

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 0300.017
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМЕНИ ПАТРИСА
ЛУМУМБЫ» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело № _____
Решение диссертационного совета от 30.06.2023 г., протокол № 17

О присуждении Радзинской Елене Викторовне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности диагностики и лечения дорсалгий беременных» по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3.1.24. Неврология в виде рукописи принята к защите 25.05.2023 г., протокол №7, диссертационным советом ПДС 0300.017 федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.; приказ 02.06.2021 года №107-дс).

Автореферат размещен на сайте РУДН 26 мая 2023 года.

Радзинская Елена Викторовна, 1989 года рождения, гражданка Российской Федерации в 2012 году с отличием окончила федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» по специальности «Лечебное дело».

С 2012 до 2014 гг. обучалась в клинической ординатуре на кафедре госпитальной терапии РУДН, далее продолжила обучение в интернатуре на кафедре геронтологии и гериатрии РУДН по специальности «Неврология» (2014–2015 гг.).

С 2007 года работала на кафедре акушерства и гинекологии с курсом перинатологии РУДН в должности лаборанта, в 2022 году работала в должности ассистента на кафедре акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета непрерывного медицинского образования (ФНМО) РУДН, с февраля 2023 г. по настоящее время – ассистент кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института РУДН.

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии с курсом перинатологии и кафедре акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов №1291 выдана в 2023 году в РУДН.

Научные руководители:

– профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), доцент Новикова Владислава Александровна;

– ведущий научный сотрудник отделения экзогенно-органических расстройств и эпилепсии отдела клинко-патогенетических исследований в психиатрии

Московского научно-исследовательского института психиатрии, филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии имени В. П. Сербского» Министерства здравоохранения Российской Федерации доктор медицинских наук (3.1.24. Неврология), профессор Дамулин Игорь Владимирович.

Официальные оппоненты:

– Петрухин Василий Алексеевич, гражданин РФ, директор государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» (МОНИИАГ), заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор;

– Камчатнов Павел Рудольфович, гражданин РФ, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (3.1.24. Неврология), доцент дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (420012, Россия, Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, 49) в своем положительном отзыве, подписанном заведующим кафедрой акушерства и гинекологии им. проф. В.С. Груздева доктором медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессором Фаткуллиным Ильдаров Фаридовичем и исполняющей обязанности заведующей кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики доктором медицинских наук (3.1.24. Неврология), профессором Гайнетдиновой Диной Дамировной и утверждённом проректором по научной работе ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России доктором медицинских наук, профессором Абдулганиевой Дианой Ильдаровной указала, что диссертация Е.В. Радзинской является законченной научно-квалификационной работой, в которой отражены современные тенденции междисциплинарного подхода к изучению заболеваний и совместному лечению пациенток специалистами различных профилей.

В заключении отзыва ведущей организации указано, что диссертационная работа соответствует требованиям п.2.2 (кандидатская) раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного Ученым советом РУДН 23.09.2019 г., протокол №12, а ее автор, Елена Викторовна Радзинская, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 28 опубликованных научных работ, из них 8 – по проблематике диссертации, в том числе одна – в рецензируемом научном издании, индексируемом в международной базе данных «Scopus», 5 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнями ВАК и РУДН. Общий объем публикаций составляет 2,38 п. л. Авторский вклад 90%.

Наиболее значимые публикации:

1. Болевой синдром при дорсопатии в перспективе беременности / Е. В. Радзинская, А. А. Струченко, И. В. Дамулин // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2020. – Т. 15, № 4. – С. 593-599.
2. Радзинская, Е.В. Нейро-ортопедические критерии дорсопатии беременных / Е. В. Радзинская, И. В. Дамулин // Доктор.Ру. – 2021. – Т. 20, № 5. – С. 43-48.
3. Радзинская, Е.В. Дифференциальная диагностика дорсопатий беременных / Е. В. Радзинская // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2020. – Т. 8, № 3(29). – С. 55-61.
4. Материнские риск-факторы недостаточного роста плода, ятрогенной недоношенности и маловесности новорожденного / А.А. Зиядинов, Е. В. Радзинская, Е. А. Матейкович, [и соавт.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2022. – Т. 10, № 3(37). – С. 6 -15.
5. Радзинская, Е.В. Остеопатические особенности беременных с дорсалгией различной локализации / Е. В. Радзинская // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2021. – Т. 98, № 3-2. – С. 156.
6. Радзинская, Е.В. Краниосакральная терапия при боли в спине во время беременности / Е. В. Радзинская // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2021. – Т. 98, № 3-2. – С. 156-157.

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

– научного руководителя федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», академика РАН, заслуженного деятеля науки РФ, доктора медицинских наук (3.3.3. Патологическая физиология), профессора Колесниковой Любови Ильиничны;

– профессора кафедры акушерства и гинекологии института непрерывного медицинского и фармацевтического образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Заслуженного врача РФ, доктора медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессора Ткаченко Людмилы Владимировны;

– заместителя директора по научно-исследовательской работе научно-исследовательского института акушерства и педиатрии, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии №1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессора Рымашевского Александра Николаевича;

– заведующего кафедрой нервных болезней лечебного факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук (3.1.24. Неврология), профессора Власова Павла Николаевича.

Все имеющиеся отзывы положительные, принципиальных критических замечаний нет. Отмечено, что содержание работы полностью раскрывает поставленные автором цель и задачи. Диссертационное исследование выполнено на

высоком научном и методологическом уровне, работа отличается внутренним единством, а выводы адекватны и полностью соответствуют задачам исследования. Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации обоснованы и содержат признаки новизны.

Выбор официальных оппонентов был определен их высокой квалификацией, наличием научных трудов и публикаций, соответствующих проблематике оппонируемой диссертации и требованиями, предъявляемыми к оппоненту.

Доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор Петрухин Василий Алексеевич является высококвалифицированным специалистом в области изучения спинальной нейрохирургической патологии, симфизиопатии при беременности, чему посвящена основная часть диссертационного исследования соискателя. Василий Алексеевич – заслуженный врач Российской Федерации, заслуженный деятель науки и техники Московской области, член Правления Российского общества акушеров-гинекологов. Профессор В.А. Петрухин имеет многочисленные публикации, включая 13 патентов на изобретения, в том числе «Способ профилактики гестационных осложнений у беременных с эпилепсией» (Патент на изобретение RU 2657772 C1, 15.06.2018. Заявка № 2017123969 от 06.07.2017); «Способ прогнозирования разрыва лонного сочленения при родоразрешении через естественные родовые пути у беременных с клинической картиной симфизиопатии (Патент на изобретение RU 2566464 C1, 27.10.2015. Заявка № 2014122476/14 от 04.06.2014).

Основные публикации Петрухина В.А. по тематике диссертационного исследования соискателя:

1. Первичные опухоли позвоночника и спинного мозга и беременность / Я.Ю. Андросова, В.А. Петрухин, К.Н. Ахвледиани [и соавт.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2023. – 23(1). – С. 88-94.

2. Спинальная нейрохирургическая патология и беременность / Я.Ю. Андросова, В.А. Петрухин, К.Н. Ахвледиани [и соавт.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2022. – 22(1). – С. 28-34.

3. Оперативное лечение беременных со спинальной нейрохирургической патологией / Я.Ю. Андросова, В.А. Петрухин, К.Н. Ахвледиани [и соавт.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2022. – 22(5). – С. 70-75.

Доктор медицинских наук (3.1.24 Неврология) Камчатнов Павел Рудольфович является уникальным специалистом и признанным экспертом в вопросах болевых нейропатий различного генеза, неспецифической боли в спине, топической терапии острой ноцицептивной боли. В сфере его научных интересов находятся вопросы лечения скелетно-мышечного болевого синдрома, что является одним из важных аспектов диссертационного исследования соискателя. Павел Рудольфович – эксперт первого мультидисциплинарного двустороннего Экспертного совета по инновации прогнозирования, персонализированной профилактики и вспомогательной терапии дегенеративно-дистрофических заболеваний суставов и позвоночника, вспомогательной терапии неспецифической боли в спине. Профессор П.Р. Камчатнов имеет многочисленные публикации по научной специальности (3.1.24. Неврология), включая патент на изобретение. Основные публикации Камчатнова П.В. по тематике диссертационного исследования соискателя:

1. Проблемы выбора терапии у больного с дорсалгией / П. Р. Камчатнов, Б. А. Абусуева, С. Б. Ханмурзаева [и соавт.] // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, № 9. – С. 102-107.

2. Камчатнов, П.Р. Повышение эффективности лечения пациентов с дорсалгией с применением нейротропных витаминов / П.Р. Камчатнов, А.В. Чугунов // Нервные болезни. – 2020. – № 4. – С. 64-68.

3. Проблемы безопасности лечения пациентов с дорсалгией / П. Р. Камчатнов, А. В. Чугунов, З. А. Ашалмагомедова [и соавт.] // Русский медицинский журнал. – 2021. – Т. 29, № 6. – С. 48-52.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации активно занимается проблематикой по теме диссертационной работы Радзинской Е.В., что подтверждается публикациями сотрудников:

1. Дискогенная пояснично-крестцовая радикулопатия. Рекомендации Российского общества по изучению боли (РОИБ) / В.А. Парфенов, Н.Н. Яхно, О.С. Давыдов [и соавт.] // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2020. – Т. 12, № 4. – С. 15-24.

2. Результаты исследования безопасности биологически активной добавки Нейроурин у пациентов с неспецифической болью в спине (исследование "МУЛЬТИНЕЙРО-2") / Э.З. Якупов, Ю.В. Трошина, Р. Р. Гайнутдинова, А. О. Кашапова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2021. – Т. 121, № 3. – С. 52-56.

3. Диагностика и лечение скелетно-мышечных (неспецифических) болей в нижней части спины: Клинические рекомендации / А.В. Амелин, Л.Р. Ахмадеева, Е. В. Ачкасов [и соавт.]. – Москва: Российское межрегиональное общество по изучению боли, 2021. – 47 с.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

– разработана новая научная идея, обогащающая научную концепцию патогенеза и репрезентативности гестационных изменений, связанных с впервые возникшей дорсалгией, их сопряженности с материнскими, отцовскими и плодовыми параметрами;

– предложены оригинальные суждения по заявленной тематике о взаимосвязи дорсалгии с конкретной локализацией боли, а также с уровнями ассоциированного с беременностью протеина А и бета-субъединицы хорионического гонадотропина человека в сыворотке крови матери.

– доказана перспективность использования новых идей в науке о взаимосвязи гестационных и нейро-ортопедических функциональных изменений с локализацией болевого синдрома;

– для облегчения работы практического врача разработаны модели математического прогнозирования (онлайн-калькуляторы) риска осложнения беременности дорсалгией, впервые создан нейросетевой алгоритм дифференциальной диагностики боли вследствие дорсопатии и по причине угрозы выкидыша;

– определены доселе неизвестные связи между материнскими прекоцепционными (возраст, ИМТ, интергенетический интервал, длительность приема препаратов прогестерона) и гестационными (РАРР-А, β -ХГЧ), отцовскими (возраст) и нейро-ортопедическими маркерами дорсопатии;

– дополнены характеристики боли, в том числе дана её оценка по числовой рейтинговой шкале, а также определены уровни личностной и ситуативной тревожности и качество здоровья в целом до и после немедикаментозного лечения;

– доказана эффективность нелекарственных лечебно-диагностических методик, что вносит вклад в расширение представлений о гестационных функциональных изменениях при дорсалгии различной локализации.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что в результате проведенного исследования существенно расширены и углублены современные представления о генезе дорсопатии беременных. Доказана взаимосвязь прекоцепционных и гестационных факторов, определяющих возможность появления дорсалгии у конкретной женщины во время наступившей или предстоящей беременности, выявлены взаимосвязи клинико-анамнестических, лабораторных и инструментальных показателей и вероятностей исхода.

Практическая значимость исследования заключается в разработке моделей математического прогнозирования (онлайн-калькуляторы) риска осложнения беременности дорсалгией и создании нейросетевого алгоритма дифференциальной диагностики боли вследствие дорсопатии и по причине угрозы выкидыша.

Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую работу Филиала №1 «Женская консультация» ГБУЗ «ГКБ №29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ» г. Москвы и медицинского центра A Medclinic г. Москвы, а также в учебный процесс кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии и кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО медицинского института РУДН.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что в работе:

– теория построена на известных, проверяемых данных, фактах о дорсалгии у беременных, согласуется с опубликованными данными по особенностям диагностики и лечения дорсалгий беременных;

– идея базируется на обобщении передового опыта диагностики и лечения хронического болевого синдрома в разрезе междисциплинарной проблемы;

– установлено частичное качественное и количественное совпадение авторских данных с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

– использованы современные методы сбора и статистического анализа данных;

– результаты опубликованы в рецензируемых научных изданиях.

Все научные положения, выводы и практические рекомендации, содержащиеся в диссертации, достоверны и подтверждены фактическим материалом.

Личный вклад соискателя состоит в том, что она:

– осуществила планирование исследования, сформулировала его цель и задачи исследования, провела обзор литературы по теме исследования;

– создала базу данных и самостоятельно выполнила их статистическую обработку;

– курировала пациенток, вошедших в исследование, в течение всего периода исследования;

– концептуально сформулировала выводы и положения диссертации, выносимые на защиту, разработала практические рекомендации;

– опубликовала результаты исследования в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнями ВАК и РUDH, и в издании, индексируемом в международной базе данных Scopus.

Заключение диссертационного совета подготовлено членами экспертной комиссии Диссертационного совета: профессором кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института РUDH, доктором медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессором Костиным Игорем Николаевич; ведущим научным сотрудником ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта (г. Санкт-Петербург), доктором медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессором Тапильской Натальей Игоревной и профессором кафедры нервных болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ, доктором медицинских наук (3.1.24. Неврология), профессором Жидковой Ириной Александровной.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертационная работа Радзинской Елены Викторовны «Особенности диагностики и лечения дорсалгий беременных» является законченной самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение научной задачи, актуальной для акушерства и гинекологии и неврологии, – улучшение течения гестации, повышение качества жизни беременных женщин с дорсалгией различной локализации путем разработки алгоритма дифференцированного выбора тактики ведения таких пациенток.

Работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п.2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного Ученым советом РUDH, протокол № 12 от 23.09.2019 г., а её автор, Радзинская Елена Викторовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.1.24. Неврология.

На заседании 30 июня 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Радзинской Елене Викторовне ученую степень кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.1.24. Неврология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 11 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3 доктора наук по специальности 3.1.24. Неврология, участвовавших в заседании, из 11 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 доктора наук, проголосовали: за – 11, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного
совета ПДС 0300.017
д.м.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного
совета ПДС 0300.017
к.м.н., доцент



М.Б. Хамошина
М.Б. Хамошина

М.Г. Лебедева
М.Г. Лебедева