

Сведения о результатах публичной защиты

Аникиной Натальи Вадимовны на тему «Клинико – лабораторная характеристика различных форм ожирения женщин с оценкой эффективности комплексного терапевтического лечения» по специальности 14.01.04 –внутренние болезни на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Решение диссертационного совета Д 208.067.03

на заседании 30 июня 2016 года диссертационный совет принял решение присудить Аникиной Н.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

1. Заривчацкий Михаил Федорович (14.01.17 - хирургия) - д.м.н., профессор, председатель диссертационного совета;
2. Денисов Александр Сергеевич (14.01.15 - травматология и ортопедия) - д.м.н., профессор, заместитель председателя диссертационного совета;
3. Малютин Наталья Николаевна (14.01.04 - внутренние болезни) - д.м.н., профессор, ученый секретарь диссертационного совета;
4. Баландина Ирина Анатольевна (14.01.17 - хирургия) - д.м.н., профессор;
5. Барламов Павел Николаевич (14.01.04-внутренние болезни) - д.м.н., доцент;
6. Белокрылов Николай Михайлович (14.01.15 - травматология и ортопедия) - д.м.н.;
7. Бердюгин Кирилл Александрович (14.01.15 - травматология и ортопедия) - д.м.н., доцент;
8. Головской Борис Васильевич (14.01.04 - внутренние болезни) - д.м.н., профессор;
9. Желобов Владимир Геннадьевич (14.01.04 - внутренние болезни) - д.м.н., доцент;
10. Зиньковская Татьяна Михайловна (14.01.04 - внутренние болезни) - д.м.н., профессор;
11. Козюков Владимир Григорьевич (14.01.15 - травматология и ортопедия) - д.м.н., доцент;
12. Котельникова Людмила Павловна (14.01.17 - хирургия) - д.м.н., профессор;

- 13.Ладейщиков Вячеслав Михайлович (14.01.15 - травматология и ортопедия) - д.м.н., доцент;
- 14.Плаксин Сергей Александрович (14.01.17 - хирургия) - д.м.н., профессор;
- 15.Смирнова Елена Николаевна (14.01.04 - внутренние болезни) - д.м.н., профессор;
- 16.Стяжкина Светлана Николаевна (14.01.17 - хирургия) - д.м.н., профессор;
- 17.Токарев Александр Емельянович (14.01.15 - травматология и ортопедия) - д.м.н., профессор;
- 18.Чернышова Татьяна Николаевна (14.01.04 - внутренние болезни) - д.м.н., профессор;
- 19.Щеколова Наталья Борисовна (14.01.15 - травматология и ортопедия) - д.м.н., профессор;

По диссертации принято следующее заключение:

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная идея, позволяющая уточнить клинико-лабораторные характеристики метаболически здорового и метаболически осложненного ожирения и выделить факторы, определяющие эффективность снижения массы тела;

предложен оригинальный диагностический комплекс для определения эффективности снижения массы тела у женщин с ожирением с использованием сывороточных показателей серотонина, лептина, грелина, адипонектина, эндотелина-1;

доказано, что женщины с метаболически здоровым ожирением в большей степени отвечают на проведение комплексной терапии по снижению массы тела, с уменьшением кардиоваскулярного риска за счет улучшения показателей эндотелина-1, адипонектина, индекса лептин/адипонектин;

введен новый принцип оценки фенотипа ожирения с учетом клинических, гормональных, метаболических, психоэмоциональных характеристик

Теоретическая значимость исследования обосновывается тем, что:

доказано, что пациентки с метаболически здоровым ожирением характеризуются более низким содержанием серотонина и грелина по сравнению с метаболически осложненной формой ожирения; получены новые данные о взаимосвязи адипокинового статуса с метаболическими, психоэмоциональными и антропометрическими характеристиками; уточнено содержание серотонина плазмы крови при различных фенотипах ожирения и связь с тревожно-депрессивными проявлениями; установлено преимущество метаболически здорового ожирения по эффективности снижения массы тела и уменьшению сосудистого риска при комбинированной терапии;

применительно к проблематике диссертации использован комплекс современных клинических, гормональных, метаболических исследований и психометрического тестирования, по результатам которых разработан алгоритм ведения пациенток с ожирением;

изложены аргументы и факты, свидетельствующие о значении отдельных гормональных, метаболических и психоэмоциональных характеристик, определяющих эффективность сочетанной терапии ожирения;

раскрыты и проанализированы факторы определяющие модуль резистентных к снижению веса больных с ожирением;

изучена взаимосвязь клинико-лабораторных параметров с психоэмоциональным статусом в зависимости от вида ожирения женщин и влияние выявленных особенностей на эффективность проводимой терапии;

проведена модернизация обследования пациенток с различными формами ожирения;

предложен алгоритм диагностики и лечения избыточной массы тела у женщин с различными формами ожирения;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и внедрен в практическую деятельность комплексный подход для оценки клинико-лабораторных данных в для диагностики фенотипа ожирения, способствующее более эффективному лечению избыточной массы тела, что подтверждено соответствующими актами внедрения в работу ГБУЗ ПК ГКБ№7 (г.Пермь), ООО «Клиника эндокринологии и диабета» (г.Пермь);

определены перспективы практического использования результатов диссертационного исследования в повседневной деятельности врачей терапевтов, эндокринологов в лечебно-профилактических учреждениях

разного уровня, а также в учебном процессе для обучающихся медицинских ВУЗов;

создан модуль пациента эффективного ответа на терапевтический комплекс с определенными клиническими, метаболическими, гормональными и психо–эмоциональными характеристиками;

представлены предложения по дальнейшему совершенствованию диагностики и лечения пациентов с различными формами ожирения.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что последние получены на сертифицированном оборудовании и легко воспроизводимы в различных условиях;

теория построена на проверяемых данных, основывается на известных достижениях фундаментальных и прикладных научных дисциплин, сопряженных с предметом исследования, согласуется с опубликованными по теме диссертации материалами;

идея базируется на анализе собственных исследований 56 пациентов с избыточной массой тела и ожирением и разработке оригинального модуля пациента для эффективного ответа на терапевтическое воздействие при ожирении у женщин;

использованы авторские данные с таковыми, полученными ранее по проблеме ожирения;

установлено качественное и количественное совпадение основных авторских результатов с опубликованными данными в независимых источниках;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, исследование проводилось на репрезентативной выборочной совокупности, сформированной методом случайного отбора; результаты проанализированы с помощью статистической программы «Statistica 6.0»;

основные результаты опубликованы в 12 печатных работах, в том числе в 5 – в рекомендованных ВАК Министерства РФ изданиях, неоднократно обсуждались на конференциях и симпозиумах и получили одобрение ведущих специалистов.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования, в планировании научной работы, наборе клинического материала, углубленном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, интерпретации клинических, лабораторных

и инструментальных данных, их систематизации, статистической обработке с описанием полученных результатов, написании и оформлении рукописи диссертации, основных публикаций по выполненной работе.

Диссертация Аникиной Натальи Вадимовны «Клинико – лабораторная характеристика различных форм ожирения женщин с оценкой эффективности комплексного терапевтического лечения» является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи внутренних болезней - оценки эффективности комплексной терапии снижения массы тела у женщин с различными формами ожирения. По объему исследований, научной новизне, теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., в редакции постановления правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

На заседании 30.06.2016г диссертационный совет принял решение присудить Аникиной Н.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности защищаемой диссертации 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании, из них 24 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за – 19, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного

совета д.м.н., профессор  Заривчацкий Михаил Федорович

Ученый секретарь
диссертационного совета

д.м.н., профессор



 Малютина Наталья Николаевна

30.06.2016г