

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Воевода Светланы Михайловны «Эпидемиологические, клинко-генетические аспекты гиперпролактинемии неопухолевого генеза у женщин репродуктивного возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19 – Эндокринология

Тема диссертации Воевода С.М. посвящена решению актуальной научно-практической задачи в области эндокринологии - изучению эпидемиологических, клинко-генетических аспектов гиперпролактинемии неопухолевого генеза у женщин репродуктивного возраста. Умеренная гиперпролактинемия часто является случайной находкой при исследовании пролактина в крови, так как клинические проявления могут быть невыраженными или их связывают в первую очередь с другими патологическими состояниями, при этом субстрат для гиперпролактинемии (опухоль гипофиза) часто не находят. Между тем, согласно современным литературным данным, проявлениями длительно существующей гиперпролактинемии могут быть не только нарушения репродуктивной функции, но также метаболические нарушения. В связи с этим не вызывает сомнений актуальность диссертационного исследования Воевода С.М.

Сильными сторонами данного исследования, поставленных задач, явились изучение распространенности гиперпролактинемии неопухолевого генеза на основе эпидемиологического подхода и изучение этиологического вклада генов, обуславливающих повышенную концентрацию пролактина в крови. Задача по оценке связи гиперпролактинемии с метаболическими нарушениями отличается стремлением охватить широкий спектр метаболических показателей.

Отдельным ценным фрагментом работы является описание единичного случая, рецидивирующего внутрпеченочного холестаза, развившегося на фоне гиперпролактинемии. Достоинством работы является большое число включенных в исследование (400 человек).

В работе отмечена следующая новизна: впервые для городской сибирской популяции женщин 25-44 лет на основании гормонального исследования и анализа первичной медицинской документации выявлена высокая частота гиперпролактинемии неопухолевого генеза. Полученные в диссертационной работе данные подтверждают и существенно расширяют современное представление о гиперпролактинемии неопухолевого генеза: в рамках многофакторного логистического регрессионного анализа, получено,

что шанс наличия гиперпролактинемии неопухолевого генеза увеличивается при повышении тиреотропного гормона на 1 мЕд/мл, при наличии аутоиммунного тиреоидита, нарушениях менструального цикла, наличии гипоХС-ЛПВП < 1,3 ммоль/л.

Впервые в России изучены связи разных уровней пролактина с антропометрическими параметрами, показателями липидного и углеводного обменов, ферментами печени, наличием метаболического синдрома у женщин молодого возраста. Установлено, что низконормальные и высокие уровни пролактина связаны с ухудшением метаболических показателей у женщин молодого возраста; выше частота метаболического синдрома, чем у женщин с нормальным и высоконормальным уровнем пролактина. Впервые в России описано клиническое наблюдение за пациенткой с синдромом рецидивирующего внутрипеченочного холестаза, развившегося на фоне гиперпролактинемии неопухолевого генеза.

Впервые в России выполнено таргетное высокопроизводительное секвенирование генов *PRL*, *PRLR*, *PRLHR*, по результатам которого не выявлено патологических вариантов в изучаемых генах у женщин с высокими значениями ПРЛ неопухолевого генеза.

Сформулированы практические рекомендации по целесообразности определения пролактина в крови при ряде изученных в работе патологических состояний. Не только восстановление менструального цикла, но и контроль над метаболическим гомеостазом должны быть основаниями для выбора тактики лечения.

Методология исследования позволяет сравнить полученные результаты с российскими и международными исследованиями.

Таким образом, результаты проведенного исследования имеют значения для науки и практики.

Результаты научно-исследовательской работы были доложены на всероссийских и региональных конференциях и конгрессах. Автор имеет 12 публикаций по теме диссертационной работы, из которых 4 – статьи, опубликованные в рецензируемых журналах, рекомендованных перечнем ВАК РФ, из них 1 статья индексирована в базе данных Scopus.

По результатам анализа автореферата, диссертация Воевода С.М. является законченной научно-квалифицированной работой, в которой содержится решение научной задачи по изучению эпидемиологических, клиничко-генетических аспектов гиперпролактинемии неопухолевого генеза у женщин 25-45 лет.

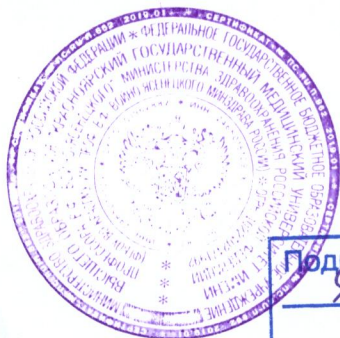
Замечаний по работе нет.

Таким образом, диссертационная работа Воевода Светланы Михайловны «Эпидемиологические, клинико-генетические аспекты гиперпролактинемии неопухолевого генеза у женщин репродуктивного возраста» отвечает требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. Эндокринология.

На обработку и размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласен.

Профессор кафедры госпитальной терапии и иммунологии
с курсом последипломного обучения
ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор

Догадин Сергей Анатольевич



Данные об организации:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 660022 Россия, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1

Электронный адрес: rector@krasgmu.ru

Телефон: +7 (391) 220-13-95 - Приемная ректора