

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе Фёдоровой Алёны Петровны, представившей диссертацию на тему «Ишемическая болезнь сердца у женщин с сахарным диабетом 2 типа и гипотиреозом: клинико-генетические особенности и прогнозирование нарушений ритма сердца» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень	Ученое звание	Адрес электронной почты, контактные телефоны	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Серебрякова Ольга Владимировна	1974, гражданка РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Чита, заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии	доктор медицинских наук 14.00.16 – патологическая физиология	профессор по кафедре	serebryakova_ol@mail.ru +7(914)463-79-41	<p>1. Ремоделирование миокарда левого желудочка у женщин с ишемической болезнью сердца на фоне сахарного диабета 2 типа и гипотиреоза / А. П. Фёдорова, О. В. Серебрякова, О. А. Сизова, А. В. Лыков, А. Г. Ельчищева // Забайкальский медицинский вестник. – 2014. – №4. – С.54-58.</p> <p>2. Изменение эхокардиографических показателей у больных с дисфункцией щитовидной железы / В. И. Просяник, О. В. Серебрякова // Забайкальский медицинский вестник. - 2014. - № 2. - С. 31-37.</p> <p>3. Особенности кардиогемодинамических показателей у больных сахарным диабетом 1 типа / Ю. В. Бакалова, О. В. Серебрякова, Д. М. Серкин, В. И. Просяник, М. К. Хачерян, И. В. Опарина, О.А. Зуева // Забайкальский медицинский вестник. - 2014. - №4. - С. 1-5.</p> <p>4. Нарушения ритма сердца у женщин с коморбидностью</p>

						<p>ишемической болезни сердца, сахарного диабета 2 типа и субклинического гипотиреоза / А. П. Фёдорова, О. В. Серебрякова, Д. М. Серкин, К. В. Кузьмина, А. В. Лыков // Забайкальский медицинский вестник. – 2016. – №1. – С.15-20.</p> <p>5. Ассоциации генетических полиморфизмов Gln192Arg PON1 и C3238G APOC3 у женщин с ишемической болезнью сердца на фоне сахарного диабета 2 типа и гипотиреоза / А. П. Фёдорова, О. В. Серебрякова, Д. М. Серкин, Н. Н. Страмбовская, Б. С. Пушкарёв //Архив внутренней медицины.- 2017.- №4.- С.271-277.</p> <p>6. Цитокиновый статус у больных диабетической кардиомиопатией / О. В. Серебрякова, Д. М. Серкин, Ю. В. Бакалова, В. И. Просяник // Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке. 2017. Т. 19. № 1. С. 54-60.</p> <p>7. Маркеры эндотелиальной дисфункции и некоторые цитокины у больных сахарным диабетом 1 типа с диабетической кардиомиопатией / В. И. Просяник, О. В. Серебрякова, Д. М. Серкин, Ю. В. Бакалова, М. К. Хачерян, Н. А. Серебрякова, Е. А. Дуров // Забайкальский медицинский вестник. 2017. - № 4. - С. 25-32.</p> <p>8. Изменения внутрисердечной гемодинамики у больных сахарным диабетом 1 типа / В. И. Просяник, О. В. Серебрякова, Д. М. Серкин, М. К. Хачерян, Ю.В. Бакалова // Забайкальский медицинский</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>вестник. - 2018. - № 2. - С. 48-54.</p> <p>9. Роль генетического полиморфизма NOS3 (с786t) в развитии диабетической кардиомиопатии у больных сахарным диабетом 1 типа, проживающих в Забайкальском крае / М. К. Хачерян, О. В. Серебрякова, В. И. Просяник, Д. М. Серкин, А. С. Емельянов, Ю. В. Бакалова // Забайкальский медицинский вестник. - 2018. - №4. - С. 81-86.</p> <p>10. Структурно-функциональные показатели левого желудочка и полиморфизм Asn363Ser GCCR у женщин с ишемической болезнью сердца в сочетании с сахарным диабетом 2 типа / А. П. Фёдорова, О. В. Серебрякова, Д. М. Серкин // Забайкальский медицинский вестник. – 2019. – №1. – С.102-111.</p>
--	--	--	--	--	--	---

д.м.н., доцент

Ректор ФГБОУ ВО ЧГМА, Засл. врач РФ,
д.м.н., профессор

Секретарь Ученого совета, к.б.н., доцент



О. В. Серебрякова
А. В. Говорин
Н. Н. Коцюржинская

О.В. Серебрякова

А.В. Говорин

Н.Н. Коцюржинская