

ОТЗЫВ

заведующего кафедрой педиатрии и неонатологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Романюка Федора Петровича на автореферат диссертации Мацынина Александра Николаевича на тему: «Особенности лечения и профилактики гестационных и перинатальных осложнений у женщин, проживающих в регионе природного йодного дефицита», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Йодный дефицит, учитывая его территориальную экспансию и спектр негативных последствий для организма человека, остается важнейшей медико-социальной проблемой на современном этапе развития общества. Кроме того, йодный дефицит является ведущей причиной развития патологии щитовидной железы. По данным литературы в России за последнее десятилетие заболеваемость тиреоидной системы среди женщин увеличилась на 51,7 % и достигла 17 % среди пациенток репродуктивного возраста. Особый интерес настоящая проблема представляет для акушеров-гинекологов и педиатров, так как беременность с самых ранних ее сроков является состоянием, усиливающим тяжесть йодного дефицита и провоцирующим изменения функции щитовидной железы у женщины, сопровождаясь нарушением течения процесса гестации и перинатальными осложнениями.

Несмотря на предпринимаемые усилия по устранению йодного дефицита и борьбе с его последствиями, остается немало нерешенных вопросов. При отсутствии государственной программы по устранению йодного дефицита для современного акушерства настоящая проблема актуальна, прежде всего, тем, что нет четких представлений о механизме развития гестационных и перинатальных осложнений при йодном дефиците, что не позволяет разработать и внедрить в практику эффективный комплекс мероприятий по их лечению и профилактике.

Изложенное позволяет констатировать важность выбранной соискателем темы исследования, ее очевидную научную и практическую направленность.

Цель настоящего исследования – снижение частоты гестационных и перинатальных осложнений, детерминированных недостаточным йодным обеспечением, у женщин, проживающих в регионе природного йодного дефицита, путем внедрения разработанного дифференцированного подхода к их лечению и профилактике.

Автором точно определены предмет и объект исследования, подробно изложены задачи, разработан дизайн исследования, сформированы группы и подгруппы, выбраны информативные методы исследования, позволяющие решить выбранную проблему.

Представленный автореферат свидетельствует о том, что выполнено значительное по объёму клиническое исследование и получены научно-практические результаты по проблеме, которая разрабатывалась.

Учитывая тот факт, что наличие йодного дефицита в Донецком регионе остается дискуссионным вопросом, автор доказал наличие йодного дефицита у беременных в данном регионе, а также неэффективность массовой йодной профилактики в прегравидарном периоде.

На проспективном этапе исследования автором была изучена взаимосвязь недостаточного йодного обеспечения беременных с нарушением функции щитовидной железы и гуморального гомеостаза, что служило причиной ряда гестационных и перинатальных осложнений. Автором установлено выраженное негативное влияние исходного йодного дефицита на плод и новорожденного. Так, у беременных с диагностированным в первом триместре гестации йодным дефицитом отмечается высокая частота задержки развития плода, дистресса плода и нарушения постнатальной адаптации новорожденных. На основании полученных данных установлены ранее неизученные звенья механизма развития гестационных и перинатальных осложнений при йодном дефиците, ведущими из которых являются дислипидемия и эндотелиальная дисфункция сосудов, что позволило разработать комплекс мер по лечению и профилактике названных осложнений. Кроме того, определена научно-практическая целесообразность изучения структуры и функции гипофизарно-тиреоидной системы у жительниц региона природного йодный дефицит на этапе планирования беременности, а также в I, II и III триместрах гестации с параллельным изучением показателей липидного обмена и функции эндотелия сосудов с целью ранней диагностики, прогнозирования и профилактики гестационных и перинатальных осложнений, обусловленных йодным дефицитом.

Полученные выводы имеют четкую формулировку, аргументированы, логически вытекают из материалов, представленных в автореферате. Выводы соответствуют поставленным задачам, содержат достаточный уровень новизны и имеют важное научно-практическое значение.

Полученные в ходе исследования данные неоднократно были представлены и обсуждены на научно-практических конференциях, освещены в опубликованных 26 научных работах, внедрены в работу женских консультаций и родильных отделений ряда учреждений здравоохранения Донецкой Народной Республики и педагогический процесс ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М. ГОРЬКОГО»

При рассмотрении авторефера диссертации Мацынина А. Н. существенных и принципиальных замечаний по полученным результатам исследования и изложенному автором материалу нет. Представленный автореферат соответствует предъявляемым требованиям. Замечаний по оформлению авторефера нет.

Таким образом, изучив материалы автореферата можно заключить, что диссертация Мацынина Александра Николаевича на тему: «Особенности лечения и профилактики гестационных и перинатальных осложнений у женщин, проживающих в регионе природного йодного дефицита», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология, является законченным научным квалификационным исследованием, решающим проблему снижения гестационных и перинатальных осложнений, имеющих важную научно-практическую и социальную значимость, содержит научную новизну, практическую ценность и соответствует требованиям п. 2.1 Постановления Совета Министров Донецкой Народной Республики «Об утверждении Положения о присуждении ученых степеней» № 2–13 от 27.02.2015 г. и п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а соискатель Мацынин А. Н. заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

На основании ст. 9 Федерального закона «О персональных данных» от 27 июля 2006 г. № 152–ФЗ (с изм. и доп. вступ. в силу с 1 сентября 2015 г.) даю согласие на размещение моих персональных данных в сети «Интернет» в целях осуществления действий, необходимых для проведения защиты указанной диссертации.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Доктор медицинских наук,
профессор, (специальность 14.01.08 –
педиатрия), заведующий кафедрой
педиатрии и неонатологии
ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова»
Минздрава России

Федор Петрович Романюк

Подпись Романюка Федора Петровича заверяю:



Полное название места работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России);

Должность: заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Романюк Ф.П.

адрес: 191015, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41;
тел.: (812) 303-50-00; эл. почта: rectorat@szgmu.ru; сайт: www.szgmu.ru.