

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПИОНИИТЕ

по диссертации Фроловой Натальи Иватовны на тему: «Основные предикторы и конфундлеры репродуктивных нарушений у женщин раннего фертильного возраста», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология (ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», 664003, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 16, (3952) 20-76-36, 20-73-67; E-mail: irnk@sbmns.tsk.ru; <http://health-family.ru>)

Фамилия, имя, отчество	Год рожде-ния, Гражд-данст-во	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Крамарский Владимир Александрович	1950, РФ	Место основной работы: Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования - филиал ФГБОУ «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации Должность: профессор кафедры акушерства и гинекологии, Д.М.Н.,	доктор медицинских наук 14.01.01	Доцент, профессор кафедры акушерства и гинекологии	1. Способ прогнозирования состояния плода человека накануне родов / Ю.В. Трусов, В.А. Крамарский // Патент на изобретение RU 2681488, 06.03.2019, Заявка № 2018114587 от 19.04.2018. 2. Способ определения степени зрелости легких плода человека./ В.А. Крамарский , Ю.В. Трусов//Патент на изобретение RU 2646570, 17.05.2019, Заявка № 2017103046 от 30.01.2017. 3. Способ определения типа кардиотокограммы плода человека /Ю.В.Трусов, В.А.Крамарский // Патент на изобретение RU 2688022, 21.12.2017. Заявка № 2017145243 от 17.05.2019. 4. Применение микронизированного прогестерона для нормализации менструального цикла в рутинной клинической практике: результаты исследования / И.Б. Многопентрового наблюдательного исследования / И.Б. Манухин, Е.А.Юрасова, В.М. Кулешов, Д.В. Каченко, С.П. Синчихин, А.И. Пашов, А.М. Герасимов, Л.Ю. Карахалис, В.А. Аксентенко, В.А. Крамарский // Проблемы

		<p>Доцент Адрес: 664049, Иркутская область, гор. Иркутск, микрорайон Юбилейный, д. 100 Телефон: +7 (3952) 46- 53-26; факс +7 (3952) 46-28-01 Email: irkmaro@irk.ru</p>		<p>40-41.</p> <p>4.Целесообразность использования редуцированного протокола медикаментозного прерывания беременности / Н.И.Файзуллина, В.А. Крамарский, Л.В. Хлыпиктуев, Ю.В. Трусов // В сборнике: Версия и контраверсия современной гинекологии и репродуктивной медицины Материалы Всероссийской научно-практической конференции акушеров-гинекологов. Читинская государственная медицинская академия. 2018. С. 79-83.</p> <p>5. Исходы второй половины беременности у пациенток с привычным выкидышем в анамнезе (результаты многоцентрового исследования тристан-2) / Г.М. Савельева, В.А. Аксененко, М.Д. Андреева, М.И. Базина, Н.В. Башмакова, Л.В. Боровкова, Е.В. Брюхина, И.О. Буштырева, В.Т. Волков, Д.Л. Гурьев, И.В. Давыдова, Ю.Э. Доброхотова, А.Т. Егорова, Т.В. Иванова, О.Д. Константинова, И.Н. Коротких, Е.Н. Кравченко, В.А. Крамарский, В.М. Кулешов, Е.Ю. Лебедеenko и др. // Акушерство и гинекология. 2018. № 8. С. 111-121.</p> <p>6. Прогнозирование вынашивания беременности при сравнении эффективности лечения начавшегося выкидыша микроинвазивным протгестероном и дидрогестероном / В.А. Крамарский, Ю.В. Трусов, Н.Л. Сверкунова, С.Г. Ковальчук // Эффективная фармакотерапия. 2018. № 13. С. 8-13.</p> <p>7. Оптимизация индивидуальной стратегии профилактики дефицита железа при физиологической беременности / В.А. Крамарский, Ю.В. Трусов, Н.И. Файзуллина, Л.В. Хлыпиктуев // ActaBiomedicaScientifica. 2018. Т. 3. № 2. С. 15-19.</p> <p>8.Терапия привычного выкидыша, микроинвазивным протгестероном (результаты многоцентрового исследования тристан-1) / Г.М. Савельева, В.А. Аксененко, М.Д.</p>
--	--	--	--	--

				<p>Андреева, М.И. Базина, Н.В. Башмакова, Л.В. Боровкова, Е.В. Брюхина, И.О. Буштырева, В.Г. Волков, Д.Л. Гурьев, И.В. Данькова, Ю.Э. Доброхотова, А.Т. Егорова, Т.В. Иванова, О.Д. Константинова, И.Н. Коротких, Е.Н. Кравченко, В.А. Крамарский, В.М. Кулешов, Е.Ю. Лебеделю и др. // Акушерство и гинекология. 2017. № 11. С. 44-55.</p> <p>9. Персонифицированный подход к решению некоторых проблем преэклампсии / В.А. Крамарский, В.Н. Дудакова, А.С. Тарорская, М.А. Черкашина // Иркутск. 2016. 33.</p> <p>10. Способ диагностики преэклампсии / М.А. Черкашина, В.А. Крамарский, Н.Ю. Рожкова // Патент на изобретение RU 2567821 С1, 10.11.2015. Заявка № 2014144889/14 от 06.11.2014.</p>
--	--	--	--	--

Сведения об официальном оппоненте докторе медицинских наук Крамарском В.А. заверяю.

Заместитель директора по науке и развитию Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования - филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации д.м.н., профессор К.В. Протасов


 Подпись *К.В. Протасов*
