

PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA

Serviço de Notícias de Medicina Ortomolecular, 4 de outubro de 2006

VITAMINAS COMBATE A ESCLEROSE MÚLTIPLA

(OMNS) Uma nova pesquisa confirma que a niacinamida, também conhecida como vitamina B-3, é a chave para o sucesso no tratamento da esclerose múltipla e outras doenças nervosas. [1] A niacinamida, dizem pesquisadores da Harvard Medical School, "previne profundamente a degeneração dos axônios desmielinizados e melhora os déficits comportamentais".

Esta é uma notícia muito boa, mas não é nenhuma notícia nova. Mais de 60 anos atrás, o médico canadense HT Mount começou a tratar pacientes com esclerose múltipla com B-1 intravenoso (tiamina) mais extrato de fígado intramuscular, que fornece outras vitaminas B. Ele acompanhou a evolução desses pacientes por até 27 anos. Os resultados foram excelentes e foram descritos em um artigo publicado no Canadian Medical Association Journal em 1973. [2]

Mount não estava sozinho. Quarenta anos atrás, Frederick Robert Klenner, MD, da Carolina do Norte, estava usando vitaminas B-3 e B-1, junto com o resto das vitaminas do complexo B, vitaminas C e E e outros nutrientes, incluindo magnésio, cálcio e zinco para interromper e reverter a esclerose múltipla. [3,4] O programa de tratamento completo de Klenner foi publicado originalmente como "Treating Multiple Sclerosis Nutritionally", Cancer Control Journal 2: 3, p 16-20. Seu protocolo detalhado de megavitaminas está agora postado para todas as pessoas interessadas lerem em http://www.tldp.com/issue/11_00/klenner.htm

Drs. Mount e Klenner foram persuadidos por suas observações clínicas de que a esclerose múltipla, a miastenia gravis e muitos outros distúrbios neurológicos se deviam principalmente à falta de nutrientes nas células nervosas. Cada médico testou essa teoria dando a seus pacientes grandes quantidades ortomoleculares de nutrientes. As curas bem-sucedidas de Mount e Klenner ao longo de décadas de prática médica provaram que sua teoria estava correta. As vitaminas do complexo B, incluindo a tiamina e a niacinamida, são absolutamente vitais para a saúde das células nervosas. Onde a patologia já existe, quantidades extraordinariamente grandes de vitaminas são necessárias para reparar células nervosas danificadas.

A terapia nutricional é barata, eficaz e, o mais importante, segura. Não há sequer uma morte por ano por causa das vitaminas. [5]

A suplementação com vitaminas não é o problema. O problema é a subnutrição. As vitaminas são a solução.

A restauração da saúde deve ser feita nutricionalmente, não farmacologicamente. Todas as células em todas as pessoas são feitas exclusivamente com o que bebemos e comemos. Nenhuma célula é feita de drogas.

Referências:

- [1] Kaneko S, Wang J, Kaneko M, Yiu G, Hurrell JM, Chitnis T, Khoury SJ, He Z. Protegendo a degeneração axonal aumentando os níveis de nicotinamida adenina dinucleotídeo em
- [2] Monte HT. Esclerose múltipla e outras doenças desmielinizantes. Can Med Assoc J. 1973, 2 de junho; 108 (11): 1356-1358.
- [3] Frederick R. Klenner. "Response of Peripheral and Central Nerve Pathology to Mega-Doses of the Vitamin B-Complex and Other Metabolites", Journal of Applied Nutrition, 1973, http://www.tldp.com/issue/11_00/klenner.htm
- [4] O "Guia Clínico para o Uso da Vitamina C" do Dr. Klenner (que discute a terapia ortomolecular com todas as vitaminas, não apenas a vitamina C) está agora publicado na íntegra em http://www.seanet.com/~alexs/ascorbate/198x/smith-lh-clinic_guide_1988.htm Inclui um protocolo de esclerose múltipla, que ocupa cerca de cinco páginas. Veja também: <http://www.doctoryourself.com/klennerpaper.html>
- [5] Watson WA et al. Relatório anual de 2003 da Associação Americana de Centros de Controle de Venenos Sistema de Vigilância de Exposição Tóxica. Am J Emerg Med. Set 2004; 22 (5): 335-404. <http://www.aapcc.org/annual-reports/>
-

O Orthomolecular Medicine News Service, revisado por pares, é um recurso informativo sem fins lucrativos e não comercial.

Conselho de Revisão Editorial:

Abram Hoffer, MD, Ph.D.

Harold D. Foster, Ph.D.

Bradford Weeks, MD

Carolyn Dean, MDND

Erik Paterson, MD

Thomas Levy, MD, JD

Steve Hickey, Ph.D.

Correspondência: Andrew W. Saul, Editor, e-

mail: omns@orthomolecular.org ou drsaul@doctoryourself.com

O que é Medicina Ortomolecular?

Linus Pauling definiu a medicina ortomolecular como "o tratamento de doenças pelo fornecimento de um ambiente molecular ótimo, especialmente as concentrações ótimas de substâncias normalmente presentes no corpo humano". A medicina ortomolecular usa terapia nutricional segura e eficaz para combater doenças. Para mais informações: <http://www.orthomolecular.org>

