

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Ле Тхи Тхуи Зунг
«Физическое развитие и факторы риска формирования ожирения у
детей дошкольного возраста севера Вьетнама»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.08 – педиатрия

Показатель физического развития детей необходим для комплексной оценки их здоровья и является обязательным при оценке нутритивного статуса детей для проведения своевременной коррекции недостаточности и избытка питания. Актуальность изучения проблемы ожирения у детей объясняется повсеместным увеличением его распространенности, высоким риском формирования коморбидной патологии и ограниченными возможностями лечения.

Диссертационная работа Ле Тхи Тхуи Зунг представляет собой исследование, посвященное изучению физического развития детей дошкольного возраста севера Вьетнама и оптимизации профилактики ожирения на основании изучения медико-социальных и генетических детерминант. Выполненная диссидентом работа имеет существенное теоретическое и практическое значение. Физическое развитие детей и подростков подвержено колебаниям в зависимости от генетических, социальных, экологических, географических, климатических и множества других факторов, а также от уровня урбанизации. Антропометрические данные, собранные на основе исследований однородных групп детского населения, являются репрезентативным материалом для создания нормативов физического развития, с адаптацией для каждого региона Вьетнама. Автором продемонстрирована разница при оценке нутритивного статуса детей по различным международным стандартам и отставание роста и массы тела вьетнамских детей от стандартов ВОЗ, тем самым доказана актуальность

составления регионального стандарта физического развития для детей дошкольного возраста, проживающих на севере Вьетнама.

Автором сформулированы цели и задачи исследования, для реализации которых проанализирован большой объем клинического материала - 16175 детей в возрасте от 2 по 5 лет из 6 городов севера Вьетнама. С целью выявления социальных и генетических факторов риска, автором проведено исследование на 360 детей с ожирением и 786 детей с нормальными массо-ростовыми показателями. По результатам полученных данных автором доказано прямое влияние факторов окружающей среды на ожирение у детей, таких как наличие избыточной массы тела и/или ожирения у родителей, табакокурение у родителей, неправильная интерпретация родителями нутритивного статуса детей, стресс при беременности, нерациональное питание и длительная продолжительность времени просмотра телевизора и смартфона у детей. Автором была создана модель прогнозирования ожирения у детей дошкольного возраста, которое может быть использовано в профилактике избыточной массы тела и ожирения.

Результаты диссертации Ле Тхи Тхуи Зунг были представлены в 7 печатных работах, из которых 1 - в рецензируемой научной журнале, рекомендованной ВАК при Минобрнауки России, 1 - в рецензируемом научном издании, включенном в список Scopus, 1 - в рецензируемом научном издании, включенном в список Web of science.

Автореферат изложен грамотно, последовательно, выводы и практические рекомендации обоснованы, информативны, имеют важное значение для практического здравоохранения и отражают основные результаты исследования, а также полностью соответствуют поставленным задачам. Степень достоверности результатов подтверждается представленными исходными данными, достаточным числом наблюдений, использованием современных методов исследования, а также результатами статистической обработки материала.

Заключение

Содержание автореферата Ле Тхи Тхуи Зунг свидетельствует о том, что диссертационная работа по своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственной автономном образовательном учреждении высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовской Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.20 года, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Заведующий отделением педиатрической
гастроэнтерологии, гепатологии и диетотерапии
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»,
доктор медицинских наук (14.01.08 - Педиатрия),
профессор РАН


T.V. Строкова

Подпись д.м.н., профессора Строковой Татьяны Викторовны заверяю:
Ученый секретарь
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»



*Строкова Т.В.
Мурзакова О.Ю. 20.01.2020*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "ФИЦ
питания и биотехнологии"
109240, г. Москва, Устьинский проезд, дом 2/14
Тел. (495) 698-5360, факс. (495) 698-5379, E-mail: mailbox@ion.ru