

Сведения о результатах публичной защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук Зиннатуллиной А.Р. в объединенном диссертационном совете 99.2.058.02, созданном на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

протокол № 9

от 30.09.2025 г.

Повестка дня: защита диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Зиннатуллиной Айгуль Рустамовны на тему «Оптимизация течения хронической обструктивной болезни легких у пациентов со значимой коморбидностью и частыми тяжелыми обострениями» по специальности 3.1.18 – внутренние болезни.

Присутствовали: д-р мед. наук Богданов Энвер Ибрагимович (3.1.24), д-р мед. наук Абдулганиева Диана Ильдаровна (3.1.18), д-р мед. наук Занозина Ольга Владимировна (3.1.18, онлайн), д-р мед. наук Хасanova Дина Рустемовна (3.1.24), канд. мед. наук Лапшина Светлана Анатольевна (3.1.18), д-р мед. наук Абдулхаков Рустам Аббасович (3.1.18), д-р мед. наук Боровкова Наталья Юрьевна (3.1.18, онлайн), д-р мед. наук Булашова Ольга Васильевна (3.1.18), д-р мед. наук Гайнетдинова Дина Дамировна (3.1.24), д-р мед. наук Григорьева Наталья Юрьевна (3.1.18, онлайн), д-р мед. наук Данилова Татьяна Валерьевна (3.1.24), д-р мед. наук Залялова Зулейха Абдуллазяновна (3.1.24), д-р мед. наук Маянская Светлана Дмитриевна (3.1.18), д-р мед. наук Менделевич Елена Геннадьевна (3.1.24), д-р мед. наук Морозова Елена Александровна (3.1.24), д-р мед. наук Носов Владимир Павлович (3.1.18, онлайн), д-р мед. наук Хабиров Фарит Ахатович (3.1.24), д-р мед. наук Хамитов Рустэм Фидагиевич (3.1.18), д-р мед. наук Хасанов Нияз Рустемович (3.1.18), д-р мед. наук Якупов Эдуард Закирзянович (3.1.24).

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая научная идея комплексного подхода к профилактике повторных обострений хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) с частыми тяжелыми обострениями в анамнезе с акцентом на компенсацию значимой коморбидной патологии;

предложена оригинальная научная гипотеза о прогностическом значении количества и структуры коморбидной патологии, степени ее компенсации в развитии частых тяжелых обострений ХОБЛ;

доказана перспективность использования разработанного комплекса мероприятий для снижения частоты обострений ХОБЛ у пациентов со значимой коморбидностью и частыми тяжелыми обострениями ХОБЛ в анамнезе; новые понятия и термины введены не были.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано положение об эффективности комплекса мер, направленных на снижение частоты обострений ХОБЛ у пациентов со значимой коморбидностью и повторными госпитализациями в анамнезе;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс лабораторных и инструментальных методов исследования: общий анализ крови с определением абсолютного и процентного числа эозинофилов, анализ уровня С-реактивного белка крови, измерение сатурации кислорода крови; проведение спирометрии;

изложены факты снижения частоты тяжелых обострений ХОБЛ за счет комплексной компенсации ХОБЛ и значимой коморбидности, повышения уровня сезонной вакцинации от гриппа, улучшения приверженности пациентов к лечению на амбулаторном этапе;

раскрыты особенности влияния эозинофилии крови и бактериальных инфекций на частоту тяжелых повторных обострений ХОБЛ в сравнении со значимостью адекватной компенсации течения ХОБЛ и актуальной коморбидности;

изучена связь количества и качества коморбидной патологии с выраженностью клинических проявлений ХОБЛ;

проведена модернизация подходов к предупреждению повторных обострений ХОБЛ у пациентов с частыми обострениями в анамнезе и наличием значимых сопутствующих заболеваний.

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

разработан и внедрен комплексный подход к снижению частоты обострений ХОБЛ за счет компенсации значимых сопутствующих заболеваний и модификации выявленных факторов риска повторных обострений ХОБЛ в виде улучшения приверженности пациентов к терапии, повышения сезонной вакцинации от гриппа. Комплекс мер внедрен в практическую работу поликлинического и

терапевтического отделений стационара ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18 имени профессора К.Ш.Зыятдинова» г. Казани, пульмонологического и терапевтического отделений ГАУЗ «Городская клиническая больница №16» г. Казани;

определенны перспективы практического использования полученных данных о роли коморбидных заболеваний и степени их компенсации, а также модификации факторов риска в развитии обострений ХОБЛ;

создана система практических рекомендаций, включающих расширенное индивидуальное консультирование по вопросам важности вакцинации, отказа от курения, обучение технике ингаляций, оценку эффективности терапии ХОБЛ и коморбидных заболеваний, а также их коррекцию при необходимости;

представлены перспективы по дальнейшему долгосрочному исследованию возможностей оптимизации факторов риска на течение и прогрессирование ХОБЛ.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты получены на сертифицированном оборудовании, в лабораториях, аккредитованных в установленном порядке; степень достоверности определяется репрезентативностью выборки (423 клинических случая на ретроспективном этапе и 60 пациентов с ХОБЛ на проспективном этапе), корректными методами статистической обработки; результаты исследования являются воспроизводимыми; теория построена на проверяемых данных, факты согласуются с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе практики, обобщения передового опыта и новых результатах экспериментальных и клинических исследований последних пяти лет; использованы сравнения авторских данных и результатов, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

установлено частичное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки информации; статистическая обработка результатов исследования проведена с использованием программы SPSS Statistica 26.0.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии на всех этапах проведения научно-практического исследования: разработке дизайна, определении

цели и задач, положений, выносимых на защиту, формулировке выводов, практических рекомендаций. Автором осуществлен сбор анамнеза, проведен объективный осмотр, исследование функции внешнего дыхания с проведением бронходилатационной пробы, интерпретация полученных результатов клиническо-лабораторных методов исследования, формирование электронной базы данных, статистический анализ и подготовка публикаций, выступление с докладами и написание диссертации.

В ходе защиты критических замечаний высказано не было.

Соискатель Зиннатуллина А.Р. ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию о зависимости частоты тяжелых обострений ХОБЛ от количества и степени компенсации значимых коморбидных патологий, а также о влиянии контроля над сопутствующими заболеваниями на течение ХОБЛ.

На заседании 30.09.2025 года диссертационный совет принял решение за решение научной задачи – разработка комплекса мероприятий, направленных на снижение частоты обострений ХОБЛ у пациентов со значимой коморбидностью и частыми тяжелыми обострениями за предыдущий год, за счет модификации выявленных на ретроспективном этапе факторов риска, имеющей важное значение в развитии специальности 3.1.18 – внутренние болезни, присудить Зиннатуллиной А.Р. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 10 докторов наук по научной специальности 3.1.18 – внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 20, против – 0.

Председатель
диссертационного совета
д-р мед. наук, профессор

Богданов Энвер Ибрагимович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
канд. мед. наук, доцент

Лапшина Светлана Анатольевна

30.09.2025

