

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СССР
АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК СССР

НЕМЕДИКАМЕНТОЗНЫЕ МЕТОДЫ
ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ
БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ

Тезисы докладов Всесоюзной конференции
(4—5 декабря 1986 г.).

Москва — 1986

СРАВНЕНИЕ ОБОСНОВАННОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПЛЕКСНОГО, СИМПТОМАТИЧЕСКОГО И МОНОЭТИОЛОГИЧЕСКОГО ПРИНЦИПОВ ЛЕЧЕНИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ И ДРУГИХ АЛЛЕРГОЗОВ

К. П. Бутейко, В. А. Генина
(Новосибирск)

Общепринятый комплексный принцип лечения аллергических бронхососудистических и других болезней цивилизации преследует цель снятия различных и, в первую очередь, болезненных симптомов указанных болезней (спазма бронхов, сосудов, кишечника, желчных путей, заложенности носа, головной, сердечной и других болей), путем назначения многих лекарственных средств, имеющих серьезные побочные действия.

Большинство лекарств усиливают аллергизацию организма, нарушают обмен веществ, отравляют желудочно-кишечный тракт и весь организм. Несмотря на многолетнее постоянное применение этих и других средств, указанные болезни у большинства больных прогрессируют и заканчиваются неблагоприятным исходом.

Также неуклонно растет заболеваемость и смертность от этих болезней, несмотря на все попытки применения различных профилактических средств.

Без знания причины болезней возможно проведение только симптоматического лечения, которое и господствует сейчас в классической западной медицине. Это лечение только временно снимает симптомы болезни и лишь наносит дополнительный вред побочными действиями лекарств. Без знания причины болезней можно пытаться лечить, но совершенно невозможно организовать эффективную профилактику болезней.

Эти болезни обусловлены дефицитом парциального давления углекислого газа в легочных альвеолах, крови и в клетках мозга и других органов, что наряду с эффектом Вернто-Бора (более прочная связь кислорода с гемоглобином) создает гипоксию мозга, сердца и других органов. Отсюда применяющиеся комплексные методы лечения этих болезней: глубокодыхательные гимнастики, бронхо- и сосудорасширяющие средства усиливают выведение CO_2 из организма и обеспечивают исправимость и прогрессирование болезни. А основанный на этом открытии метод золевой диксиации глубокого дыхания (ВЛГД) дает с первых минут применения положительный эффект снятия почти всех симп-

гомов болезней и, будучи безвредным, заменяет почти все применяющиеся ранее средства.

Так, фундаментально-научно обосновывается неэффективность всех существующих комплексных методов лечения бронхиальной астмы и других аллергозов и высокая (100%) эффективность метода ВЛГД, доказанная на официальных апробациях в 1968 году в Ленинграде (Институт пульмонологии), на 46 больных и в 1981 году в г. Москве (1-й Медицинский институт) на 52 больных детях от 3-х до 15-ти лет.