

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Перельман Натальи Львовны «Роль эндогенных и экзогенных факторов в формировании особенностей связанного со здоровьем качества жизни больных бронхиальной астмой» на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология

Бронхиальная астма (БА), несмотря на достигнутые успехи контролирующей терапии, по-прежнему остаётся одной из наиболее актуальных проблем современной пульмонологии в связи с ее широкой распространностью и многообразным влиянием на различные стороны связанного со здоровьем качества жизни (КЖ) пациентов. Исследование КЖ признано чувствительным и информативным инструментом оценки состояния здоровья, влияния заболевания на жизнь пациента и индивидуальной реакции на болезнь. Имеющиеся сведения о КЖ больных БА носят неполный и разрозненный характер, недостаточно систематизированы и адаптированы к реальной клинической практике. Остается малоизученным влияние на КЖ многих ассоциированных с патогенезом болезни эндогенных и экзогенных факторов. В данном аспекте диссертационная работа Перельман Н.Л. является чрезвычайно актуальной, так как посвящена раскрытию сложных и многообразных взаимосвязей природных, социальных и внутренних факторов с различными сторонами субъективного восприятия больными ограничения физических, психических и социальных аспектов их жизнедеятельности в связи с болезнью.

Автором была поставлена цель изучить влияние причинно-значимых экзогенных и эндогенных факторов на формирование связанного со здоровьем КЖ больных БА, для достижения которой сформулированы конкретные задачи по определению наследственных, клинико-функциональных, психоэмоциональных и социальных предикторов, позволяющих прогнозировать КЖ и уровень контроля над болезнью.

Диссертационная работа отличается безусловной новизной, так как в ней систематизирована и концептуально осмыслена совокупность эндо- и эк-

зогенных факторов во взаимосвязи с общим и специфическим КЖ больных БА. Большой теоретический и практический интерес представляют впервые полученные автором данные о влиянии различных видов гиперреактивности дыхательных путей в формировании особенностей КЖ при БА, контроля над заболеванием, прослежена их связь с наследственными, психоэмоциональными и социальными факторами. Существенную новизну представляют выявленные автором закономерности формирования КЖ у больных БА под влиянием табакокурения, ожирения, коморбидной патологии, фиксированной бронхиальной обструкции и других эндогенных и экзогенных факторов.

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования заключается в систематизации эндогенных и экзогенных факторов формирования КЖ больных БА, тщательном анализе гетерогенных изменений КЖ в зависимости от фенотипа БА под влиянием конкретных факторов. Предложены критерии оценки многолетней динамики КЖ, позволяющие оптимизировать подходы к эффективному ведению больных БА на основе персонализированной базисной терапии. Определены конкретные предикторы изменений КЖ и риска неконтролируемого течения БА при различных фенотипах болезни.

В диссертации использованы современные информативные методы исследования, адекватные поставленным задачам. Обследован репрезентативный контингент больных БА. Сформулированные выводы соответствуют полученным результатам и положениям, выносимым на защиту.

По теме диссертации опубликовано 44 печатных работ, в том числе в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК для публикации основных результатов диссертаций и индексированных в реферативных базах Web of Science и Scopus. В них исчерпывающе отражены основные положения диссертационной работы. Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Заключение. Судя по автореферату, диссертационная работа Перельман Н.Л. «Роль эндогенных и экзогенных факторов в формировании особен-

ностей связанного со здоровьем качества жизни больных бронхиальной астмой» является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, посвященной решению актуальной для пульмонологии научной проблемы формирования КЖ больных БА под влиянием эндогенных и экзогенных факторов и прогнозирования КЖ и контроля над болезнью. Она соответствует всем требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук, установленным п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842 (в ред. от 26.09.2022 г.), а соискатель заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология.

Заведующий кафедрой фтизиопульмонологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Казанский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор,
Главный пульмонолог Минздрава Республики Татарстан

Александр Андреевич Визель

Адрес: 420012, Российская Федерация, ПФО, г. Казань, ул. Бутлерова, 49.

Тел. 8(843)236-06-03

e-mail: lordara@inbox.ru



Подпись	<i>Визель А.А.</i>
установляю.	
Специалист по кадрам	
<i>Визель А.А.</i>	
«09» 11 2022 г.	