PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA Servicio de Noticias de Medicina Ortomolecular, 31 de enero de 2014

La Vitamina E Natural Previene y Revierte el Cáncer de Pulmón. Sus Medios "Farmacéuticos" Arrojan Luz Sobre Otra Historia Por Andrew W. Saul, Editor

(OMNS 31 de enero de 2014) Sin embargo, otro trabajo de los medios de comunicación sobre la vitamina E está, como era de esperar, recibiendo mucha atención. Este ataque en particular es solo uno más de una serie vergonzosamente larga. Se basa en un estudio reciente que proclama que la vitamina E promueve el cáncer. (Sayin et al. Los antioxidantes aceleran la progresión del cáncer de pulmón en ratones. Sci Transl Med 29 de enero de 2014: 6: 221 http://stm.sciencemag.org/content/6/221/221ra15)

Bueno, con un estudio altísimo como ese, al menos podrían haber usado vitamina E real.

Ellos no lo hicieron.

He buscado en el documento original. Mencionan la "vitamina E" una y otra vez. Sin embargo, las palabras "d-alfa tocoferol" o "tocoferoles naturales mixtos" no aparecen en el documento, excepto en una cita de referencia. ¿Por qué? Porque así se llama la vitamina E natural. Si los investigadores se hubieran tomado la molestia de utilizar vitamina E **natural**, probablemente habría reducido el cáncer. Por ejemplo:

 La ingesta diaria de 300 UI de vitamina E natural reduce el cáncer de pulmón en un 61%. (Mahabir S, Schendel K, Dong YQ et al. Alfa-, beta-, gamma- y delta-tocoferoles en el riesgo de cáncer de pulmón. Int J Cancer. 1 de septiembre de 2008; 123 (5): 1173-80.) <u>Http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18546288</u>

Por supuesto, la Vitamina E Sintética es Menos Eficaz

Con una búsqueda cuidadosa en una gran cantidad de jerga, descubrirá que el estudio negativo utilizó acetato de DL-α-tocoferilo, una pseudovitamina E sintética. Sin embargo, la "vitamina E" real es en realidad ocho formas bioquímicas diferentes, tocoferoles alfa, beta, delta y gamma, y tocotrienoles alfa, beta, delta y gamma. El muy promocionado estudio "La vitamina E causa cáncer de pulmón" ignora esto. Creo que los autores estaban tan avergonzados que seleccionaron la vitamina E sintética, que casi todo el mundo sabe que es inferior, que declararon en voz baja sólo una vez, en todo su artículo, qué tipo de "E" utilizaron. Si me equivoco, que demuestren lo contrario. OMNS invita y publicará su refutación a este editorial.

Y los autores ignoraron por completo los tocotrienoles. Busque esa palabra en su estudio que condena la vitamina E. Mire realmente con atención. No está aquí. La palabra *tocotrienol* no aparece en el periódico. Ni una sola vez.

¿Por qué? Porque se sabe que el gamma tocotrienol destruye las células madre cancerosas.

- La investigación publicada en el *International Journal of Cancer* ha demostrado que el gamma-tocotrienol, un cofactor que se encuentra en las preparaciones naturales de vitamina E, en realidad mata las células madre del cáncer de próstata. Estas son las mismas células a partir de las cuales se desarrolla el cáncer de próstata. Son o se vuelven resistentes a la quimioterapia rápidamente. Y sin embargo, el complejo de vitamina E natural contiene exactamente lo que los mata. Los ratones que recibieron gamma-tocotrienol por vía oral tuvieron una asombrosa disminución del 75% en la formación de tumores. (Sze Ue Luk1, Wei Ney Yap, Yung-Tuen Chiu et al. Gamma-tocotrienol como agente eficaz para dirigirse a poblaciones similares a células madre de cáncer de próstata. International Journal of Cancer, 2011. Vol 128, No 9, p 2182-2191. http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ijc.25546/abstract)
- El gamma-tocotrienol también es eficaz contra los tumores de próstata existentes. (Nesaretnam K, Teoh HK, Selvaduray KR, Bruno RS, Ho E. Modulación del crecimiento celular y la respuesta de apoptosis en células de cáncer de próstata humano suplementadas con tocotrienoles. Eur. J. Lipid Sci. Technol. 2008, 110, 23-31. http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ejlt.200700068/abstract. Y: Conte C, Floridi A, Aisa C et al. Metabolismo del gamma-tocotrienol y efecto antiproliferativo en las células del cáncer de próstata. Annals of the New York Academy of Sciences, 2004. 1031: 391-
 - 4. http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15753178?dopt=AbstractPlus

Configurar Para Fallar

Se seleccionó vitamina E sintética. No funcionó. No se utilizó vitamina E natural. No se utilizaron tocotrienoles. Desafío a cualquier científico o periodista a tratar de explicar estas omisiones.

Con base en los datos del USDA

(http://lpi.oregonstate.edu/infocenter/vitamins/vitaminE/; vaya a "deficiencia"), un sorprendente 90% de los estadounidenses no reciben la dosis diaria recomendada de vitamina E .

Dígale a la gente que no tome vitamina E y caerán como moscas. Los medios médicos deberían avergonzarse de sí mismos.

Para obtener más información sobre cómo la vitamina E y otros antioxidantes combaten el cáncer:

La vitamina E atacó de nuevo. Por supuesto. Porque funciona. http://orthomolecular.org/resources/omns/v07n11.shtml

La vitamina C ralentiza el cáncer: y, dicen los médicos, también puede revertirlo. http://orthomolecular.org/resources/omns/v04n19.shtml

Los antioxidantes previenen el cáncer y algunos incluso pueden curarlo. http://orthomolecular.org/resources/omns/v09n02.shtml Las vitaminas reducen el riesgo de cáncer de pulmón en un 50% http://orthomolecular.org/resources/omns/v07n13.shtml

La vitamina E previene el cáncer de pulmón: los medios de comunicación prácticamente guardan silencio sobre las investigaciones positivas sobre las vitaminas http://orthomolecular.org/resources/omns/v04n18.shtml

La Medicina Nutricional es Medicina Ortomolecular

La medicina ortomolecular utiliza una terapia nutricional segura y eficaz para combatir las enfermedades. Para más

información: http://www.orthomolecular.org