

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д.208.072.15 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
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 10.02.2020 г. № 2

О присуждении Авакьянц Илоне Пулатовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Распространенность и факторы риска хронических заболеваний вен в общей популяции» по специальности 14.01.17 – хирургия принята к защите 11.11.2019г. протокол № 18 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 12.05.2015 г.), адрес: 117997, Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Авакьянц Илона Пулатовна, 1989 года рождения, в 2013 г. окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

В период подготовки диссертации (с 2015г. по 2018г.) Авакьянц Илона Пулатовна являлась очным аспирантом кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Золотухин Игорь Анатольевич – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Крылов Алексей Юрьевич – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры факультетской хирургии № 2 Института клинической медицины Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет);

Шиманко Александр Ильич – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры хирургических болезней и клинической ангиологии стоматологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.

Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации – дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва), в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Стойко Юрием Михайловичем – заведующим кафедрой хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии института усовершенствования врачей Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, указал, что диссертационная работа Авакьянц Илоны Пулатовны «Распространенность и факторы риска хронических заболеваний вен в общей популяции», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Золотухина Игоря Анатольевича, содержит решение актуальной научной задачи – изучение распространенности и факторов риска хронических заболеваний вен, что имеет важное значение для развития хирургии.

По своей актуальности, научной новизне, глубине анализа и практической значимости диссертационная работа Авакьянц Илоны Пулатовны полностью соответствует требованиям п.9 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016г.), а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Соискатель имеет 3 печатные работы в рецензируемых научных

журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки РФ, из них 1 – в международном журнале, входящем в базу данных Web of Science. Публикации посвящены вопросам распространенности и факторам риска развития хронических заболеваний вен. Исследование пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 1,5 печатных листов и содержит 85% авторского вклада. Оригинальность работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 91,92%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Авакьянц, И.П. Эпидемиология хронических заболеваний вен. / Е.И. Селиверстов, И.П. Авакьянц, А.С. Никишков, И.А.Золотухин // Флебология. - 2016. - Т. 10. - №1. - С. 35-43.
2. Авакьянц, И.П. Распространенность хронических заболеваний вен: результаты популяционного эпидемиологического исследования. / И.А. Золотухин, Е.И. Селиверстов, Ю.Н. Шевцов, И.П. Авакьянц, А.И. Никишков, А.М. Татаринцев, А.И. Кириенко // Флебология. - 2016. - Т. 10. - №3. - С. 119-125.
3. Avakiants, I.P. Prevalence and Risk Factors for Chronic Venous Disease in Russian General Population. / Zolotukhin I.A., Seliverstov E.I., Shevtsov Y.N., Avakiants I.P., Nikishkov A.S., Tatarintsev A.M., Kirienko A.I. // European Journal of Vascular and Endovascular Surgery. - 2017. - V. 54. - №6. - P. 752-758.

Отзывов на автореферат диссертации не поступало.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук, профессор Шиманко Александр Ильич и доктор медицинских наук, профессор Крылов Алексей Юрьевич – ведущие специалисты в области диагностики и лечения хронических заболеваний вен, известные своими работами, по тематике, представленной к защите диссертации. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации известен своими

исследованиями и публикациями, близкими по теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- доказано, что ХЗВ в общей популяции у лиц старше 10 лет отличаются высокой распространенностью и поражают две трети населения;

- доказано, что варикозная болезнь поражает каждого четвертого;

- доказано, что распространенность варикозной болезни среди мужчин и женщин одинакова;

- доказано, что женский пол, количество родов являются независимыми факторами риска развития ХЗВ, но не варикозной болезни нижних конечностей. Возраст и семейная история ХЗВ влияют на развитие ХЗВ, в том числе и варикозной болезни. Менопауза служит независимым фактором риска развития ХЗВ;

- установлены группы лиц, к которым требуется повышенное внимание специалистов.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- определена высокая распространенность ХЗВ и ее патологических вариантов, что необходимо принимать во внимание в условиях практического здравоохранения при планировании различных аспектов оказания медицинской помощи;

- определены факторы риска ХЗВ в целом и варикозной болезни в частности, что позволяет выделить группы населения, наблюдение за которыми должно быть особо тщательным, с объяснением носителям факторов риска прогноза и необходимости своевременного обращения к врачу при появлении начальных признаков заболевания.

Значение полученных соискателем результатов исследования для учебного процесса подтверждается тем, что:

- материалы диссертации внедрены в учебный процесс кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета при реализации программ последипломного образования на факультете последипломного образования ФГАОУ ВО Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России для студентов, ординаторов и врачей.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: исследования проведены на высоком методическом уровне, с применением современных методов статистической обработки; достоверность полученных результатов обеспечена достаточным количеством изученного материала. Выводы работы и практические рекомендации научно обоснованы и вытекают из результатов исследования.

Личный вклад соискателя состоит в участии на всех этапах проведения научно-практического исследования, в сборе и систематизации исходных данных. Автором самостоятельно проведен аналитический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Статистическая обработка полученных результатов проводилась автором данной диссертационной работы лично.

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

На заседании 10 февраля 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Авакьянц Илоне Пулатовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 11 докторов наук по специальности 14.01.17 – хирургия, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени - 19, против присуждения ученой степени - 1, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель


диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



Шаповальянц Сергей Георгиевич

Учёный секретарь

диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



Хашукоева Асият Зульчифовна



12.02.2020г.