

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сулеймановой Ангелины Курбановны на тему: «Синдром остеосаркопении у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 - пульмонология.

Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) - распространенное заболевание, характеризующиеся стойким прогрессирующим ограничением воздушного потока, связанным с хроническим воспалительным ответом бронхов и легких на токсичные частицы или газы.

В структуре заболеваемости ХОБЛ является одним из лидирующих по числу дней нетрудоспособности и причинам инвалидности.

ХОБЛ помимо легочных проявлений характеризуется значительными внелегочными (системными) проявлениями, которые могут определять тяжесть состояния больных.

К таким проявлениям относится саркопения и остеопороз, так называемый «синдром остеосаркопении», изучению которого и посвящен автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Сулеймановой А.К.

Синдром остеосаркопении характеризуется сочетанием потери минеральной плотности костной ткани со снижением мышечной массы, силы и функции (Hirschfeld, H., 2017).

Остеопороз и саркопения у пациентов с ХОБЛ имеют общие причины развития и взаимно усугубляют друг друга, в связи с чем важно вовремя диагностировать и в дальнейшем проводить своевременную коррекцию данных состояний, которые впоследствии приводят к снижению физической активности, легочной реабилитации, работоспособности пациентов с ХОБЛ.

В работе Сулеймановой А.К. путем анализа клинических наблюдений 132 пациентов с документированной ХОБЛ вне обострения (102 мужчины / 30

женщин, средний возраст $67,6 \pm 8,2$ года) впервые выявлена высокая частота остеосаркопении у пациентов с ХОБЛ, определены взаимосвязи между характеристиками остеосаркопении и клинико-функциональными, лабораторными показателями пациентов с ХОБЛ, также определены основные факторы риска развития остеосаркопении у пациентов с ХОБЛ, такие как низкий ИМТ, дефицит витамина D сыворотки крови, резко выраженный бронхообструктивный синдром (БОС), крайне тяжелое течение заболевания (группа D), длительный прием СГК (3 месяца и более).

Полученные данные позволили автору сформировать положения, выносимые на защиту, сделать научно-обоснованные выводы, которые отражают сущность диссертационного исследования. Практические рекомендации обоснованы, сформулированы конкретно. Основные положения работы, а также материалы исследования были представлены и обсуждены на конференциях различного уровня, отражены в достаточном количестве печатных работ. Результаты диссертационной работы внедрены в практическую деятельность.

Замечаний по автореферату диссертационной работы нет.

Заключение

В нашей стране проблема ХОБЛ стоит особенно остро, что обусловлено широким распространением курения, климатическими факторами и несвоевременной диагностикой заболевания. Задачами становятся определение новых способов ранней диагностики, назначение своевременной и адекватной терапии, коррекция и профилактика внелегочных проявлений ХОБЛ.

Автореферат диссертации Сулеймановой А.К. на тему «Синдром остеосаркопении у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – Пульмонология является законченной квалификационной актуальной научной работой, имеющей теоретическое и

практическое значение, вносит существенный вклад в решение задачи ранней диагностики и последующего лечения пациентов с ХОБЛ.

Представленная работа является актуальной и значимой, по своему объему и методическому уровню соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Сулейманова А.К. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология.

Заведующий отделом пульмонологии
Государственного бюджетного учреждения здравоохранения
города Москвы «Московский клинический
научно-практический центр имени А.С. Логинова
Департамента здравоохранения города Москвы»
доктор медицинских наук,
(14.01.25-Пульмонология)

Баймаканова Гульсара Есенгельдиевна



21.12.2020

15.12.2020 г.

Адрес: 111123, г. Москва, шоссе Энтузиастов,86,
телефон (рабочий): 8(495)304-30-39; e-mail: gulsara.bai@mail.ru
Сайт: <https://www.mknc.ru>

Подпись д.м.н. Баймакановой Гульсары Есенгельдиевны «заверяю».

Ученый секретарь Государственного бюджетного
учреждения здравоохранения города Москвы
«Московский клинический научно-практический центр
имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»,
кандидат медицинских наук



Косачева Т.А.