

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шенеман Екатерины Алексеевны на тему "Клинико-метаболические, молекулярно-генетические и психологические характеристики типов экзогенно-конституционального ожирения у девочек подросткового возраста" представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия

Диссертационная работа Шенеман Екатерины Алексеевны посвящена проблеме ожирения у девочек подросткового возраста. Учитывая повсеместную распространенность данной проблемы, актуальность работы не вызывает сомнений. Особую актуальность данной диссертационной работе придает то обстоятельство, что объектом исследования явились девочки подросткового возраста, состояние здоровья которых может отражаться не только во взрослом периоде их жизни, но и на будущем потомстве.

Цель работы, сформулированная автором, достаточно емко и конкретно определяет направление исследования, связанное комплексным изучением расстройств пищевого рациона с метаболическими нарушениями, эмоционально-личностными параметрами и молекулярно-генетическими предикторами при различных типах ожирения.

Учитывая, что ожирение является гетерогенным заболеванием, все исследуемые в работе диссертанта факторы риска напрямую или косвенно сопряжены с генетическими детерминантами. Однако до настоящего времени отсутствуют работы по поиску роли наследственных и генетических факторов депонирования и мобилизации жировых депо. С целью изучения вклада полиморфизмов *rs9939609*, *rs1421085*, *rs8050136* гена *FTO* и *rs1137101*, *rs1137100* гена *LEPR* в реализацию различных фенотипов ожирения, диссертантом проведён анализ. По результатам которого выявлено, что данные полиморфизмы ассоциированы с клинико - метаболическими показателями девочек в зависимости от типа ожирения. Также Шенеман Е.А. установлено, что семейная отягощённость по ожирению является фактором риска ранней реализации экзогенно-конституционального ожирения по абдоминальному типу у девочек подросткового возраста.

Научные положения и выводы диссертационной работы обоснованы достаточным объёмом исследований, выполненных с использованием современных методов, сертифицированного оборудования и реактивов. Статистическая обработка полученных результатов проведена с помощью пакета современных статистических компьютерных программ.

Диссертационная работа Екатерины Алексеевны Шенеман "Клинико-метаболические, молекулярно-генетические и психологические характеристики типов экзогенно-конституционального ожирения у девочек подросткового возраста" представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия, является законченной научно - квалификационной работой, по своей актуальности, новизне, количеству и качеству проведенных исследований, а также научно - практической значимости отвечает критериям п. 9 "Положения о присуждении ученых степеней", утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г № 842 (с изменениями от 21.04.2016г № 335), предъявляемым ВАК Минобразования и науки РФ к кандидатским диссертациям.

Доктор медицинских наук, доцент
кафедры Акушерства и гинекологии с курсом педиатрии

медицинский институт

ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет»

Алексеева Лилия Лазаревна

03.12.2018г. _____

670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, д. 24 «а»

E-mail: univer@bsu.ru

