

Заключение диссертационного совета Д 208.085.04 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от «22» мая 2017 г., № 3/з

О присуждении Рябовой Светлане Александровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Прогностическая и диагностическая значимость методов оценки состояния плода при плацентарной недостаточности» по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология принята к защите «10» марта 2017 г., протокол № 3/п диссертационным советом Д 208.085.04 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, утверждённый приказом №105/НК от 11.04.2012 года.

Соискатель Рябова Светлана Александровна, 1988 года рождения. В 2012 году окончила Самарский государственный медицинский университет по специальности «лечебное дело» с отличием. Является очным аспирантом кафедры акушерства и гинекологии № 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации с 1 сентября 2014 года.

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии № 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Научный руководитель** – доктор медицинских наук, доцент Тезиков Юрий Владимирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии № 1, заведующий кафедрой.

**Официальные оппоненты:**

**1. Панова Ирина Александровна** - доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отдел акушерства и гинекологии, заведующая отделом;

**2. Замалеева Розалия Семеновна** - доктор медицинских наук, профессор, Казанская государственная медицинская академия – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии № 1, профессор кафедры

**дали положительные отзывы на диссертацию.**

**Ведущая организация:** федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном Стрижаковым Александром Николаевичем, академиком РАН, ЗДН РФ, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии лечебного факультета, указала, что по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Рябовой Светланы Александровны имеет важное научно-практическое значение для акушерства и гинекологии, соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Рябова Светлана Александровна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 20 опубликованных работ, из них по теме диссертации - 20 работ; в том числе опубликованных в рецензируемых научных изданиях

– 11. Общий объем составляет 3,3 печатных листа, авторский вклад составил 75%. Получены 3 Патента РФ на изобретения, 1 свидетельство на программу для ЭВМ, удостоверения на 2 рационализаторских предложения.

**Наиболее значимые работы по теме диссертационного исследования:**

1. Липатов, И.С. Оценка церебральной гемодинамики плода при плацентарной недостаточности с учетом его суточного биоритмостаза / И.С. Липатов, Ю.В. Тезиков, **С.А. Рябова**, Н.А. Фролова, Т.В. Табельская // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2015. – Т. 15, № 4. – С. 42-48.
2. **Рябова, С.А.** Клиническая реализация нарушений трофической и газообменной функций плаценты при плацентарной недостаточности / С.А. Рябова // Аспирантский вестник Поволжья. – 2015. - № 1–2.– С. 34-43.
3. **Рябова, С.А.** Возможности прогнозирования патологии плода при плацентарной недостаточности с первого триместра беременности [Электронный ресурс] / С.А. Рябова, Ю.В. Тезиков, И.С. Липатов, Е.В. Жернакова, Т.В. Табельская // Современные проблемы науки и образования. – 2016. – № 5. - URL: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=25176>. – Загл. с экрана. – (дата обращения: 25.03.2017).

**На диссертацию и автореферат поступили отзывы:**

- федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета, доктора медицинских наук, профессора Синчихина Сергея Петровича;
- федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессора кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета, доктора медицинских наук, профессора Озолини Людмилы Анатольевны;
- государственного бюджетного учреждения высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет», заведующей кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии, заслуженного врача РФ, доктора медицинских наук,

профессора Белоцерковцевой Ларисы Дмитриевны.

В отзывах отмечалась актуальность, новизна и практическая значимость работы по оптимизации прогнозирования и ранней диагностики патологии плода, обусловленной хронической плацентарной недостаточностью, для выбора адекватной акушерской тактики и улучшения перинатальных исходов. Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

**Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается** их широкой известностью, своими достижениями в данной отрасли науки; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

**Диссертационный совет отмечает**, что на основании выполненных соискателем исследований: **доказана** общность механизмов развития хронической гипоксии и задержки роста плода у беременных высокого риска декомпенсации хронической плацентарной недостаточности; **разработана** научная концепция ведущей роли внутриутробной гипоксии в развитии фетальной патологии; **показано**, что при плацентарной недостаточности патология плода в виде сочетания хронической гипоксии и задержки роста формируется как единый клинко-патогенетический вариант; **предложен** новый способ ранней диагностики гипоксии плода с учётом его суточного биоритмостаза; **доказан** дисбаланс анти- и проапоптотических факторов пуповинной крови независимо от клинического варианта патологии плода; **разработаны** модели оценки вероятности развития патологии плода в I и II триместрах и оценки уровня адаптационно-компенсаторных возможностей плода в III триместре гестации при плацентарной недостаточности; **предложена** научно обоснованная комплексная программа этапного ведения и родоразрешения беременных высокого риска по структурно-функциональным нарушениям в эмбрио(фето)плацентарной системе.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:** **раскрыты и изучены** механизмы развития задержки роста и/или хронической гипоксии плода при плацентарной недостаточности; **определены** особенности рецепторного аппарата лимфоцитов пуповинной крови при патологии плода, ассоциированной с плацентарной недостаточностью; **применительно к проблематике диссертации**

**результативно использован** комплекс стандартных методов исследования; с применением математического моделирования **проведена** оптимизация прогнозирования и ранней диагностики патологии плода, обусловленной плацентарной недостаточностью.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: результаты исследования внедрены** в лечебно-диагностическую работу ГБУЗ СОКБ им. В.Д. Середавина, ГБУЗ СО СГКБ № 2 им. Н.А. Семашко, ГБУЗ СО СГП № 1, ГБУЗ СО СГП № 13, ГБУЗ СО СГП № 15, а также используются в учебном процессе на кафедре акушерства и гинекологии № 1 ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ; **определены** перспективы практического использования полученных результатов диссертационного исследования; **создана и представлена** система практических рекомендаций.

Результаты диссертационного исследования рекомендуется использовать в лечебной работе учреждений здравоохранения и в образовательном процессе на профильных кафедрах медицинских образовательных учреждений.

**Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила**, что результаты получены на сертифицированном оборудовании, с использованием современных стандартизированных методов исследования. **Теория исследования согласуется** с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации. **Идея базируется** на анализе, обобщении научных данных, полученных в исследованиях отечественных и зарубежных учёных. **Установлено** отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Полученные соискателем результаты с использованием современных методов исследований, сбора и обработки информации, дополняют новыми результатами и данными изучаемый вопрос.

**Личный вклад соискателя** состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса: самостоятельно обозначенной научной задаче и поиске методов решения задач исследования, в непосредственном участии при получении, обработке, статистическом анализе полученных данных, в

разработке, внедрении результатов исследования в деятельность учреждений здравоохранения акушерско-гинекологической службы, а также в подготовке основных научных публикаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами, а также наличием последовательной схемы исследования и актуальностью изучаемого вопроса; содержит новые научные результаты и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Рябовой Светланы Александровны на тему «Прогностическая и диагностическая значимость методов оценки состояния плода при плацентарной недостаточности» является научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача, имеющая важное значение для современного акушерства, соответствует требованиям п. 9 - 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), а её автор – Рябова Светлана Александровна достойна присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01. – Акушерство и гинекология.

На заседании «22» мая 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Рябовой Светлане Александровне учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.