

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ольги Георгиевны Богдановой
«Обоснование и разработка системы профилактических мероприятий по снижению алиментарно-обусловленных рисков здоровью человека», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена

Актуальность исследования. Одной из инициатив Национального проекта «Демография» является реализация Федерального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек «Укрепление общественного здоровья», предусматривающего разработку и внедрение системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание, создание условий для доступности населению пищевой продукции, соответствующей требованиям качества и безопасности, внедрение в региональные, муниципальные и корпоративные программы мероприятий по укреплению здоровья граждан, снижению заболеваемости и предотвратимой смертности от неинфекционных заболеваний. В свете вышеизложенного выполненное диссертационное исследование Богдановой О.Г., направленное на обоснование и разработку профилактических мероприятий по снижению алиментарно-обусловленных рисков здоровью человека, представляется исключительно своевременным и несомненно актуальным.

Поставленная автором *цель* – дать оценку фактическому питанию для научного обоснования комплекса мероприятий по профилактике алиментарно-обусловленных нарушений здоровья детского и взрослого населения Прибайкалья – достигалась последовательным решением логически обоснованных 7 задач с использованием комплекса современных методов. Все поставленные задачи в результате проведенного исследования решены полностью. Выводы обоснованы и логично вытекают из задач исследования.

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые дана комплексная оценка фактического питания населения Прибайкалья с учетом структуры потребления пищевых продуктов, социально-экономической доступности и приверженности к принципам оптимального питания. Впервые получены данные, касающиеся формирования неканцерогенных рисков для здоровья населения Республики Бурятия, обусловленных алиментарным воздействием нитратов, в том числе при смоделированных сценариях. Получены новые знания об ассоциативных связях между полиморфизмом генов FTO (rs9939609) с риском формирования избыточной массы тела и ожирения у детей промышленных центров Прибайкалья. Определен вклад неоптимального питания у лиц с установленным диагнозом болезни системы кровообращения, а также вероятный суммарный социально-экономический ущерб, обусловленный причинами смертности от алиментарно-зависимых заболеваний среди взрослого трудоспособного населения Республики Бурятия и Иркутской области.

Теоретическая и практическая значимость работы не вызывает сомнений. Теоретическая значимость исследования заключается в получении новых знаний, дополняющих теорию формирования алиментарно-обусловленных нарушений здоровья: раскрывающие роль неканцерогенных и потенциальных факторов риска, полиморфизма генов ожирения и социально-экономических условий. Расширены гигиенические представления о нутриоме и пищевом поведении населения. Научно обоснована и апробирована система мероприятий, ориентированная на снижение алиментарно-обусловленных рисков здоровью детского и взрослого населения, что подтверждается

актами внедрения органов исполнительной и муниципальной власти Республики Бурятия, учреждений Роспотребнадзора. Результаты диссертационного исследования использованы при подготовке 3 учебных изданий федерального уровня, которые внедрены в соответствующие образовательные программы 5 учреждений науки и высшего образования, а также использованы для подготовки государственных докладов «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения в Республики Бурятия» в 2014-2018 гг. и государственного доклада «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Иркутской области» в 2022 г.

Достоверность результатов диссертационного исследования подтверждается применением современных методов исследования и статистической обработки, обеспечена достаточным объёмом единиц информации. Основные результаты диссертационного исследования представлены и обсуждены на всероссийских и международных научно-практических конференциях и конгрессе, по теме диссертации опубликовано 55 печатных работ: 21 – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации результатов научных исследований, из них 19 в изданиях, индексируемых в международных базах научного цитирования: Scopus – 16, Web of Science – 3; 4 патента, 4 монографии (в соавторстве), 6 учебно-методических пособия. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Заключение. Диссертационная работа Богдановой О.Г. «Обоснование и разработка системы профилактических мероприятий по снижению алиментарно-обусловленных рисков здоровью населения», является законченным научно-квалификационным исследованием. По своей актуальности, научной новизне, методическому уровню, теоретической и практической значимости полученных результатов, диссертационная работа Богдановой О.Г. соответствует требованиям п.п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени доктора наук, а её автор – Богданова Ольга Георгиевна, заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК Минобрнауки России, даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Заведующий кафедрой гигиены, питания человека
ФГБОУ ВО «Омский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

« 01 » 03 2024

Денис Владимирович Турчанинов

Подпись доктора медицинских наук, профессора Дениса Владимировича Турчанинова
заверяю



Начальник управления кадров
В.И. Луговой