

Заключение диссертационного совета 21.2.061.05, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 14 сентября 2022г., № 5/з

О присуждении Курмаеву Дмитрию Петровичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Прогнозирование синдромов старческой астении и саркопении у пациентов пожилого и старческого возраста с полиморбидной патологией» по специальности 3.1.31. Геронтология и гериатрия принята к защите 15 июня 2022 года, протокол № 5/п диссертационным советом 21.2.061.05 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, утвержденный приказом №105/НК от 11.04.2012 года.

Соискатель Курмаев Дмитрий Петрович, 10 августа 1984 года рождения. В 2007 году окончил лечебный факультет Самарского государственного медицинского университета по специальности «Лечебное дело». С 2007 г. по 2009 г. проходил обучение в ординатуре по специальности «Терапия» на кафедре гериатрии. Обучался в очной аспирантуре по специальности «Геронтология и гериатрия» на кафедре гериатрии с 2009 г. по 2012 г. С 2012 г. по 2014 г. проходил обучение в ординатуре по специальности «Гериатрия». В настоящее время Курмаев Д.П. работает в должности ассистента на кафедре гериатрии и возрастной эндокринологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре гериатрии и возрастной эндокринологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Булгакова Светлана Викторовна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра гериатрии и возрастной эндокринологии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

1. ГОЛОВАНОВА Елена Дмитриевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой общей врачебной практики, поликлинической терапии с курсом гериатрии факультета дополнительного профессионального образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

2. ГОРЕЛИК Светлана Гиришевна, доктор медицинских наук, профессор кафедры терапии, гериатрии и антивозрастной медицины Академии постдипломного образования федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»;

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, в своём положительном заключении, подписанным Кузнецовой Ольгой

Юрьевной, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой семейной медицины ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, указала, что по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Курмаева Дмитрия Петровича имеет важное научно-практическое значение для геронтологии и гериатрии, соответствует критериям, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней», утверждённом постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 11.09.2021 г. № 1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Курмаев Дмитрий Петрович заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.31. Геронтология и гериатрия.

Соискатель имеет 46 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 11 работ; из них в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ – 10. Общий объем составляет 10,74 печатных листа, авторский вклад – 71,2%. Получено 3 свидетельства РФ о государственной регистрации программ для ЭВМ. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значительные работы по теме диссертационного исследования:

1. Курмаев Д.П., Булгакова С.В., Захарова Н.О. Факторы риска старческой астении у женщин пожилого возраста с наличием хронических неинфекционных заболеваний // Успехи геронтологии. – 2021. – Т. 34. – № 1. – С. 90-95. – DOI: 10.34922/AE.2021.34.1.012. (SCOPUS).
2. Курмаев Д.П., Булгакова С.В., Захарова Н.О. и др. Связь функции почек с гериатрическими синдромами у женщин пожилого и старческого возраста // Успехи геронтологии. – 2021. – Т. 34. – № 3. – С. 367-374. – DOI: 10.34922/AE.2021.34.3.005. (SCOPUS).

3. Курмаев Д.П. Биоимпедансный анализ состава тела у мужчин пожилого и старческого возраста с полиморбидной патологией // Наука и инновации в медицине. – 2022. – Т. 7. – № 1. – С. 22-25. - DOI: 10.35693/2500-1388-2022-7-1-22-25.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- 1) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), профессора кафедры госпитальной терапии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, доктора медицинских наук, профессора Дворецкого Леонида Ивановича;
- 2) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доцента кафедры физической и реабилитационной медицины, гериатрии Института дополнительного профессионального образования, кандидата медицинских наук Силютиной Марины Владиславовны;
- 3) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования», профессора кафедры гериатрии и медико-социальной экспертизы, доктора медицинских наук, профессора Потапова Владимира Николаевича;
- 4) Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимиরского», руководителя отделения нейроэндокринных заболеваний, профессора курса частной эндокринологии Факультета усовершенствования врачей, доктора медицинских наук, доцента Иловайской Ирэны Адольфовны;

5) Автономной научной некоммерческой организации высшего образования Научно-исследовательский центр «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии», заведующего лабораторией патологической физиологии сердечно-сосудистой системы отдела клинической геронтологии и гериатрии, доктора медицинских наук, профессора Козлова Кирилла Ленаовича.

В отзывах отмечена актуальность, новизна и практическая значимость работы по прогнозированию синдромов старческой астении и саркопении у пациентов пожилого и старческого возраста с полиморбидной патологией, основанных на полученных результатах и материалах статистической обработки.

Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований **разработана** новая научная идея по прогнозированию синдромов старческой астении и саркопении у пациентов пожилого и старческого возраста с полиморбидной патологией; **предложены** предикторы риска развития старческой астении, подтвержденной саркопенией и тяжелой саркопенией; **доказана** высокая эффективность предложенных предикторов для прогнозирования риска развития гериатрических синдромов старческой астении и саркопении у пожилых и старых пациентов с полиморбидной патологией.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о гериатрических синдромах старческой астении и саркопении; **применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс** существующих современных базовых методов исследования,

позволивший определить прогностически значимые факторы риска развития старческой астении и саркопении у пациентов с полиморбидной патологией; **изложены** положения и приведены доказательства, свидетельствующие о влиянии старения, индекса коморбидности Чарлсона, хронической болезни почек на распространенность и степень тяжести старческой астении и саркопении; **изучено** влияние предикторов на риск развития синдромов старческой астении и саркопении, разработаны математические модели; **обосновано** применение разработанных программ для ЭВМ у лиц пожилого и старческого возраста на фоне хронической полиморбидной патологии.

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

разработаны и внедрены в практику работы отделения эндокринологии и остеопороза Клиник ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, гериатрического отделения ГБУЗ «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн» и ГБУЗ «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»; используются в педагогическом процессе на кафедре гериатрии и возрастной эндокринологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России; **определенны** перспективы практического использования научных достижений диссертационной работы; **созданы и представлены** практические рекомендации для специалистов здравоохранения.

Результаты диссертационного исследования рекомендуется использовать в лечебной работе учреждений здравоохранения и в образовательном процессе на профильных кафедрах медицинских образовательных учреждений.

Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила, что результаты получены на сертифицированном оборудовании, с использованием современных стандартизованных методов исследования. **Теория исследования согласуется** с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации. **Идея базируется** на анализе и обобщении научных данных, полученных в

исследованиях отечественных и зарубежных ученых. Установлено отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Полученные соискателем результаты с использованием современных методов исследований, сбора и обработки информации, дополняют новыми результатами и данными изучаемый вопрос.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса: самостоятельно обозначенной научной задаче и поиске методов решения задач исследования, в непосредственном участии при получении, обработке, статистическом анализе полученных данных, в разработке, внедрении и клинической апробации результатов диссертационного исследования, а также в подготовке основных научных публикаций и методических рекомендаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами, а также наличием последовательной схемы исследований и актуальностью изучаемого вопроса; содержит новые научные результаты и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку.

В ходе защиты диссертации были высказаны замечания технического характера. Соискатель Курмаев Д.П. согласился с замечаниями, ответил на заданные ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Курмаева Дмитрия Петровича «Прогнозирование синдромов старческой астении и саркопении у пациентов пожилого и старческого возраста с полиморбидной патологией» является научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача, имеющая важное значение для современной геронтологии и гериатрии - разработка и внедрение в клиническую практику моделей прогнозирования синдромов старческой астении и саркопении среди пожилых и старых пациентов с полиморбидной патологией для ранней

своевременной профилактики, соответствует требованиям п. 9–14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 11.09.2021 г. № 1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

На заседании 14 сентября 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Курмаеву Дмитрию Петровичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 4 докторов наук по специальности 3.1.31. Геронтология и гериатрия, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета
доктор медицинских наук,
профессор

Давыдкин Игорь Леонидович

Ученый секретарь
диссертационного совета
доктор медицинских наук, доцент



Губарева Ирина Валерьевна

«14» 09 2022 г.