

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.071.05**

**на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 16 июня 2021 г., № 8

О присуждении Грицкевич Елене Юрьевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: **«Клиническая оценка метаболических и гормональных последствий андрогендепривационной терапии агонистами ЛГРГ местнораспространенного рака предстательной железы»** по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки принята к защите 26 марта 2021 г., протокол № 8-б диссертационным советом Д 208.071.05 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 125993, Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, № 2059-2541 от 21.10.2009 г.

Соискатель Грицкевич Елена Юрьевна, 1978 года рождения, в 2001 году окончила Кубанскую государственную медицинскую академию по специальности «Лечебное дело».

Грицкевич Е.Ю. с 2018 г. по настоящее время работает ассистентом кафедры эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

### **Научный руководитель:**

- доктор медицинских наук, профессор **Демидова Татьяна Юльевна**,  
Заведующий кафедрой эндокринологии лечебного факультета;

### **Официальные оппоненты:**

- д.м.н., член-корреспондент РАН, профессор **Фадеев Валентин Викторович**, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующий кафедрой эндокринологии № 1, директор клиники эндокринологии.

- д.м.н., профессор **Галстян Гагик Радикович**, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России, и.о. заместителя директора Института диабета, заведующий отделением диабетической стопы.

- дали положительные отзывы о диссертации.

### **Ведущая организация**

ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России в своем положительном заключении, составленном доктором медицинских наук Бирюковой Еленой Валерьевной, профессором кафедры эндокринологии и диабетологии и утвержденным доктором медицинских наук, профессором Крихели Нателлой Ильиничной, проректором по научной работе указала, что диссертация Грицкевич Е.Ю. является научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи – оптимизация ведения пациентов, получающих андрогенную депривацию на основании клинической оценки влияния длительной андрогенной депривации агонистами ЛГРГ на гормональные и метаболические параметры у пациентов, получающих лечение местнораспространенного рака предстательной железы.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ, все по теме диссертации. Все 5 работ опубликованы в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертации. Все работы посвящены оценке влияния длительной андрогенной депривации агонистами ЛГРГ на гормональные и метаболические параметры у пациентов, получающих лечение местнораспространенного рака предстательной железы.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Грицкевич Е.Ю. Метаболические последствия андрогендепривационной терапии рака предстательной железы агонистами лютеинизирующего гормона-рилизинг гормона. / Е.Ю. Грицкевич, Т.Ю. Демидова, М.Р. Матуров и др.// Экспериментальная и клиническая урология (импакт-фактор - 0,723) – 2020. - № 3., с.44-49, 7/1,7 с.

2. Грицкевич Е.Ю. Оценка метаболических нарушений у больных раком предстательной железы, получающих терапию агонистами лютеинизирующего гормона - рилизинг-гормона / А.А.Кожевников, Т.Ю. Демидова, Е.Ю. Грицкевич, // Эндокринология: новости, мнения, обучение (импакт-фактор -0,297) – 2020. - Т. 9, № 2. с. 91-93, 2/0,7с.

3. Грицкевич Е.Ю. Ранние нарушения углеводного обмена при длительной андрогенной депривации агонистами лютеинизирующего гормона рилизинг-гормона /Т.Ю. Демидова, Е.Ю. Грицкевич, М.Р. Матуров и др.// Терапия (импакт-фактор – 0,474) – 2020. – № 8 с. 36-46, 11/2,7 с.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Отзыв от доктора медицинских наук, доцента Друк Инны Викторовны, заведующего кафедрой внутренних болезней и семейной медицины ДПО ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

2. Отзыв от доктора медицинских наук, доцента Волковой А.Р., профессора кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики имени Г.Ф. Ланга с клиникой ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

3. Отзыв от доктора медицинских наук, члена-корреспондента РАН, профессора Костина А.А., заведующего кафедрой Урологии с курсами онкологии, радиологии и андрологии ФНМО МИ РУДН. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

4. Отзыв от доктора медицинских наук Мисниковой Инны

Владимировны, профессора кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

5. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Моруговой Т.В., заведующего кафедрой эндокринологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

6. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Киселевой Татьяны Петровны, профессора кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет Минздрава России. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеющими публикации в сфере эндокринологии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

- **установлена** высокая распространенность и быстрое развитие предиабета, атерогенный сдвиг липидного спектра, развивающиеся независимо от исходного возраста, ИМТ, окружности талии у пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы, получающих длительную андрогенную депривацию агонистами ЛГРГ.
- **описан** амбулаторный гликемический профиль пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы, получающих андрогенную депривацию агонистами ЛГРГ, на основании Flash-мониторинга глюкозы, с привлечением специальных критериев оценки, с указанием динамики гликемических показателей в течение суток, суммарной

суточной гликемической нагрузки, индексов ее базальной и прандиальной variability.

- **определено** умеренное, в пределах референсного диапазона, статистически значимое снижение тиреоидной функции и повышение уровней ТТГ, ассоциированное с повышением уровней общего холестерина через 12 месяцев андрогенной депривации у пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы.

- **предложен** алгоритм ведения пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы, получающих АДТ агонистами ЛГРГ, сформирован лабораторно-инструментальный комплекс, определены сроки мониторинга

#### **Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что**

- **разработана** научная концепция метаболических и гормональных последствий андрогендепривационной терапии агонистами ЛГРГ местнораспространенного рака предстательной железы;

- **предложено** оригинальное суждение, расширяющее представления о нарушениях углеводного обмена, проатерогенных изменениях липидного профиля, независимо от исходного возраста, массы тела и висцерального жирового депо;

- **предложена** научная идея современного представления о характерных изменениях амбулаторного гликемического профиля пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы, получающих агонисты ЛГРГ;

- **разработана** научная концепция, позволяющая сформировать алгоритм ведения пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы, получающих агонисты ЛГРГ.

#### **Практическая значимость полученных соискателем результатов**

##### **исследования подтверждается тем, что**

- **выявленные** в исследовании данные могут лечь в основу алгоритма обследования, мониторинга и профилактики манифестного сахарного диабета и сердечно-сосудистых заболеваний, с целью увеличения выживаемости и качества жизни пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы,

- **представленные** выводы и практические рекомендации диссертационного исследования могут быть применены в клинической практике эндокринолога, врача общей практики, терапевта, уролога, онколога. Результаты проведенного исследования внедрены в клиническую практику эндокринологического отделения ГБУЗ ГКБ имени В.П. Демикова, структурного подразделения Онкологический диспансер №3 ГБУЗ ГКБ им. Д.Д. Плетнева, поликлинического отделения ГАУЗ МГОБ № 62 ДЗМ. Основные научные положения диссертационной работы используются в научно-педагогической работе кафедры эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Диссертационная работа может служить основой для дальнейших научных исследований в области изучения метаболических и гормональных последствий андрогенной депривации.

**Научная новизна:**

- установлена высокая распространенность и быстрое развитие предиабета, проатерогенных изменений липидного спектра, развивающиеся независимо от исходного возраста, ИМТ, окружности талии у пациентов, получающих длительную андрогенную депривацию агонистами ЛГРГ.

- **описан** амбулаторный гликемический профиль пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы, получающих андрогенную депривацию агонистами ЛГРГ, на основании Flash-мониторинга глюкозы, с привлечением специальных критериев оценки, с указанием динамики гликемических показателей в течение суток, суммарной суточной гликемической нагрузки, индексов вариабельности.

- **установлено** умеренное, в пределах референсного диапазона, статистически значимое повышение уровней ТТГ, ассоциированное с повышением уровней общего холестерина, снижение сТ4 через 12 месяцев андрогенной депривации у пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы.

**Оценка достоверности результатов исследования** обеспечивается научной постановкой цели и задач исследования. Теоретическая основа построена на фундаментальных и современных исследованиях, посвященных изучению

метаболических и гормональных изменений при андрогенной депривации. Полученные результаты исследования сопоставлены с данными мировой литературы по изучаемой теме. Достоверность результатов исследования подтверждается достаточным числом наблюдений (группа из 99 пациентов, получающих андрогендепривационную терапию агонистами ЛГРГ по поводу местнораспространенного рака предстательной железы), обоснована выбором высокоточных лабораторных и инструментальных методов исследования, с последующей обработкой полученных данных адекватными методами математической статистики. Выводы и практические рекомендации логически верны.

**Личный вклад** соискателя состоит в самостоятельном проведении анализа современных источников литературы по проблеме метаболических и гормональных последствий при андрогенной депривации агонистами ЛГРГ у пациентов с местнораспространенным раком предстательной железы, позволивших сформулировать научную задачу, требующую дальнейшего изучения, определить степень ее разработанности и, в соответствие с этим, сформулировать цель и задачи диссертационной работы, дизайн исследования. Автором выполнено клиническое обследование пациентов, проведена интерпретация клинико-лабораторных результатов. Автором составлена база данных обследованных пациентов, проведен статистический анализ полученных данных с их научным обоснованием, что позволило сформулировать основные положения, выводы, практические рекомендации с последующим представлением результатов исследования в публикациях и докладах. По материалам диссертации опубликовано 5 научных работ в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертационный совет пришел к выводу, что диссертация Грицкевич Елены Юрьевны представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции Постановления Правительства РФ от 28.08.2017 г. № 1024),

предъявляемым к диссертационным работам, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – «Эндокринология». Медицинские науки.

На заседании 16 июня 2021 г. диссертационный совет принял решение присудить Грицкевич Елене Юрьевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.02, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени - 19, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель  
диссертационного совета

Аметов Александр Сергеевич

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Самсонова Любовь Николаевна



«17» июня 2021 г.