

ОТЗЫВ

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

Актуальность диссертационной работы Богдановой О.Г. определяется растущей значимостью профилактических мероприятий по снижению алиментарно-обусловленных рисков здоровью среди населения. Такие заболевания, как артериальная гипертония, ожирение, нарушения липидного, углеводного и пуринового обменов, снижение минеральной плотности костной ткани и другие, обуславливают высокий уровень преждевременной смертности и инвалидности, что в свою очередь представляет значительное бремя для российского общества. Попытку решения этой крупной научной проблемы современной гигиены следует приветствовать.

Автором четко обозначены цель и лаконично сформулированные задачи исследования, что дает представление о масштабе диссертационной работы, включающей научные исследования и методические разработки. Решение поставленных задач исследования, на наш взгляд, в полной мере соответствует пункту 5 паспорта специальности 3.2.1. Гигиена. Примененные методы исследования соответствуют поставленным задачам. Материалы диссертации получены в рамках научно-исследовательских работ ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований».

Научная новизна диссертационной работы заключается в комплексной углубленной оценке фактического питания детского и взрослого населения Прибайкалья с учетом структуры потребления пищевых продуктов, социально-экономической доступности и приверженности к принципам оптимального питания, что позволило выявить приоритетные факторы риска развития избыточной массы тела и ожирения. Получены новые знания о величинах рисков (неканцерогенных, потенциальных), определяемых контаминацией пищевой продукции, в том числе при смоделированных сценариях их потребления. Новыми для медицинской науки являются полученные знания о частоте встречаемости генетической предрасположенности к ожирению у детей промышленных центров Прибайкалья. Автором определен вклад неоптимального питания у лиц с установленным диагнозом болезни системы кровообращения и социально-экономический ущерб, обусловленный причинами смертности от алиментарно-зависимых заболеваний среди взрослого трудоспособного населения Республики Бурятия и Иркутской области.

Представляет ценность для исполнительности и муниципальной власти Республики Бурятия, органов и учреждений регионального Роспотребнадзора материалы, характеризующие фактическое питание, уровни неканцерогенного и потенциального риска причинения вреда здоровью, связанного с потреблением контаминированной пищевой продукции, научно обоснованная и апробированная

система мероприятий, ориентированная на снижение алиментарно-обусловленных рисков здоровью детского и взрослого населения. Не вызывает сомнений теоретическая и практическая значимость диссертационной работы, результаты которой опубликованы в 55 научных работах, из них 21 в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, в том числе в международных базах данных Scopus – 16, Web of Science – 3, использованы при разработке 6 нормативно-методических документов и 4 патентах. Автореферат четко структурирован, с анализом материалов исследований.

Таким образом, судя по автореферату, диссертационная работа Богдановой Ольги Георгиевны «Обоснование и разработка системы профилактических мероприятий по снижению алиментарно-обусловленных рисков здоровью населения», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена, является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, выполненной на актуальную тему, связанную с приоритетными направлениями развития отечественной науки и отвечающей требованиям п.п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), предъявляемым ВАК при Минобрнауки России к докторским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» персональных данных (в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России № 1 от 09.01.2020), необходимых для работы диссертационного совета Д 24.1.003.01.

Главный научный сотрудник
ФГБУ «ЦСП» ФМБА России,
академик РАН, доктор медицинских наук, профессор,
заслуженный деятель науки России,
почётный профессор ФБУН «ФНЦГ
им. Ф. Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора

15.02.2024г.


Юрий Анатольевич Рахманин

подпись

119121, г. Москва, ул. Погодинская, д. 10, с. 1

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» Федерального медико-биологического агентства (ФГБУ «ЦСП» ФМБА России), тел. +7 (495) 540-61-71, e-mail: info@cspfmba.ru

Формальное согласие
ФГБУ «ЦСП» ФМБА России
д.с.н. В. В. Воротников



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» Федерального медико-биологического агентства
МОСКВА