

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

Ф.И.О. Фетищева Лариса Егоровна

Направление подготовки 14.01.01

Направленность (профиль) акушерство и гинекология

Форма обучения очно/заочно заочно

Год поступления в аспирантуру 2018

II. Достижения до поступления в аспирантуру

сведения об образовании (подтверждается копией диплома о высшем образовании), участие за время обучения в вузе в профильных олимпиадах, конференциях, конкурсах, список публикаций, патенты на научные открытия, изобретения (подтверждение копиями)

Сведения об образовании: Кемеровская государственная медицинская академия, лечебное дело, 1996 год, врач-лечебник

(наименование ВУЗа, год окончания, квалификация по диплому)

Сведения о публикациях в научных изданиях, патентах

№ п/п	Наименование	Форма научных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Внематочная беременность: факторы риска, проблемы диагностики, лечения, восстановления фертильности. Обзор.	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Мать и дитя в Кузбассе». -2017. – №1(68). - С. 16-24. (ВАК)	$\frac{62}{9}$	Ушакова Г.А. , Петрич Л.Е.
2.	Интерстициальная беременность – трудности диагностики. Случай из практики	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Мать и дитя в Кузбассе». -2017. – №2(69). - С. 55-58. (ВАК)	$\frac{60}{4}$	Захаров И.С., Ушакова Г.А. , Мозес В.Г., Демьянова Т.Н., Васютинская Ю.В.и др., всего 6 человек
3.	Внематочная беременность: факторы риска, диагностика и восстановление фертильности. Лекция	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Мать и дитя в Кузбассе». -2017. – №3(70). - С. 8-16. (ВАК)	$\frac{58}{9}$	Ушакова Г.А.
4.	Редкие формы внематочной беременности. Проблемы диагностики, лечения и восстановление фертильности. Обзор	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Российский вестник акушера-гинеколога». - 2017;17(4): 11-19. (ВАК)	$\frac{92}{9}$	Ушакова Г.А.
5.	Клинический случай беременности в интерстициальном отделе маточной трубы	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Гинекология». - 2017;19(1): 66-67. (ВАК)	$\frac{73}{2}$	Захаров И.С., Ушакова Г.А. , Демьянова Т.Н., Кофанова Е.С., Васютинская Ю.В., Петрич Л.Н.
6.	Способ восстановления проходимости маточной трубы при трубной беременности в ампулярном отделе	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Российский вестник акушера-гинеколога». - 2018;18(1): 59-64. (ВАК)	$\frac{84}{6}$	Новикова О.Н.

Участие в научных конференциях, семинарах

№ п/п	Тема доклада	Название форума	Город, страна, дата проведения
1.	Оптимизация оперативного лечения внематочной беременности с целью восстановления репродуктивной функции	III Общероссийский семинар «Репродуктивный потенциал России: сибирские чтения», 10–12 марта 2016 года.	г. Новосибирск 12 марта 2016 года
2.	Резекция ампулярного отдела при трубной беременности: ближайшие и отдалённые результаты	II Общероссийский семинар «Репродуктивный потенциал России: версии и контрверсии. Московские чтения», 13–15 апреля 2017 года.	г. Москва 14 апреля 2017 года
3.	Редкие формы эктопической беременности: проблемы диагностики и лечения	II Общероссийский семинар «Репродуктивный потенциал России: версии и контрверсии. Московские чтения», 13–15 апреля 2017 года.	г. Москва 14 апреля 2017 года
4.	Редкие формы внематочной беременности: диагностика, лечение	Международная научно-практическая конференция «Перинатология в Сибири: достижения и проблемы», посвященная 25-летию КРОО «Ассоциация акушеров - гинекологов», 19-21 апреля 2017 года.	г. Кемерово 20 апреля 2017 года
5.	Редкие формы внематочной беременности	XX Юбилейная всероссийская научно-практическая конференция «Интегративная медицина. 10 лет журналу "Политравма"»	г. Ленинск-Кузнецк ГАОУЗ КО Областной клинический центр охраны здоровья шахтеров» 19 мая 2017 года
6.	Органосохраняющие операции при трубной беременности. Мировой и собственный опыт	IV Общероссийская конференция с международным участием «Перинатальная медицина: от прегравидарной подготовки к здоровому материнству и детству», 8–10 февраля 2018 года.	г. Санкт-Петербург 9 февраля 2018 года

Патенты, авторские свидетельства

Стадия (заявка, положительное решение, патент - указать)	Название	Патентообладатель/ авторы	Электронный адрес размещения
Патент РФ №2604773 Заявка № 2015142515. Приоритет изобретения 06.06.2015. Зарегистрирован о в государствен- ном реестре изобретений Российской федерации 21.11.2016. А61В17/42. опубл. 10.12.2016, Бюл. № 34	Способ восстановления проходимости маточной трубы при трубной беременности в ампулярном отделе	Фетищева Л.Е. RU 2604773/ Фетищева Л.Е., Ушакова Г.А., Петрич Л.Н.	www.findpatent.ru/byowners/256052/

III. Достижения за время обучения в аспирантуре

1. Тема научно-исследовательской работы: «Прогнозирование критических состояний и совершенствование метода органосохраняющего оперативного лечения при внематочной беременности».

2.Изменение темы кандидатской диссертации в связи с рекомендациями межкафедрального заседания: «Совершенствование метода органосохраняющего оперативного лечения при внематочной беременности».

Научный руководитель: Мозес Вадим Гельевич, д.м.н., доцент, профессор кафедры акушерства и гинекологии имени профессора Г.А. Ушаковой

ФИО, ученая степень, ученое звание, должность

2. Научные публикации

№ п/п	Наименование	Форма научных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Эффективность резекции части ампулярного отдела маточной трубы с плодным яйцом и последующей неостоматопластикой при	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Фундаментальная и клиническая медицина».- 2018;3(1):42-50.	$\frac{112}{9}$	Мозес В.Г., Захаров И.С.

	внематочной беременности в сохранении фертильности.				
2.	Клиническое течение и прогнозирование внематочной беременности «near miss».	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Фундаментальная и клиническая медицина».- 2018;3(2):42-50.	$\frac{92}{9}$	Мозес В.Г., Захаров И.С., Соколова Т.М.
3.	Орфанные формы внематочной беременности.	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Сибирское медицинское обозрение». - 2018;(3):105-108	$\frac{116}{4}$	Захаров И.С., Мозес В.Г., Рудаева Е.В., Додонов М.В.
4.	Эпидемиологические особенности и медицинские последствия внематочной беременности в Кемеровской области	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Фундаментальная и клиническая медицина».- 2018;3(3):19-25.	$\frac{105}{6}$	Мозес В.Г., Захаров И.С., Волков Р.В.
5.	Оценка фертильности у женщин после лапароскопической сальпинготомии с эвакуацией плодного яйца при органосохраняющем лечении внематочной трубной беременности	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Мать и дитя в Кузбассе». -2019. – №1(76). - С. 49-53. (ВАК)	$\frac{75}{5}$	Мозес В.Г., Мозес К.Б.
6.	Сравнительный анализ эффективности двух техник эндоскопического органосохраняющего оперативного лечения эктопической трубной беременности	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Саратовский научно-медицинский журнал». – 2019. – Т. 15, №1. - С.14-18. (ВАК)	$\frac{146}{4}$	Мозес В.Г., Мозес К.Б.
7.	Эффективность противоспаечного барьера на основе карбоксиметилцеллюлозы 5 мг и натрия гиалуроната 2,5 мг при различных органосохраняющих методиках хирургического лечения внематочной трубной беременности	Печатная, статья	Рецензируемый научно - практический медицинский журнал «Гинекология». – 2019. – Т. 21, №2. С.28-32. (ВАК)	$\frac{75}{5}$	Мозес В.Г., Захаров И.С., Мозес К.Б.

ФИО

(подпись)

Фетищева Л.Е