

СВЕДЕНИЯ

о результатах публичной защиты Ступина Дмитрия Андреевича

1. Ступин Дмитрий Андреевич.
2. Диссертация на тему: «Клиническая значимость процессов перекисного окисления липидов при варикозном расширении вен малого таза у женщин», представленной в диссертационный совет для защиты по специальностям: 14.01.01 – Акушерство и гинекология; 14.03.03– Патологическая физиология.
3. На заседании 23.10.2018 г. диссертационный совет Д 001.038.02 при ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» принял решение присудить Ступину Дмитрию Андреевичу учёную степень кандидата медицинских наук.
4. Фамилии и инициалы членов диссертационного совета, присутствовавших на его заседании при защите диссертации: д.м.н., профессор Протопопова Н.В. (заместитель председателя); д.м.н., профессор РАН Рычкова Л.В. (заместитель председателя); д.б.н., Гребенкина Л.А. (ученый секретарь); д.м.н., профессор Астафьев В.А.; д.м.н. Баирова Т.А.; д.м.н. Бугун О.В.; д.м.н. Данусевич И.Н.; д.б.н. Данчинова Г.А.; д.б.н. Даренская М.А.; д.м.н. Дружинина Е.Б.; д.м.н., профессор Корытов Л.И.; д.б.н. Курашова Н.А.; д.м.н. Лабыгина А.В.; д.м.н. Лещенко О.Я.; д.м.н. Мадаева И.М.; д.б.н., профессор Осипова Е.В.; д.б.н. Поляков В.М.; д.м.н., профессор Семендяев А.А.; д.м.н., профессор Шолохов Л.Ф.

Присутствовали 19 членов диссертационного совета из 28, входящих в его состав.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 001.038.02 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ПРОБЛЕМ ЗДОРОВЬЯ СЕМЬИ И РЕПРОДУКЦИИ ЧЕЛОВЕКА» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 23.10.2018 г., № 164 о присуждении Ступину Дмитрию Андреевичу, гражданину РФ, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клиническая значимость процессов перекисного окисления липидов при варикозном расширении вен малого таза у женщин» по специальностям: 14.01.01 – Акушерство и гинекология (медицинские науки) и 14.03.03 – патологическая физиология (медицинские науки) принята к защите 20.08.18 г., протокол № 92/1 диссертационным советом Д 001.038.02 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (664003, Иркутск, ул. Тимирязева, 16, а/я 221; приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) о создании диссертационного совета №1925-1298 от 09.09.2009 г.).

Соискатель Ступин Дмитрий Андреевич, 1990 года рождения, в 2013 году окончил лечебный факультет ГБОУ ВПО «Иркутский государственный медицинский университет» (г. Иркутск) по специальности – «Лечебное дело». После окончания ординатуры по специальности «Акушерство и гинекология» с 2015 г. работал в должности ассистента кафедры акушерства и гинекологии с курсом гинекологии детей и подростков Иркутского государственного медицинского университета. В период подготовки диссертации с 2015 по 2018 гг., соискатель Ступин Дмитрий Андреевич обучался в очной аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» по направлению подготовки 31.06.01 – Клиническая медицина, специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология. Во время обучения в аспирантуре ему была назначена стипендия Президента Российской Федерации.

Диссертация выполнена в отделе охраны репродуктивного здоровья, лаборатории патофизиологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» и на кафедре акушерства и гинекологии с курсом гинекологии детей и подростков Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Минздрава РФ.

Научный руководитель – д-р мед. наук, профессор Семендяев Андрей Александрович, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», научный сотрудник лаборатории вспомогательных репродуктивных технологий и перинатальной медицины.

Научный консультант - д-р мед. наук, Академик РАН, профессор, Заслуженный деятель науки РФ Колесникова Любовь Ильинична, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», научный руководитель.

Официальные оппоненты: Артымук Наталья Владимировна – д-р мед. наук, профессор, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии №2, заведующая; Пивоваров Юрий Иванович – д-р мед. наук, профессор, ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», лаборатория клеточной патофизиологии и биохимии, ведущий научный сотрудник - дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава РФ - представила положительное заключение, подписанное д-ром мед. наук, Яроцкой Е.Л. - заведующей отделением международного сотрудничества, и утвержденное д-ром мед. наук, Академиком РАН, профессором, Заслуженным деятелем наук РФ Сухих Г.Т. – директором ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава РФ. В отзыве отмечено, что диссертация Ступина Д.А. «Клиническая значимость процессов перекисного окисления липидов при варикозном расширении вен малого таза у женщин» является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, с применением современных методов, предложено решение важной научной задачи по вопросу изучения патогенеза, а так же разработки и внедрения эффективной методики ранней диагностики варикозного расширения вен малого таза и усовершенствование лечения этой патологии. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, полноте изложения, обоснованности выводов и положений диссертационная работа Ступина Д.А. полностью соответствует требованиям п.9 "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым ВАК Министерства образования и науки РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и ее автор заслуживает присуждения ученой

степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.01 - акушерство и гинекология и 14.03.03 – патологическая физиология.

Соискатель имеет 19 научных публикаций, в том числе 10 в рецензируемых научных журналах и изданиях, включенных в перечень Российских рецензируемых научных журналов для опубликования основных научных результатов диссертаций, из которых 1 работа – в зарубежном рецензируемом издании, индексируемом в международной базе данных Scopus, 1 монография, 1 патент. Авторский вклад более 85 %. Общий объем 7,7 печатных листов. В диссертации не содержится недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, а также отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Наиболее значимые работы:

1. Клинико-лабораторные изменения при варикозной болезни вен малого таза у женщин / А. А. Семендяев, М. Б. Хамошина, Д. А. Ступин [и др.] // Бюл. ВСНЦ СО РАМН. – 2010. – № 6 (76), Ч. 2. – С. 60–62.

2. Значение перекисного окисления липидов в развитии варикозной болезни вен малого таза у женщин / А. И. Гус, А. А. Семендяев, Д. А. Ступин [и др.] // Сибирский медицинский журнал (Иркутск). – 2015. – Т. 133, № 2. – С. 122–125.

3. Ультразвуковой контроль в периоперационном периоде при варикозной болезни вен малого таза у женщин / Т. А. Исупова, А. А. Семендяев, Д. А. Ступин [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2015. – № 4S. – С. 73а.

4. Профилактика рецидива варикозной болезни вен малого таза у женщин / А. И. Гус, А. А. Семендяев, Д. А. Ступин [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2016. – № 10. – С. 103–108.

5. Способ определения функционального состояния венозной системы малого таза у женщин : Пат. 2646563 Рос. Федерация ; МПК А61 В10/00 (2006.01) / Семендяев А. А., Ступин Д. А., Черепанова М. А., Бачурина С. М., Селецкий А. Н., Колесникова Л. И. ; заявитель и патентообладатель Семендяев Андрей Александрович. – № 2016124576 ; заявл. 20.06.2016 ; опубл. 5.03.2018. – Бюл. № 7.

6. Диагностика и лечение варикозной болезни вен малого таза у женщин / А. И. Гус, М. Б. Хамошина, М. А. Черепанова, С. М. Бачурина, А. А. Семендяев, Д. А. Ступин. – Новосибирск : Наука, 2015. – 132 с.

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы, без принципиальных замечаний, от: д-ра мед. наук, профессора Цхай В.Б. – заведующего кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава РФ; д-ра мед. наук, профессора Фаткуллина И.Ф. – заведующего

кафедрой акушерства и гинекологии им. проф. В.С. Груздева ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава РФ; д-ра мед. наук Штырова С.В. – профессора кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ; д-ра мед. наук, профессора Волкова В.Г. - заведующего кафедрой акушерства и гинекологии Медицинского института ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»; д-ра мед. наук, профессора Давыдова В.В. – профессора кафедры биохимии и молекулярной биологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ; д-ра мед. наук, профессора, члена-корр. РАН Уразовой О.И. – заведующей кафедрой патофизиологии ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет»; д-ра биол. наук, профессора РАН Виткиной Т.И. – ведущего научного сотрудника лаборатории медицинских исследований Владивостокского филиала ФГБНУ «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» НИИ медицинской климатологии и восстановительного лечения.

Во всех отзывах отмечено, что по актуальности, теоретической и практической значимости, новизне полученных данных диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям. Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в области акушерства и гинекологии, патологической физиологии (наличием научных трудов в рецензируемых научных изданиях) и способностью определить научную ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- впервые получены новые данные о роли процессов ПОЛ-АОЗ в патогенезе развития варикозного расширения вен малого таза у женщин;
- впервые предложен алгоритм прогнозирования, диагностики, лечения и профилактики варикозного расширения вен малого таза у женщин;
- доказано, что применение женщинам с ВРВМТ комплексной терапии, в состав которой был включен антиоксидантный препарат, способствует длительной ремиссии заболевания, улучшению качества жизни и восстановлению их репродуктивной функции.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- расширена область теоретических знаний о патогенезе варикозного расширения вен малого таза у женщин;

- углублено представление о роли процессов ПОЛ-АОЗ в прогнозировании, диагностике, лечении и профилактики варикозного расширения вен малого таза у женщин;
- предложено расширить перечень факторов риска варикозного расширения вен малого таза у женщин;
- усовершенствована методология прогнозирования, диагностики, лечения и профилактики варикозного расширения вен малого таза у женщин.

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

- установлено, что прогностически значимыми клинико-анамнестическими факторами риска развития варикозного расширения вен малого таза у женщин являются: возраст старше 40 лет; наследственное предрасположение к варикозу; длительные статические нагрузки; тазовая боль; диспареуния; бесплодие; более 1 родов;
- доказана необходимость исследования состояния про-/антиоксидантного баланса для оценки степени тяжести заболевания;
- разработан и внедрён в клиническую практику «Способ определения функционального состояния венозной системы малого таза у женщин» (Патент РФ № 2646563);
- разработан и внедрен алгоритм прогнозирования, диагностики, лечения и профилактики варикозного расширения вен малого таза у женщин;
- обосновано включение в схему лечения варикозного расширения вен малого таза у женщин препаратов с антиоксидантным терапевтическим воздействием, которые позволяют поддержать ремиссию заболевания в течение длительного периода времени, способствуют восстановлению репродуктивной функции и повышению качества жизни женщин;
- результаты исследований внедрены в практическую деятельность клиники ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (Иркутск); гинекологического и хирургических отделений НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Иркутск-Пассажирский» ОАО «РЖД» (Иркутск); гинекологического, родильного отделений и отделения акушерской патологии беременности ОГАУЗ «Медсанчасть Иркутского авиационного производственного объединения» (Иркутск).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- результаты получены на достаточном объеме материала с использованием современных методов исследования на сертифицированном оборудовании;
- идея базируется на анализе литературных данных по изучаемой проблеме в критическом сопоставлении с собственными результатами;
- использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в формулировке идеи и гипотезы исследования, получении исходных данных, апробации результатов

исследования, обработке и интерпретации полученных результатов, подготовке основных публикаций по выполненной работе, участии в апробации результатов исследования на международных и Всероссийских конференциях, оформлении диссертации.

На заседании 23.10.2018 г. диссертационный совет пришел к выводу, что диссертация Ступина Дмитрия Андреевича соответствует требованиям пп. 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), и принял решение присудить Ступину Дмитрию Андреевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 5 – докторов наук по специальности: 14.01.01 – Акушерство и гинекология, 5 - докторов наук по специальности: 14.03.03 – Патологическая физиология (медицинские науки) участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 19, «против» - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель заседания диссертационного совета

Д 001.038.02 на базе ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ,

д-р мед. наук, профессор

Н.В.Протопопова

Ученый секретарь диссертационного совета,

д-р биол. наук

Л.А. Гребенкина

Дата оформления заключения: «23» октября 2018 г.

Подписи
удостоверяю
Начальник отдела
кадров

*Протопоповой Н.В.,
Гребенкиной Л.А.*



Макарова О.Н.