

Отзыв

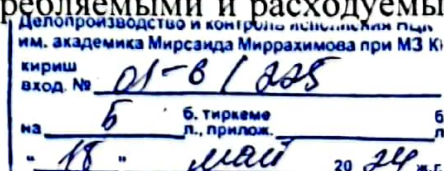
Официального оппонента доктора медицинских наук, профессора Молдоташева Ишенбая Курмановича, на диссертацию Маматова Азизбека Умаровича, на тему: «Распространенность, факторы риска и прогностическая значимость ожирения среди жителей малых городов и сельской местности Чуйского региона Кыргызской Республики (по данным исследования «ИНТЕРЭПИД»)», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

1. Актуальность темы исследования, её связь с запросами практики и развития науки.

Актуальность проблемы ожирения определяется тем, что, ожирение является основным фактором риска (ФР) смертности и заболеваемости во всем мире. За последние десять лет количество смертей, связанных с ожирением, увеличилось в 3 раза и на данный момент составляет почти 28 млн. человек каждый год. При этом почти 70% вызваны сердечно – сосудистыми заболеваниями.

По оценкам экспертов Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), в 2016 г. С избыточным весом насчитывали 1,9 млрд лиц старше 18 лет, 650 млн. из них страдали ожирением. Ранее считалось, что проблема ожирения актуальна для стран с высоким уровнем жизни, однако в настоящее время количество детей, страдающих от избыточного веса и ожирения, растет в странах с низким и средним уровнем доходов, особенно в городских условиях. В настоящее время более 30 млн. детей с избыточным весом живут в развивающихся странах и 10 миллионов – в развитых странах.

Эпидемиология и частота развития многих хронических заболеваний, в том числе ожирения, зависят от расовых и этнических различий, а также от особенностей географических и социально-экономических условий жизни. Основной патогенетической причиной избыточного веса и ожирения считают нарушение энергетического баланса между потребляемыми и расходуемыми калориями.



Диссертационная работа выполнена на базе отделения «Артериальной гипертензии» в рамках научно – исследовательских работ Национального центра кардиологии и терапии имени академика Мирсаида Миррахимова при Министерстве Здравоохранения Кыргызской Республики.

2. Степень обоснованности и достоверности каждого результата (научные достижения), выводов и заключений, сформулированных в диссертации.

В диссертационной работе научные положения соответствуют целям и поставленным задачам. Все выводы, заключение, практические рекомендации обоснованы и достоверны, вытекает из содержания выполненных исследований и основаны на достаточном материале.

Исследование было проведено в рамках международного проекта «ИНТЕРЭПИД», которое включало в себя 2 этапа. Первый этап – одномоментное эпидемиологическое исследование распространенности основных хронических неинфекционных заболеваний и факторов риска, их развитие среди жителей малых городов и сельской местности Кыргызской Республики, это город Кант, поселок городского типа Орловка и близлежащие села. Второй этап – проспективный, для оценки прогностической значимости различных видов ожирения, а также изучение её гендерных и этнических различий. Обследовано 1341 человек, репрезентативной по половозрастному составу населения и включающая не менее 10% жителей, проживающих в указанных населенных пунктах в возрасте 18-65 лет.

Статистическая обработка полученных данных проводилась при помощи программы SPSS 23.0 и STATISTICA 8,0 с использованием пакета стандартных статистических программ.

Диссертационная работа выполнена на высоком методологическим уровне, содержит анализ полученных результатов. Практические рекомендации изложены корректно и ясно. Научная новизна полученных результатов подтверждена данными анализа 184 источников.

Методология обработки и анализ материала посредством современных методов позволило соискателю получить достоверные результаты, свидетельствующие и внутреннем единстве диссертации и положений, выносимых на защиту, выводов и практических рекомендаций.

3. Подтверждение полноты опубликования основных положений, результатов, выводов и заключений диссертаций. Основные положения, выводы и практические рекомендации опубликованы в 9 научных работ, включая 9 статей, из них 3 - в научных изданиях, рекомендованных НАК КР, и 4 - в зарубежных изданиях, индексируемых системой РИНЦ и 2 - в Scopus, которые демонстрируют практическую значимость работы, выявленная важность роли, как абдоминального ожирения, так и генерализованного ожирения в развитии фатальных и нефатальных сердечно-сосудистых заболеваний, а также высокий уровень корреляционной согласованности между шкалами сердечно-сосудистого риска по SCORE и индексу массы тела, позволяет ввести ожирение в систему стратификации риска пациентов, особенно на уровне первичного звена здравоохранения при отсутствии возможности определения липидных показателей.

4. Соответствие автореферата содержанию диссертации. Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации, поставленным в ней целям и задачам. Автореферат имеет идентичное резюме на кыргызском, русском и английском языках. Автореферат оформлен в соответствие с требованиями НАК при ПКР.

5. Оформление и содержание диссертации, ее недостатки.

Диссертационная работа оформлена в традиционной форме с изложением результатов аналитического обзора соответствующей литературе, собственных исследований, диссертация состоит из введения, 5 глав, выводов, практических рекомендаций, списка использованной литературы и сокращений; изложена на 122 страницах машинописного текста, содержит 17 таблиц и 16 рисунков. Библиографический указатель содержит 184 источника.

В целом анализ диссертационной работы Маматова А.У. позволяет заключить, что работа имеет научно-практический смысл, написана грамотно и стилистический легко читается. Принципиальных замечаний по оформлению и содержанию диссертации нет.

Однако имеется ряд вопросов, на которые хотелось бы получить ответы соискателя.

Вопросы:

1. По Вашим данным выявлена негативная взаимосвязь курения с наличием ожирения. Как Вы можете объяснить этот результат Вашего исследования?

2. По Вашим данным для мужчин наличие ожирения не оказывало значимого влияния на риск развития сердечно-сосудистых катастроф. Означает ли это, что ожирение у мужчин не является фактором риска развития у них сердечно-сосудистых заболеваний?

3. Какие сердечно-сосудистые осложнения наиболее часто встречались в материалах Вашего исследования?

4. Известно, что при лечении ожирения очень важна мотивация. Какая мотивация, была бы эффективной среди жителей малых городов и сельской местности в Кыргызской Республике?

5. Какие генетические маркеры наиболее часто встречаются при ожирении и зависит ли частота их обнаружения от этнической принадлежности?

Заключение

Диссертационная работа Маматова А.У. на тему: «Распространенность, факторы риска и прогностическая значимость ожирения среди жителей малых городов и сельской местности Чуйского региона Кыргызской Республики (по данным исследования «ИНТЕРЭПИД»)» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология, является индивидуальной научно-квалификационной работой, выполненной на актуальную тему, на высоком методическом уровне,

содержит высокую степень новизны и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям НАК при ПКР, а его автор заслуживает присуждения ему искомой степени.

Официальный оппонент:

д.м.н., профессор, руководитель
департамента терапевтических
дисциплин университета «Адам».
Молдоташев И.К. 
10 мая 2024 года.

