

**Заключение диссертационного совета Д 01.010.02 на базе
Государственной образовательной организации высшего
профессионального образования «Донецкий национальный медицинский
университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения
Донецкой Народной Республики
по диссертации на соискание учёной степени доктора наук**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета Д 01.010.02 от 08 «июля» 2022 № 3

О ПРИСУЖДЕНИИ

**Ляшенко Елене Григорьевне
учёной степени доктора медицинских наук**

Диссертация «Хроническая пылевая обструктивная болезнь лёгких у горнорабочих угольных шахт, ассоциированная с дислипидемией: патофизиологические механизмы, клинические особенности, лечение, качество жизни, прогноз» по специальности 14.01.04 –Внутренние болезни принята к защите «04» апреля 2022, протокол № 1 диссертационным советом Д 01.010.02 на базе Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики; 283003, г. Донецк, пр. Ильича, 16; приказ № 774 от 10.11.2015 г. с изменениями президиума Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 38/13 от 11.10.2019 г., приказов МОН ДНР № 1638 от 25.12.2020 г. и № 416 от 17.05.2021 г.

Соискатель Ляшенко Елена Григорьевна 1976 года рождения в 1999 году окончила Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького.

Работает директором Департамента организации медицинской помощи и лекарственного обеспечения Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики.

Диссертация выполнена на кафедре внутренних болезней № 4 ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО.

Научный консультант: Мухин Игорь Витальевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой внутренних болезней № 4 ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО

Официальные оппоненты:

1. Черкесов Владимир Владимирович доктор медицинских наук, старший научный сотрудник, профессор кафедры аварийно-спасательных работ и техники Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Академия гражданской защиты» Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Донецкой Народной Республики, г. Донецк;

2. Сидоренко Юлия Владимировна доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры пропедевтики внутренней медицины Государственного учреждения Луганской Народной Республики «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки», Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, г. Луганск;

3. Белоглазов Владимир Алексеевич доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой внутренней медицины № 2 Института «Медицинская академия им. С.И. Георгиевского» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, г. Симферополь.

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В. К. Гусака в своем положительном заключении, подписанном ученым секретарем кандидатом медицинских наук, старшим научным сотрудником Дюбой Динарой Шамильевной и утвержденном директором доктором медицинских наук, профессором Фисталем Эмилем Яковлевичем указала, что диссертация представляет собой завершенную научно-

исследовательскую работу на актуальную тему. Новые научные результаты, полученные диссертантом, имеют существенное значение для современной медицинской науки и практики в целом и внутренних болезней в частности. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы.

Работа отвечает требованиям п. 2.1. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров ДНР от 27.02.2015 г. № 2-13, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ему ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Соискатель имеет 28 печатных работ, из которых: 1 монография, 19 статей в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией ДНР и Российской Федерации для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

Наиболее значимые из опубликованных работ:

1. Критерии диагностики профессиональных заболеваний / А.Ф.Денисенко, А. Г. Джоджуа, Н. Е. Моногарова, Т. П. Ермаченко, А.В.Тищенко, И. А. Боева, Ю. В. Данилов, Н. Д. Ласткова, Е. Г. Ляшенко / Под ред. А.Ф. Денисенко, А.Г. Джоджуа. – Донецк: ФЛП Кириенко С.Г., 2020. – 186 с.

2. Мухин И. В. Динамика параметров качества жизни при хронической обструктивной болезни легких с дислипидемией / И. В. Мухин, Е. Г. Ляшенко // Сборник научных трудов «Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии». – 2017. – Выпуск 4 (142). – С. 138-145.

3. Нарушения в иммунной системе у горнорабочих угольных шахт при пневмокониозе / О.Ю. Николенко, Д.О. Ластков, В.Ю. Николенко, Е.Г. Ляшенко // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2017. – Т.21, №2. – С. 93-96.

4. Ляшенко Е. Г. Динамика интегральных клинико-лабораторных показателей у больных пылевой хронической обструктивной болезнью легких на фоне трех режимов терапии / Е. Г. Ляшенко // Сборник научных трудов

«Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии». – 2018. – Выпуск 4 (148). – С. 68-77.

5. Подбор оптимальных режимов гипербарической оксигенации для лечения пациентов с профессиональным ХОЗЛ / А. А. Гринцова, Е. Г. Ладария, Е. Г. Ляшенко, Е. А. Петренко, В. В. Дмитриенко // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2018. – Т.22, №2. – С. 34-37.

6. Влияние гипербарической оксигенации на качество жизни пациентов хроническим обструктивным заболеванием легких пылевой этиологии / Е.Г. Ладария, А.А. Гринцова, Е.Г. Ляшенко, И.А. Боева // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2019. – Т.23, №2. – С. 116-119.

7. Ляшенко Е. Г. Сравнительная оценка влияния трех терапевтических режимов на частоту и длительность обострений у больных хронической обструктивной болезнью легких пылевой этиологии при 6-ти месячном периоде наблюдения / Е. Г. Ляшенко // Сборник научных трудов «Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии». – 2019. – Выпуск 6 (156). – С. 52-61.

8. Мухин И. В. Динамика клинико-лабораторных проявлений хронической обструктивной болезни легких пылевой этиологии на фоне разных терапевтических режимов / И. В. Мухин, Е. Г. Ляшенко, Е. Н. Кошелева // Сборник научных трудов «Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии», Луганск. – 2020. – Выпуск 3(159). – С. 86-94.

9. Игнатенко Г. А. Непосредственные результаты лечения больных хронической обструктивной болезнью легких пылевой этиологии с использованием гипербарической оксигенации / Г. А. Игнатенко, И. В. Мухин, Е. Г. Ляшенко, Д. В. Куршин // Медико-социальные проблемы семьи. – 2020. – Т.25, №3. – С. 45-52.

10. Динамика показателей липопероксидации у больных пылевой хронической обструктивной болезнью легких на фоне разных режимов терапии / Г.А. Игнатенко, И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко, Е.Н. Кошелева, Л.А.Васякина, Д.В. Куршин // Университетская клиника. – 2020. – №4 (37). – С. 5-9.

11. Мухин И. В. Анализ эффективности длительного лечения пылевой хронической обструктивной болезни легких с дислипидемией при использовании медикаментозных и не медикаментозных направлений / И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко // Сборник научных трудов «Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии». – 2020. – Выпуск 4 (160). – С. 79-88.

12. Мухин И. В. Нарушения иммунного ответа при пылевой хронической обструктивной болезни легких с дислипидемией / И. В. Мухин, Е. Г. Ляшенко // Сборник научных трудов «Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии», Луганск. – 2020. – Выпуск 5(161). – С. 94-102.

13. Влияние разных режимов лечения на параметры активности системного воспаления у больных хронической обструктивной болезнью легких пылевой этиологии / Г.А. Игнатенко, И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко, Е.Н. Кошелева, А.В. Сочилин, С.Р. Зборовский // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2020. – Т.24, №3. – С. 280-283.

14. Динамика респираторных клиничко-функциональных параметров у больных пылевой хронической обструктивной болезнью легких при 6-ти месячном периоде наблюдения / Г.А. Игнатенко, И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко, Е.Н. Кошелева, А.Ф. Денисенко, А.В. Сочилин, Д.В. Куршин // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2020. – Т.24, №4. – С. 391-394.

15. Ляшенко Е.Г. Динамика активности системного воспалительного ответа под влиянием лечения у горнорабочих угольных шахт Донбасса, страдающих пылевой ХОБЛ с дислипидемией / Е.Г. Ляшенко, И.В. Мухин // Университетская клиника. – 2021. – №1 (38). – С. 66-70.

16. Мухин И. В. Нарушения показателей функции внешнего дыхания у больных пылевой обструктивной болезнью легких с дислипидемией / И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко // Сборник научных трудов «Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии». – 2021. – Выпуск 1 (163). – С. 101-110.

17. Ляшенко Е. Г. Генетический полиморфизм у больных пылевой ХОБЛ с дислипидемией / Е. Г. Ляшенко // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2021. – Т.6, № 2. – С. 121-127.

18. Мухин И. В. Фагоцитарные функции нейтрофилов у больных пылевой хронической обструктивной болезнью легких с дислипидемией / И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко, Л.А. Васякина // Медико-социальные проблемы семьи. – 2021. – Т.26, №2. – С. 73-80.

19. Мухин И. В. Влияние лечения на клинические, функциональные и кумулятивные параметры при пылевой хронической обструктивной болезни легких с дислипидемией / И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко // Сборник научных трудов «Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии». – 2021. – Выпуск 3 (165). – С. 96-102.

20. Динамика параметров качества жизни на фоне разных терапевтических режимов у больных пылевой хронической обструктивной болезнью легких с дислипидемией / И.В. Мухин, Е.Г. Ляшенко, Л.А. Васякина, А.В. Сочилин, Е.Н. Чеботарева // Журнал психиатрии и медицинской психологии. – 2021. – №2 (54). – С. 104-105.

На диссертацию и автореферат поступило 5 отзывов, в которых отмечаются актуальность, новизна и достоверность полученных результатов, их значение для науки и практики.

1. Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой внутренней медицины № 1 Института «Медицинская Академия имени С.И. Георгиевского» Федерального государственного автономного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – Ушакова Алексея Витальевича. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

2. Доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой факультетской терапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, начальника Университетского центра

здоровья, Заслуженного врача РФ – Евсевьевой Марии Евгеньевны. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

3. Доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры факультетской терапии, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – Акимовой Натальи Сергеевны. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

4. Доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры патологической физиологии Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького», Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики – Стрельченко Юрия Игоревича. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

5. Доктора медицинских наук, заведующей 3-м терапевтическим отделением Республиканского центра профпатологии и реабилитации Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики – Васякиной Лилии Александровны. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетентностью в области проведенных научно-практических исследований и наличием публикаций научных статей в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что соискателем в результате комплексного клинического, лабораторного и инструментального обследования горнорабочих угольных шахт Донбасса с пылевой хронической обструктивной болезнью легких (ХОБЛ), ассоциированной с дислипидемией предложен комплексный подход к выбору тактики ведения данной категории пациентов, с использованием сеансов гипоксии-гиперокситерапии и гипербарической оксигенации, что позволило повысить непосредственные и отдаленные результаты терапии, улучшить качество жизни и прогноз.

Теоретическая значимость работы заключается в анализе и систематизации ранее малоизученные механизмов пылевой ХОБЛ, ассоциированной с дислипидемией и выявлении их патогенетического единства формирования и хронизация заболевания, а также в оценке влияния эффективность лечебных мероприятий, включающих сеансы гипоксигиперокситерапии и гипербарической оксигенации, на параметры качества жизни и прогностические маркеры прогрессирования заболевания.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что материалы диссертации внедрены в практику подразделений лечебных учреждений Донецкой Народной Республики: Республиканского центра профпатологии и реабилитации Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики, учебно-научно-лечебного комплекса «Университетская клиника» ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, терапевтического отделения Центральной городской клинической больницы № 3 г. Донецка, а также в педагогический процесс на кафедрах внутренних болезней № 1 и 4, терапии ФИПО имени проф. А.И. Дядыка ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, что подтверждается актами о внедрении результатов.

Оценка достоверности результатов исследования в диссертационной работе обусловлена достаточным объемом репрезентативного клинического материала, использованием современных средств и методов исследований в соответствии с поставленными задачами, выбором адекватных методов статистического анализа полученных данных. Комиссией по проверке состояния первичной документации диссертационной работы установлена полная достоверность всех представленных материалов.

Личный вклад соискателя состоит в: планировании и проведении всех этапов исследования; определении его цели и задач; проведении отбора и обследования больных; оценке полученных результатов инструментальных и лабораторных исследований; выполнении их статистической обработки и научного анализа; формулировке основных положений исследования, его выводов и практических рекомендаций.

На заседании 08 июля 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Ляшенко Елене Григорьевне учёную степень доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 26 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 20, «против» – нет, «воздержался» – нет.

Заместитель председателя

диссертационного совета Д 01.010.02

д.м.н., доцент

Е.В. Щукина

Учёный секретарь

диссертационного совета Д 01.010.02,

к.м.н., доцент



И.В. Ракитская