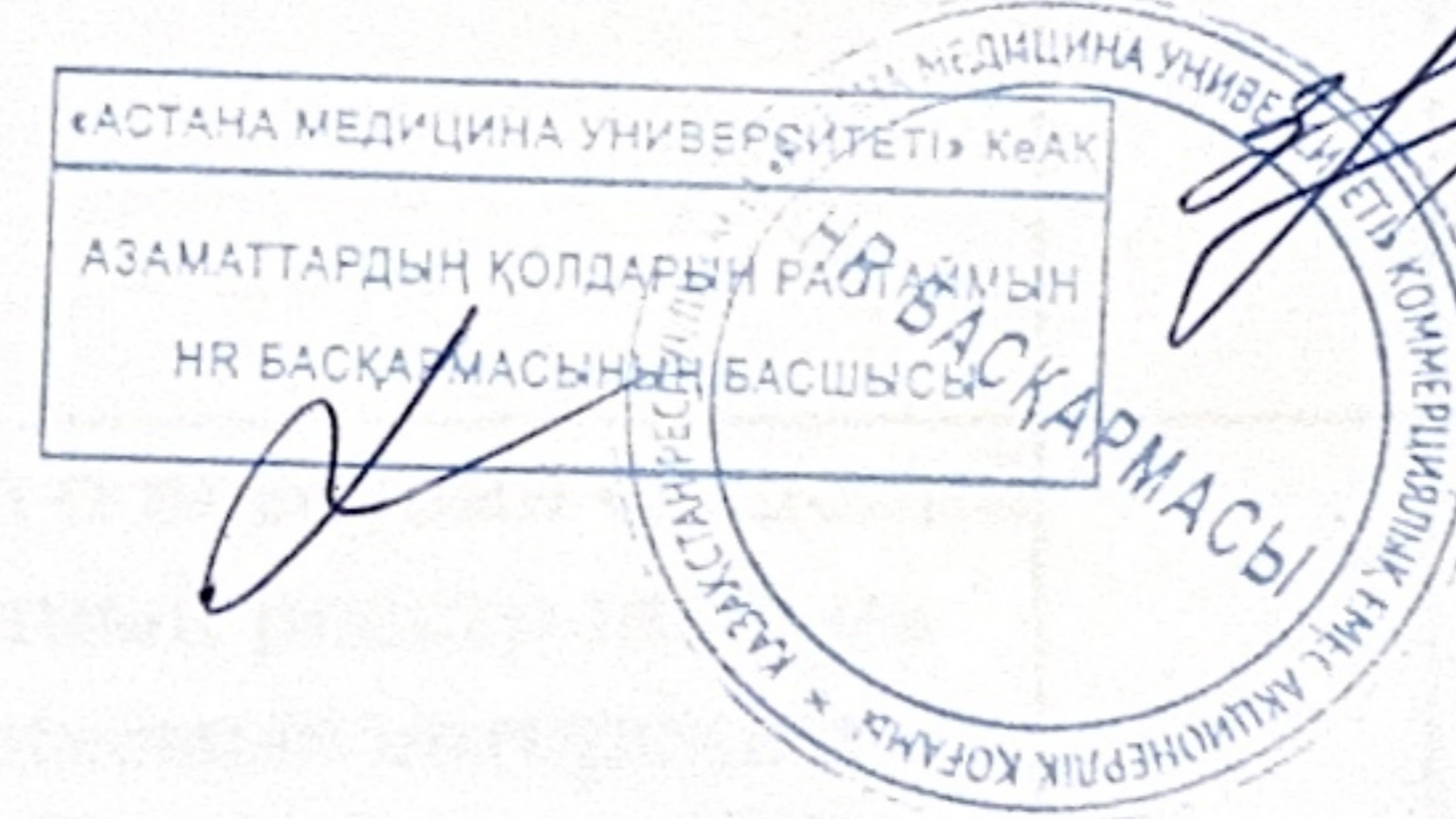
Алмабаева А.Ы.

**Список научных трудов в материалах международных конференций**

1	2	3	4	5	6
12	PRP– терапия при патологии эндометрия.	печатная	Сборник тезисов по итогам III Международной конференции: «Мультидисциплинарный подход в оказании акушерско-гинекологической помощи» Астана – 2023 г, 8-9 декабря, 152 - 153	2 стр.	Забродина Ю.В.

Соискатель/автор

Ученый секретарь



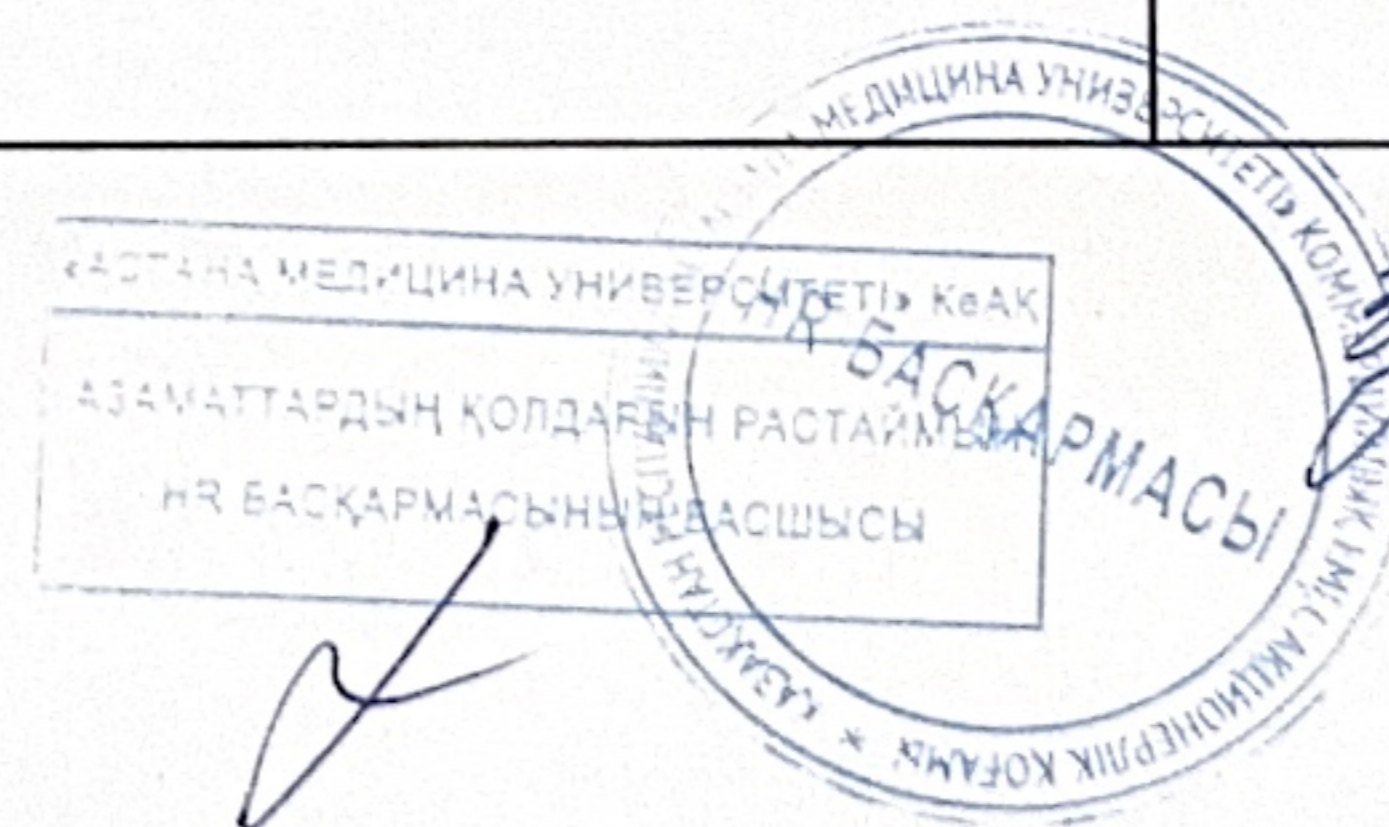
Забродина Ю.В.

Алмабаева А.Ы.

Учебно-методические пособия, инновационные патенты, авторские свидетельства					
1	2	3	4	5	6
13	Алгоритм применения обогащенной тромбоцитами аутоплазмы в составе комплексного лечения женщин с тонким эндометрием в программах вспомогательных репродуктивных технологий.		Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 47665 от 19 июня 2024 года		Забродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У.
14	Клиническая эффективность использования обогащенной тромбоцитами аутоплазмы у пациенток с тонким эндометрием в программах вспомогательных репродуктивных технологий.		Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 47666 от 19 июня 2024 года		Забродина Ю.В. Ахмедьянова Г.У.

Соискатель/автор

Ученый секретарь



Забродина Ю.В.

Алмабаева А.Ы.