

Результаты публичной защиты Невзоровой И.А.

1. Невзорова Ирина Анатольевна
2. Кандидатская диссертация на тему: «КЛИНИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ КЛЕТОЧНЫХ МАРКЕРОВ ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ ДИСФУНКЦИИ ПРИ ОТСЛОЙКЕ ХОРИОНА У ЖЕНЩИН С РАННИМИ РЕПРОДУКТИВНЫМИ ПОТЕРЯМИ» по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.
3. На заседании 15.09.2015г. диссертационный совет Д 001.038.02 при ФГБНУ « Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» принял решение присудить Невзоровой И.А. ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – патологическая физиология.
4. Список членов совета, присутствовавших на защите диссертации: член-корр. РАН Колесникова Л.И., д.м.н., профессор Протопопова Н.В., д.б.н. Гребенкина Л.А., д.м.н., профессор Астафьев В.А., д.м.н. Баирова Т.А., д.м.н., профессор Белокриницкая Т.Е., д.м.н. Бугун О.В., д.м.н. Гомелля М.В., д.б.н., профессор Гутник И.Н., д.б.н. Данчинова Г.А., д.б.н. Даренская М.А., д.м.н. Дружинина Е.Б., академик РАН Колесников С.И., д.м.н. Лещенко О.Я., д.м.н. Мадаева И.М., д.б.н., профессор Осипова Е.В., д.м.н. Погодина А.В., д.б.н. Поляков В.М., д.м.н. Рычкова Л.В., д.м.н., профессор Семендяев А.А., д.м.н., профессор Сутурина Л.В., д.м.н., профессор Шолохов Л.Ф.– присутствовали 22 члена совета из 28, входящих в его состав.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 001.038.02 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ПРОБЛЕМ ЗДОРОВЬЯ СЕМЬИ И РЕПРОДУКЦИИ ЧЕЛОВЕКА» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 15.09.2015 г., №130

О присуждении Невзоровой Ирине Анатольевне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клиническая значимость клеточных маркеров эндотелиальной дисфункции при отслойке хориона у женщин с ранними репродуктивными потерями» по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология принята к защите 18.05.2015г, протокол №54/1 диссертационным советом Д 001.038.02 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр

проблем здоровья семьи и репродукции человека» (664003, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 16, а/я 221, приказ о создании диссертационного совета № 1925-1298 от 09.09.2009 г.).

Соискатель Невзорова Ирина Анатольевна 1985 года рождения. В 2008 году соискатель окончила ГОУ ВПО «Красноярская государственная медицинская академия» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию». Соискатель освоила программу подготовки научно-педагогических кадров в очной аспирантуре в 2013 году на кафедре акушерства и гинекологии Института последипломного образования ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

Работает врачом акушером-гинекологом акушерского observationalного отделения КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница №20 имени И.С. Берзона».

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии Института последипломного образования ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Пашов Александр Иванович, ФГАОУ ВПО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», кафедра акушерства и гинекологии, заведующий;

Научный консультант – доктор медицинских наук, Стуров Виктор Геннадьевич, ФГАБОУ ВО "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" Минобрнауки РФ, центр постдипломного медицинского образования, профессор;

Официальные оппоненты:

Флоренсов Владимир Вадимович – доктор медицинских наук, профессор, ГБОУ ВПО «Иркутский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом гинекологии детей и подростков, заведующий;

Крамарский Владимир Александрович - доктор медицинских наук, ГБОУ ДПО «Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования» Минздрава РФ, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии, заведующий

- дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Новосибирск) в своем положительном

заклучении, подписанном Макаровым Константином Юрьевичем, доктором медицинских наук, доцентом и утвержденном Маринкиным Игорем Олеговичем, доктором медицинских наук, профессором, ректором, указала, что диссертация Невзоровой И.А. на тему: «Клиническая значимость клеточных маркеров эндотелиальной дисфункции при отслойке хориона у женщин с ранними репродуктивными потерями» по основным критериям, включающим ее актуальность, методический уровень, новизну и практическую значимость полученных результатов, является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена задача, имеющая существенное значение для акушерства и гинекологии – выявление информативности некоторых клеточных маркеров дисфункции эндотелия у женщин с отслойкой хориона при ранних репродуктивных потерях. Диссертационная работа полностью отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842, предъявляемым ВАК Минобрнауки РФ к диссертациям на соискание степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 16 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации -16 работ, опубликовано в рецензируемых научных изданиях - 3, в материалах всероссийских и региональных конференций – 13. Издано 1 методическое пособие (в соавторстве). Общий объем 2,94 печатных листа. Авторский вклад более 80%. Наиболее значимые работы:

1. Невзорова И.А., Пашов А.И. Значение молекул повреждения эндотелия в генезе угрожающего самопроизвольного выкидыша // Медицина и образование в Сибири: Электронный журнал. 2013. - №6. - С.41-43. http://www.ngmu.ru/cozo/mos/article/text_full.php?id=1170.

2. Невзорова И.А., Пашов А.И., Стуров В.Г. Маркеры повреждения эндотелия у женщин с угрозой самопроизвольного выкидыша // Тромбоз, гемостаз и реология. - 2013. - №3(55). - С.48-55. <http://thru.ru/archive/2013-3/2013-3-48.html>.

3. Невзорова И.А., Пашов А.И. и Стуров В.Г. Маркеры повреждения эндотелия (тромбомодулин, фактор Виллебранда) при беременности с угрозой самопроизвольного аборта // «Доктор.Ру» Гинекология Эндокринология. - 2014. - № 8(96) С. 23-27.

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы, без критических замечаний, от: Кравченко Елены Николаевны - д.м.н., доцента, заведующей кафедры акушерства и гинекологии постдипломного

образования ГБОУ ВПО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава РФ; Синчихина Сергея Петровича - д.м.н., профессора, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ГБОУ ВПО «Астаханский государственный медицинский университет» Минздрава РФ; Аганезовой Наталии Владимировны - д.м.н., профессора кафедры акушерства и гинекологии ГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова» Минздрава РФ; Баринова Сергея Владимировича - д.м.н., профессора, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии №2 ГБОУ ВПО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава РФ; Кузника Бориса Ильича - заслуженного деятеля науки РФ, д.м.н., профессора кафедры нормальной физиологии ГБОУ ВПО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава РФ; Уткина Евгения Валентиновича - д.м.н., профессора кафедры акушерства и гинекологии №2 ГБОУ ВПО «Кемеровская государственная медицинская академия» Минздрава РФ; Баранова Алексея Николаевича - д.м.н., профессора, заслуженного Врача РФ, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии ГБОУ ВПО «Северный государственного медицинского университета» Минздрава РФ.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в области акушерства и гинекологии (наличием научных трудов в рецензируемых научных изданиях) и способностью определить научную ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

-получены новые данные о роли функционального статуса эндотелия микроциркуляторного звена сосудистой системы материнского организма в обеспечении процессов гестации;

-доказано, что концентрация отдельных маркеров, характеризующих состояние эндотелия микроциркуляторного русла, показательна для риска потери беременности и такие маркеры функционального состояния эндотелия сосудов как тромбомодулин и растворимая форма тромбоцитарно-эндотелиальной адгезивной молекулы (sPECAM-1) весьма информативны для оценки риска возникновения синдрома потери беременности;

-предложен способ количественной оценки риска самопроизвольного прерывания беременности, основанный на результатах количественной оценки этих клеточных компонентов в венозной крови беременной.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

-обоснованы параметры, величина которых может быть использована для оценки риска репродуктивных потерь;

-разработан способ количественной оценки риска самопроизвольного выкидыша, основанный на количественных значениях тромбомодулина и sPECAM-1;

-предложена шкала риска самопроизвольного выкидыша, основанная на количественных значениях этих метаболитов микроциркуляторного русла.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждаются тем, что:

- результаты исследования расширили представления о роли отдельных биологически активных веществ и системы гемостаза в обеспечении успешности гестационных процессов, а также в патогенезе самопроизвольного прерывания беременности;

- разработан способ количественной оценки риска гравидарных потерь, основанный на использовании количественных значений тромбомодулина и sPECAM-1. Разработана шкала риска ранних репродуктивных потерь, основанная на количественных значениях этих метаболитов микроциркуляторного русла.

- методические рекомендации в соавторстве по профилактике и терапии тромбофилических состояний в акушерстве и гинекологии внедрены в практическую деятельность лечебных учреждений г. Красноярск – Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонная клиническая больница №4», в лаборатории гемостаза МБУЗ ГКБ № 20 имени И.С. Берзона. Основные положения и выводы внедрены в учебный процесс кафедры акушерства и гинекологии Института последипломного образования, кафедры биологической химии с курсом медицинской, фармацевтической и токсикологической химии, кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава РФ.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- результаты получены на достаточном объеме материала с использованием современных методов исследования на сертифицированном оборудовании;

- идея базируется на анализе литературных данных по изучаемой проблеме в критическом сопоставлении с собственными результатами;

- использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит: в непосредственном участии в планировании исследования, формулировании идеи и гипотезы исследования, получении исходных данных, сборе материала для проведения статистической обработки, обработке и интерпретации данных, полученных как лично соискателем, так и при участии соискателя; подготовке основных научных публикаций по выполненной диссертационной работе и личном участии в апробации результатов исследования на региональных и всероссийских научных конференциях.

На заседании 15.09.2015г. диссертационный совет принял решение присудить Невзоровой И.А. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, из них 6 докторов наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 22, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета
Д 001.038.02 на базе Федерального
государственного бюджетного научного
учреждения «Научный центр проблем
здоровья семьи и репродукции человека»,
д.м.н., член-корр. РАН,
профессор

Колесникова Любовь Ильинична

Ученый секрет
диссертационн
д.б.н.

Гребенкина Людмила Анатольевна

дата оформления заключения: «15» сентября 2015 г.