

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.072.15 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 13.05.2019 г. № 7

О присуждении Игнатъевой Раисе Евгеньевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему «Функциональное состояние эндотелия сосудов у женщин с преждевременной недостаточностью яичников» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология принята к защите 21.01.2019 г. протокол № 3 диссертационным советом Д 208.072.15 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ № 1233/нк от 12.10.2015 г.), адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Игнатьева Раиса Евгеньевна, 1990 года рождения, в 2013 году с отличием окончила Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Смоленская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

В период подготовки диссертации с 2015 по 2018 гг. Игнатьева Раиса Евгеньевна являлась очным аспирантом кафедры акушерства и гинекологии

факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В настоящее время работает врачом акушером-гинекологом в Перинатальном центре Государственного автономного учреждения здравоохранения «Брянская городская больница №1».

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Густоварова Татьяна Алексеевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный консультант:

Милягин Виктор Артемьевич – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии, ультразвуковой и функциональной диагностики факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Андреева Елена Николаевна – доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора Центра – Директор Института репродуктивной медицины Федерального государственного бюджетного учреждения

«Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Юренева Светлана Владимировна – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения гинекологической эндокринологии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва) в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Манухиным Игорем Борисовичем, заведующим кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, указал, что диссертационная работа Игнатъевой Раисы Евгеньевны «Функциональное состояние эндотелия сосудов у женщин с преждевременной недостаточностью яичников», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Густоваровой Татьяны Алексеевны и при научном консультировании доктора медицинских наук, профессора Милягина Виктора Артемьевича, в которой решена актуальная научная задача – усовершенствование тактики ведения женщин с преждевременной недостаточностью яичников путем оценки эндотелиальной функции для осуществления профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная

работа Игнатъевой Раисы Евгеньевны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г.), а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 5 из них – в изданиях, включенных в перечень ВАК Минобрнауки России, 3 работы представлены в материалах научно-практических конференций и съездов. Публикации посвящены оценке функции эндотелия и профилактике развития кардиоваскулярных заболеваний у женщин с преждевременной недостаточностью яичников. Исследование пациенток, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 3,0 печатных листов и содержит 84% авторского вклада.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Игнатъева, Р.Е. Нарушение функции эндотелия сосудов у женщин с преждевременной недостаточностью яичников / Р.Е. Игнатъева, Т.А. Густоварова, Е.Н. Бабич, А.С. Крюковский // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2016. – Т. 15, № 3. – С. 93-100.

2. Игнатъева, Р.Е. Эндотелиальная дисфункция в системе микроциркуляции у пациенток с преждевременной недостаточностью яичников / Р.Е. Игнатъева, Т.А. Густоварова, А.Н. Иванян [и др.] // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2017. – Т. 16, № 1. – С. 83-87.

3. Игнатъева, Р.Е. Структурно-функциональное состояние сосудистой стенки у молодых пациенток с преждевременной недостаточностью яичников / Р.Е. Игнатъева, Т.А. Густоварова, В.А. Милягин, Е.В. Дмитриева // Доктор.Ру. – 2018. – № 6 (150). – С. 44-48.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Ильиной Ирины Юрьевны – доктора медицинских наук, профессора кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Медведевой Ирины Николаевны – кандидата медицинских наук, доцента кафедры акушерства и гинекологии факультета последипломного образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Отзывы на автореферат содержат оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа представляется существенным вкладом в сложную проблему ведения пациенток с преждевременной недостаточностью яичников и отвечает требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается наличием публикаций по тематике представленной к защите диссертации в рецензируемых журналах, выбор ведущей организации – широко известными достижениями в области научно-практических работ, посвященных здоровью женщин в климактерии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

– разработана новая научная концепция, обогащающая научные представления о патологии эндотелия сосудов при преждевременной недостаточности яичников;

– предложен новый диагностический подход в обследовании пациенток с преждевременной недостаточностью яичников, позволяющий выявлять у

данной когорты больных предикторы формирования артериальной гипертензии и атеросклероза на доклинической стадии развития и своевременно проводить лечебно-профилактические мероприятия;

– доказана перспективность динамического наблюдения за состоянием сосудистого эндотелия у женщин с преждевременной недостаточностью яичников для оценки эффективности лечебно-профилактических мероприятий и прогнозирования кардиоваскулярного риска;

– введено новое для отечественной гинекологии понятие скринингового метода исследования эндотелиальной функции у пациенток с преждевременной недостаточностью яичников.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

– доказана дисфункция сосудистого эндотелия, определяемая методом фотоплетизмографии, при преждевременной недостаточности яичников;

– доказана взаимосвязь между показателями, характеризующими функцию эндотелия, и уровнями эстрадиола в крови у пациенток с преждевременной недостаточностью яичников.

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

– разработан и внедрен в практическую деятельность женской консультации ГАУЗ «Брянская городская больница № 1» новый диагностический подход в обследовании пациенток с преждевременной недостаточностью яичников;

– результаты исследования внедрены в практическую деятельность отделения кардиологии ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница», используются в работе с молодыми пациентками с эстрогендефицитом;

– материалы диссертации используются в образовательной деятельности при обучении ординаторов, аспирантов и курсантов факультета дополнительного профессионального образования на кафедре акушерства и гинекологии, кафедре терапии, ультразвуковой и функциональной диагностики

ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет»
Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

– установлена количественная и качественная сопоставимость результатов, полученных автором в ходе выполнения работы, с данными других исследователей по теме диссертации, представленными в отечественных и зарубежных источниках;

– проведено достаточное количество наблюдений, использованы современные лабораторные и инструментальные методы исследования, статистическая обработка результатов выполнена с помощью современных программ математического анализа.

Личный вклад соискателя состоит в участии на всех этапах научно-исследовательской работы. Автор лично организовывал набор женщин в группы исследования, выполнял общеклиническое обследование, участвовал в проведении ультразвукового исследования. Исследование функционального состояния эндотелия и эластических свойств сосудов методом фотоплетизмографии, научное обобщение полученных результатов выполнены лично автором.

Материалы диссертации доложены лично автором на: Второй международной научно-практической конференции «Экспериментальные и клинические аспекты микроциркуляции и функции эндотелия» (Смоленск, 2016); XXIII Всероссийском конгрессе с международным участием «Амбулаторно-поликлиническая помощь в эпицентре женского здоровья» (Москва, 2017); XVIII Всероссийском научно-образовательном форуме «Мать и дитя» (Москва, 2017); IV Общероссийской конференции с международным участием «Перинатальная медицина: от прегравидарной подготовки к здоровому материнству и детству» (Санкт-Петербург, 2018); XXIV Всероссийском конгрессе с международным участием и специализированной выставочной экспозицией «Амбулаторно-поликлиническая помощь в эпицентре женского здоровья» (Москва, 2018); III Всероссийской конференции

с международным участием «Репродуктивное здоровье женщин и мужчин» (Москва, 2018).

Диссертация Игнатъевой Раисы Евгеньевны полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., №748 от 02.08.2016 г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 13 мая 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Игнатъевой Раисе Евгеньевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 20, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



Шаповальянц Сергей Георгиевич

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ ФГБОУ ВО «РНПМУ
ИМ. Н.И. ПИРОГОВА Минздрава России



Хашукоева Асият Зулчифовна

14.05.2019

14.05.2019