

### Отзыв на автореферат

Диссертации Иевлевой Ксении Дмитриевны «Закономерности изменения энергетического обмена и механизм его генетической детерминации у подростков двух этнических групп с избыточной массой тела», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.3. Патологическая физиология.

Тема рассматриваемой диссертации, в которой анализируются особенности метаболических параметров, а также вклад носительства полиморфных локусов в развитие избыточной массы тела и ожирения у подростков двух этнических групп бесспорно является актуальной.

Автором работы установлены однонаправленных изменения параметров углеводного и энергетического обменов у подростков двух этнических групп с избыточной массой тела и ожирением в виде установленной гиперлептинемии, с более высокими значениям уровня лептина у девочек, а также обнаруженного у девочек нарушения углеводного обмена в виде гиперинсулинемии с инсулинорезистентностью. Кроме того, выявлены этнодифференцированные маркеры генетического риска развития избыточной массы тела и ожирения у подростков двух этнических групп.

На основе полученных результатов разработана схема генетической детерминации избыточной массы тела и метаболических нарушений у подростков двух этнических групп: русских и бурят. Практическая значимость диссертации Иевлевой К.Д. определяется возможностью разработки новых персонализированных подходов к профилактике избыточной массы тела и ожирения у подростков.

Автореферат Иевлевой К.Д. построен по классическому принципу в соответствии с требованиями и позволяет получить достаточную информацию о диссертационной работе. Автором сформулированы цели и задачи исследования, получены убедительные выводы, которые обоснованы достаточным количеством данных.

Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, не вызывает сомнений и обусловлена

грамотно спланированным дизайном исследования и использованием адекватных современных методов статистического анализа.

По материалам диссертации опубликовано 9 научных работ, 2 из которых – в научных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Заключение: проведенный анализ выполненной работы позволяет сделать заключение, что диссертационная работа Иевлевой Ксении Дмитриевны на тему: «Закономерности изменения энергетического обмена и механизм его генетической детерминации у подростков двух этнических групп с избыточной массой тела», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой. Таким образом, работа Иевлевой К.Д. соответствует критериям, установленным п.9 «Положение и порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 (ред. 01.10.2018, с изменениями от 26.05.2020), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология.

Доктор медицинских наук, профессор,  
Генеральный директор  
ООО «Научно-производственная фирма МЕДТЕХМАРКЕТ», (г. Москва)  
107564, Москва, Россия, ул. Краснобогатырская, д 6., с 2, оф. 108  
Тел. +7(910) 435-00-13

E-mail: bair.kh@gmail.com  
Хышиктуев Баир Сергеевич

*Баир Сергеевич Хышиктуев*

Подпись Хышиктуева Б.С. заверяю  
Зам. генерального директора  
ООО «НПФ МЕДТЕХМАРКЕТ»



*Kroft*  
М.В.Кодочигов