

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

Д 208.126.01 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 22.02.2017 № 143

О присуждении Шварц Яне Григорьевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук

Диссертация «Урогенитальная форма автономной диабетической полинейропатии у больных сахарным диабетом 1 типа», по специальности 14.01.02 – Эндокринология, принята к защите 14.12.2016 года, протокол № 139/2 от 14.12.2016 г. диссертационным советом Д 208.126.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Эндокринологический научный Центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 117036, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 11, Приказ Рособрнадзора 04.09.07 № 1990-1015/213.

Соискатель – Шварц Яна Григорьевна, 1983 года рождения. В 2009 году с отличием окончила лечебный факультет Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский Государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию». Освоила программу подготовки

научно-педагогических кадров в очной аспирантуре (год окончания 2015) на базе ФГБУ «Эндокринологический научный Центр» Минздрава России.

Диссертация выполнена в отделении андрологии и урологии ФГБУ «Эндокринологический научный центр» Минздрава России.

Научный руководитель – Галстян Гагик Радикович, доктор медицинских наук, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ «Эндокринологический научный Центр» Минздрава России.

Научный консультант – Курбатов Дмитрий Геннадьевич, профессор, доктор медицинских наук, заведующий отделением андрологии и урологии ФГБУ «Эндокринологический научный Центр» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

- Гурьева Ирина Владимировна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая сектором медико-социальной экспертизы и реабилитации при эндокринных заболеваниях Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации;

- Ефремов Евгений Александрович, доктор медицинских наук, заведующий Отделом андрологии и репродукции человека научно-исследовательского института урологии и интервенционной радиологии – филиал «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации
дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном

заклучении, подписанным Демидовой Ириной Юрьевной, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой эндокринологии и диабетологии факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, указала, что диссертация Шварц Яны Григорьевны «Урогенитальная форма автономной диабетической полинейропатии у больных сахарным диабетом 1 типа», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – Эндокринология, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение в эндокринологии, внедрение которого вносит вклад в развитие медицинской помощи и науки.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ по теме диссертации, 3 из которых в журналах, включенных в перечень российских рецензируемых научных изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций, и 1 статья в зарубежном журнале. Публикации всецело отражают содержание и основные положения диссертации. Научные разделы работ, отражающие результаты исследования, полностью подготовлены автором.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Курбатов Д.Г., Галстян Г.Р., Роживанов Р.В., Лепетухин А.Е., Дубский С.А., **Шварц Я.Г.** Коррекция ретроградной эякуляции у больных сахарным диабетом 1-го типа // Андрология и генитальная хирургия. - 2013. - N 3. – с. 44-47
2. Курбатов Д.Г., Галстян Г.Р., Роживанов Р.В., Лепетухин А.Е., **Шварц Я.Г.** Диагностика и лечение ретроградной эякуляции как проявления урогенитальной

формы автономной диабетической полинейропатии // Сахарный диабет. – 2015. - № 18(3). – с. 93-98

3. Курбатов Д.Г., Галстян Г.Р., **Шварц Я.Г.**, Роживанов Р.В., Дубский С.А., Лепетухин А.Е. Оценка эффективности ингибитора фосфодиэстеразы 5-го типа в терапии нейрогенной эректильной дисфункции у пациентов с СД 1- го типа // Проблемы Эндокринологии. – 2015. - №61(4). – с. 24-28
4. Kurbatov, D., Russo, G. I., Galstyan, G.R., Rozhivanov, R., Lepetukhin, A., Dubsky, S., **Shwartz, Y.G.**, Cimino, S., Morgia, G. and Sansalone, S. Correction of Retrograde Ejaculation in Patients with Diabetes Mellitus Using Endourethral Collagen Injection: Preliminary Results // Journal of Sexual Medicine. – 2015. – Vol. 12. – P. 2126–2129. doi: 10.1111/jsm.13024

На автореферат поступили отзывы:

- 1) Алиева Романа Тофиковича, доктора медицинских наук, профессора кафедры специализированной хирургии по урологии, травматологии и офтальмологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- 2) Чалого Михаила Евгеньевича, доктора медицинских наук, профессора кафедры урологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- 3) Демидовой Татьяны Юльевны, доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры эндокринологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства

здравоохранения Российской Федерации.

Отзывы положительные, принципиальных замечаний не содержат, подчеркивают научную и практическую ценность результатов, полученных в диссертационной работе Шварц Я.Г.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается компетентностью в конкретной области эндокринологии, которой посвящено диссертационное исследование.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований доказана роль эндотелия и нестабильности гликемии в патогенезе развития и прогрессирования урогенитальной формы автономной диабетической полинейропатии; предложен алгоритм обследования и ведения пациентов с эректильной дисфункцией и ретроградной эякуляцией, – проявлениями урогенитальной формы автономной диабетической полинейропатии у пациентов с сахарным диабетом 1 типа.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что автором доказаны положения, расширяющие представления о значимости не только степени компенсации углеводного обмена, но и стабильности показателей гликемии и состояния эндотелиальной функции в патогенезе развития и прогрессирования урогенитальной формы автономной диабетической полинейропатии. Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных высокотехнологичных инструментальных методов исследования нервной проводимости и состояния эндотелиальной функции у пациентов с сахарным диабетом 1 типа.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны и внедрены рекомендации, позволяющие диагностировать нейрогенную форму урогенитальной полинейропатии у мужчин с сахарным диабетом 1 типа, оптимизировать наблюдение,

прогнозировать течение процесса и рационально выбирать тактику ведения пациентов данной группы, а использование нового метода хирургического лечения ретроградной эякуляции у больных сахарным диабетом 1 типа значительно повышает шансы на физиологическое зачатие у данной категории пациентов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что теория построена на известных, проверяемых данных, согласуется с опубликованными данными по теме диссертации. Высокая степень достоверности основана на достаточном количестве обследованных пациентов, включенных в исследование. Результаты получены на сертифицированном оборудовании. Использованы современные методы сбора и обработки данных с применением современных прикладных статистических программ. Установлено отсутствие противоречий авторских результатов с данными, представленными в независимых источниках по данной тематике.

Личный вклад соискателя состоит во включенном участии на всех этапах процесса: анализ современных отечественных и зарубежных литературных источников, на основании которых составлен обзор литературы; разработка дизайна исследования; отбор пациентов для исследования по критериям включения и исключения; проведение инструментальных методов обследования (нейромиографические исследования, исследование эндотелиальной функции); формирование базы данных; статистическая обработка материала; анализ и трактовка полученных результатов. Публикации, в том числе написанные в соавторстве, подготовлены в части изложения результатов исследования диссертантом лично.

В диссертации Шварц Я.Г. на тему «Урогенитальная форма автономной диабетической полинейропатии у больных сахарным диабетом 1 типа» соблюдены критерии, установленные пунктом 9 «Положения о порядке

присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 «О порядке присуждения ученых степеней» с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней». Диссертация является законченной научно-квалификационной работой, посвященной решению актуальной научной задачи. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 22 февраля 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Шварц Яне Григорьевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 23 человек, из них 23 доктора медицинских наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 32 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 23 человека, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Заместитель председателя
диссертационного совета,
Академик РАН

Шестакова М.В.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор медицинских наук

Суркова Е.В.

