

Заключение диссертационного совета Д 208.085.03 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от «1» ноября 2017 г., № 6/3

О присуждении Паравиной Елене Викторовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация антимикробной химиотерапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких» по специальности 14.01.25 - Пульмонология принята к защите «21» июня 2017 года, протокол № 5/п диссертационным советом Д 208.085.03 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, утвержденным приказом №105/НК от 11.04.2012 года.

Соискатель Паравина Елена Викторовна, 1967 года рождения. В 1991 году окончила Оренбургский государственный медицинский институт по специальности «педиатрия». Работает в должности врача-клинического фармаколога в отделении клинической фармакологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер», ассистента кафедры доказательной медицины и клинической фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Диссертация выполнена на кафедре общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Жестков Александр Викторович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

1. Игнатова Галина Львовна - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапии Института дополнительного профессионального образования, заведующая кафедрой;

2. Песков Андрей Борисович - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет», Институт медицины, экологии и физической культуры, кафедра последипломного образования и семейной медицины, профессор; **дали положительные отзывы на диссертацию.**

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» (г. Благовещенск), в своём положительном заключении, подписанном руководителем лаборатории профилактики неспецифических заболеваний легких Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания», доктором медицинских наук Андреем Николаевичем Одиреевым, указала, что по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и

обоснованности выводов диссертационная работа Паравиной Елены Викторовны является научно-квалификационной работой, самостоятельным исследованием по актуальной теме, результаты которой имеют существенное значение для современной пульмонологии, соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 12, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Паравина Елена Викторовна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология.

Соискатель имеет 16 опубликованных работ, из них по теме диссертации 16 работ; в том числе опубликованных в рецензируемых научных изданиях ВАК Минобрнауки России - 7. Общий объем составляет 2,1 печатных листа, авторский вклад - 64,5%.

Наиболее значительные работы по теме диссертационного исследования:

1. Паравина Е.В., Жестков А.В., Кулагин О.Л. Комплексный анализ и возможности оптимизации системной антимикробной терапии в многопрофильном стационаре. // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2010. - Том 12 (38), № 1(7). – С. 1865-1870.
2. Паравина Е.В., Жестков А.В., Штейнер М.Л., Протасов А.Д. Влияние оптимизации антибактериальной терапии на качество достигаемой ремиссии при тяжёлой хронической обструктивной болезни лёгких. // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. – 2015. - № 56. – С. 26-31.
3. Штейнер М.Л., Жестков А.В., Протасов А.Д., Паравина Е.В., Чигищев А.П. Причины антиптичного течения инфильтрации легочной ткани у пациентов пульмонологического стационара. // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. – 2015. - № 55. – С. 44-47.
4. Паравина Е.В., Жестков А.В., Штейнер М.Л. Интегральные показатели функции легких как критерии эффективности антибактериальной

терапии при тяжёлой хронической обструктивной болезни лёгких. // Аспирантский вестник Поволжья. – 2016. - № 5-6 - С. 37-42.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации от заведующего кафедрой внутренних болезней № 2 с курсом последипломного образования по эндокринологии и профпатологии, доктора медицинских наук, профессора – Демко Ирины Владимировны;

2. Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации от члена-корреспондента РАН, заведующего кафедрой пропедевтики внутренних болезней, доктора медицинских наук, профессора – Мишланова Виталия Юрьевича;

3. Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от заведующего кафедрой фтизиопульмонологии, доктора медицинских наук, профессора – Визеля Александра Андреевича.

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: установлены особенности клинической симптоматики обострения хронической обструктивной болезни легких у

пациентов, находящихся на стационарном лечении, получены новые данные о структуре этиологически значимых микробных патогенов на региональном уровне и их чувствительности к антибиотикам при инфекционном обострении заболевания; **проведен** фармакоэпидемиологический и клинико-экономический анализ применения антимикробных препаратов при обострении хронической обструктивной болезни легких в стационаре; **предложен** комплексный подход к проведению антимикробной терапии обострений хронической обструктивной болезни легких тяжелой и крайне тяжелой степени тяжести; **разработана** программа мероприятий по повышению клинической и экономической эффективности лечения обострений хронической обструктивной болезни в стационаре; **доказано** положительное влияние оптимизации антибактериальной терапии обострения болезни на показатели функции внешнего дыхания и сатурации кислорода.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: изучены особенности течения обострений хронической обструктивной болезни легких тяжелой и крайне тяжелой степени, выявлены ведущие проявления заболевания, получены новые данные об особенностях состава возбудителей и их чувствительности к антибиотикам при обострениях хронической обструктивной болезни лёгких; **доказана** взаимосвязь параметров функции внешнего дыхания и сатурации кислорода с эффективностью проводимой антибактериальной терапии при инфекционном обострении заболевания; **определены** пути и возможности для снижения финансовых затрат на оказание стационарной помощи пациентам с хронической обструктивной болезнью легких и, следовательно, уменьшения расходов на ХОБЛ в целом.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: разработан комплекс мероприятий, позволяющих повысить эффективность антимикробной терапии при обострении хронической обструктивной болезни легких, результаты

исследования внедрены в практическую работу клиник федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Самарская областная клиническая больница им. В.Д.Середавина», государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4», учебный процесс на кафедрах общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии, на кафедре клинической фармакологии и доказательной медицины Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 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 построена на проверяемых данных, согласуется с имеющимися в литературе опубликованными результатами других авторов по теме диссертации. **Идея базируется** на анализе результатов собственных исследований и обобщении научных данных по изучаемой тематике, 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 сведениями и данными изучаемый вопрос.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса: самостоятельно обозначенной научной цели и поиске методов решения задач исследования, в непосредственном участии при получении, обработке, статистическом анализе полученных данных, в разработке, внедрении и апробации результатов исследования, в подготовке научных публикаций.

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.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Паравиной Елены Викторовны на тему «Оптимизация антимикробной химиотерапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких» является научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача, имеющая важное значение для современной пульмонологии по повышению клинической и экономической эффективности терапии обострений хронической обструктивной болезни легких, соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 12, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), а ее автор – Паравина Елена Викторовна достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология.

На заседании «1» ноября 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Паравиной Елене Викторовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.25 –

пульмонология, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 17, против - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Председатель диссертационного совета

доктор медицинских наук,
профессор

Крюков Николай Николаевич

Ученый секретарь

диссертационного совета

доктор медицинских наук, профессор

Бабанов Сергей Анатольевич

«1» ноября 2017 г.

