

РЕЗУЛЬТАТЫ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Федорова Дмитрия Андреевича

Интервенционное лечение радикулопатий шейного отдела позвоночника

3.1.12. Анестезиология и реаниматология

(медицинские науки)

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета 21.2.046.03, созданного на базе
Новосибирского государственного медицинского университета
к заседанию совета от 20 мая 2026 г. протокол № 9
по защите диссертации Федорова Дмитрия Андреевича
по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология

Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
Штофин Сергей Григорьевич	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Кохно Владимир Николаевич	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Полякевич Алексей Станиславович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Анищенко Владимир Владимирович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Атаманов Константин Викторович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Верещагин Евгений Иванович	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Дробязгин Евгений Александрович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Краснов Денис Владимирович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Локтин Евгений Михайлович	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Пешкова Инесса Викторовна	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Смагин Александр Анатольевич	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Чикинев Юрий Владимирович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Шевела Андрей Иванович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Шмаков Алексей Николаевич	доктор медицинских наук 3.1.12.		

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



С. Г. Штофин

А. С. Полякевич

ПРОТОКОЛ № 9
ЗАСЕДАНИЯ СЧЕТНОЙ КОМИССИИ,
избранной диссертационным советом 21.2.046.03, созданным на базе
Новосибирского государственного медицинского университета

от «10» мая 2026 г.

Состав избранной комиссии Смагин А.А. (председатель),
Ложкин Е.М., Шмаков А.М.

Комиссия избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по вопросу присуждения **Федорову Д. А.** ученой степени **кандидата медицинских наук.**

Состав диссертационного совета в количестве 14 человек утвержден приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 г. № 105/нк.

В состав диссертационного совета дополнительно введены 0 человек.

Присутствовало на заседании 12 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 3.1.12. 6

Роздано бюллетеней 12

Осталось не розданных бюллетеней 2

Оказалось в урне бюллетеней 12

Результаты голосования по вопросу присуждения **Федорову Д. А.** ученой степени **кандидата медицинских наук**

За 12

Против 0

Недействительных бюллетеней 0

Члены счетной комиссии:

Ложкин   Смагин

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.046.03, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 20 мая 2026 г. № 9

О присуждении Федорову Дмитрию Андреевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Интервенционное лечение радикулопатий шейного отдела позвоночника» по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология принята к защите 18 марта 2026 г. (протокол заседания № 5) диссертационным советом 21.2.046.03, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 52, совет утвержден приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 № 105/нк.

Соискатель Федоров Дмитрий Андреевич, 23 января 1990 года рождения.

В 2013 году соискатель окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации; работает врачом анестезиологом-реаниматологом в отделении анестезиологии и реанимации в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Федеральный Сибирский научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства».

Диссертация выполнена на кафедре анестезиологии и реаниматологии ИПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет

имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Хиновкер Владимир Владимирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО, доцент кафедры.

Официальные оппоненты:

1) Генов Павел Геннадьевич, доктор медицинских наук, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Московский клинический научно-исследовательский центр Больница 52 Департамента здравоохранения города Москвы», отделение лечения пациентов с хроническими болевыми синдромами, заведующий отделением;

2) Спасова Арина Павловна, доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петрозаводский государственный университет», медицинский институт имени профессора А. П. Зильбера, кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом критической и респираторной медицины, профессор кафедры.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Архангельск, в своем положительном отзыве, подписанном Кировым Михаилом Юрьевичем, доктором медицинских наук, профессором, членом-корреспондентом РАН, заведующим кафедрой анестезиологии и реаниматологии, указала, что диссертационная работа Федорова Д. А. является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научно-практической задачи анестезиологии и реаниматологии по определению роли и места интервенционного обезболивания в системе оказания

помощи пациентам с дискогенной радикулопатией шейного отдела позвоночника.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 6 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 6 работ, в том числе 5 статей в журнале, входящем в международную реферативную базу данных и систем цитирования Scopus (6 печатных работ, авторского вклада 1,68 печатных листа и объемом научных изданий 13,41 печатных страницы). В опубликованных работах отражены основные аспекты интервенционного лечения пациентов с хроническими болевыми синдромами в том числе с дискогенной шейной радикулопатией. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значительные работы:

1. Интервенционное лечение радикулопатий шейного отдела позвоночника / Д. А. Федоров, В. В. Хиновкер, В. А. Корячкин, К. О. Туценко // Регионарная анестезия и лечение острой боли. – 2025. – Т. 19. – № 1. – С. 29–40.
2. Эпидуральное применение глюкокортикостероидов при лечении радикулярных болей: нарративный обзор. / Д. А. Федоров, В. В. Хиновкер, В. А. Корячкин [и др.] // Регионарная анестезия и лечение острой боли. – 2023. – Т. 17, № 4. – С. 231–243.
3. Федоров, Д. А. Сравнительная эффективность различных методов эпидурального введения глюкокортикостероидов при лечении корешковых болевых синдромов / Д. А. Федоров, В. В. Хиновкер, В. А. Корячкин // Регионарная анестезия и лечение острой боли. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 59–70.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: Северо-Западного окружного научно-клинического центра имени Л. Г. Соколова от доктора медицинских наук, доцента И. С. Симутиса; Омского государственного медицинского университета от доктора медицинских наук, доцента, Ю. П. Орлова; Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого от доктора медицинских наук, профессора П. Г. Шнякина; Свердловской областной клинической больницы № 1

от доктора медицинских наук, профессора, А. Л. Левита; Федерального научно-клинического центра Федерального медико-биологического агентства России от доктора медицинских наук, профессора Т. В. Клыпа. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что одним из основных научных направлений деятельности представляемых кафедр и подразделений являются актуальные вопросы интервенционного лечения болевых синдромов, что подтверждается наличием у них научных публикаций в ведущих рецензируемых научных изданиях.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработанный и внедрённый в клиническую практику алгоритм лечения шейной радикулопатии интервенционной методикой доказал свою высокую эффективность;

метод интервенционного лечения шейной радикулопатии является безопасным и эффективным способом облегчения симптомов у большинства пациентов без абсолютных показаний к операции. Однако каждый случай требует индивидуального подхода и регулярного мониторинга состояния пациента специалистом;

проведение интервенционного лечения в экономическом и социальном аспекте показало лучшую эффективность в сравнении с нейрохирургическим лечением, что подтверждается более кратковременным сроком реабилитации, снижением количества дней на листке временной нетрудоспособности;

метод интервенционного лечения шейной радикулопатии повышает качество жизни пациентов, испытывающих боль, связанную с наличием грыжи межпозвонкового диска на уровне шейного отдела позвоночника.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны возможности использования шейной эпидуральной аналгезии с местным анестетиком и глюкокортикостероидом как эффективной альтернативы нейрохирургическому вмешательству у пациентов без абсолютных показаний к

операции, что позволяет уменьшить количество высокотравматичных вмешательств. Подтверждена безопасность интервенционного метода и возможность существенного сокращения сроков временной нетрудоспособности и ускорения реабилитации при его использовании;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс клинических и инструментальных методов обследования, принятых в медицинской науке, эффективно применены методы оценки уровня качества жизни, количества осложнений и степени достижения результатов заболевания; изложены доказательства эффективности и безопасности эпидуральной аналгезии на уровне шейного отдела позвоночника с целью лечения дискогенной шейной радикулопатии;

раскрыты экономические преимущества интервенционного метода лечения шейной радикулопатии в сравнении с нейрохирургическими методиками;

изучены взаимосвязи между динамикой болевых и неврологических проявлений и использованием различных лечебных стратегий.

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

разработан алгоритм ведения пациентов с шейной радикулопатией, включающий этапное применение консервативной терапии, интервенционного лечения и хирургического вмешательства, основанного на объективных клинических и экономических критериях, и внедрен в практическую работу отделений анестезиологии и реанимации ГБУЗ Республики Хакасии «Республиканская клиническая больница имени Г. Я. Ремишевской», ФГБУЗ «Клиническая больница № 51 ФМБА России», ФГБУ «Федеральный Сибирский научно-клинический центр ФМБА России», ФГБУ ФСНКЦ ФМБА России «Клиническая больница № 42»;

определены перспективы практического использования результатов исследования, работа имеет выраженную прикладную направленность и представляет значительный интерес для практического здравоохранения, в частности для улучшения качества лечения дискогенных шейных радикулопатий;

разработаны и представлены практические рекомендации по интервенционному лечению пациентов с дискогенной шейной радикулопатией.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты получены с помощью использования валидизированных шкал и опросников, а также объективных инструментальных методов, стандартизированных протоколов интервенционного и нейрохирургического лечения;

теория построена на проверяемых опубликованных результатах исследования и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея исследования базируется на обобщении мнений, ведущих зарубежных и российских исследователей по проблеме лечения дискогенной шейной радикулопатии;

использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике (Исайкин А. И., Шмидт Т. Е., 2022; Saunders L. M., Sandhu H. S., 2023; Hanley M., Eustace S. K., 2024; House L. M., Barrette K., 2018; Li B. Z., Tang W. H., Li Y. et al., 2022);

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

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, достоверность результатов обеспечивается достаточным объемом выборки и клинической однородностью включенных пациентов, четкими критериями отбора, применением современных методов статистического анализа и корректной интерпретацией полученных данных.

Личный вклад соискателя состоит в том, что:

автор непосредственно участвовал во всех этапах планирования и подготовки диссертационного исследования, формулировании его цели и задач, разработке идеи и дизайна всех клинических исследований, а также наборе пациентов. Автор непосредственно принимал участие в подготовке пациентов к интервенционному лечению, участвовал в оперативном этапе лечения и занимался ведением пациентов в ближайшем и отдаленном периодах наблюдения. Автор

самостоятельно осуществил статистический анализ данных и интерпретировал непосредственные результаты диссертационного исследования.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Федоров Д. А. ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 20 мая 2026 г. диссертационный совет принял решение за решение научной задачи, имеющей существенное значение для развития медицины и здравоохранения, а именно в области анестезиологии и реаниматологии присудить Федорову Д. А. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 12 человек, из них 6 докторов наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология, участвовавших в заседании, из 14 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 12, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.