

## PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Servicio de Noticias de Medicina Ortomolecular, 1 de Marzo, 2020

### Los Medios de Comunicación Atacan el Tratamiento con Vitamina C del COVID-19 Coronavirus

#### Sin Embargo, el Ascorbato es un Potente Antiviral Probado

Por Andrew W. Saul, Editor en Jefe

(OMNS 1 de marzo de 2020) En primer lugar, los detractores llegaron demasiado tarde. La vitamina C ya se usa para prevenir y tratar el COVID-19 en China y Corea. Y está funcionando.

Aquí hay una declaración oficial verificada del Segundo Hospital de la Universidad Xi'an Jiaotong de China:

*"En la tarde del 20 de febrero de 2020, otros 4 pacientes con neumonía grave por coronavirus nuevo se recuperaron de la sala C10 West del Hospital Tongji. En los últimos 8 pacientes han sido dados de alta del hospital. . . La vitamina C [H]igh-dose en dosis altas [H] logró buenos resultados en aplicaciones clínicas. Creemos que para los pacientes con neumonía neonatal grave y los pacientes en estado crítico, el tratamiento con vitamina C debe iniciarse lo antes posible después del ingreso. . . La aplicación temprana [E] de grandes dosis de vitamina C puede tener un fuerte efecto antioxidante, reducir las respuestas inflamatorias y mejorar la función endotelial. . . Numerosos estudios han demostrado que la dosis de vitamina C tiene mucho que ver con el efecto del tratamiento. . . La vitamina C en dosis altas [H]no solo puede mejorar los niveles de antivirales, sino que, lo que es más importante, puede prevenir y tratar la lesión pulmonar aguda (ALI) y la dificultad respiratoria aguda (ARDS)."*  
[H]igh-dose: alta dosis [E]arly: temprana

Aquí hay un informe de Corea:

*"En mi hospital en Daegu, Corea del Sur, todos los pacientes hospitalizados y todos los miembros del personal han estado usando vitamina C por vía oral desde la semana pasada. Algunas personas esta semana tuvieron fiebre leve, dolores de cabeza y tos, y las que tenían síntomas recibieron 30.000 mg de vitamina C por vía intravenosa. Algunas personas mejoraron después de aproximadamente dos días, y la mayoría tuvo síntomas que desaparecieron después de una inyección." (Hyoungjoo Shin, M.D.)*

Hay al menos tres estudios de vitamina C intravenosa en dosis altas en curso en China. Literalmente por camión, se han enviado toneladas de vitamina C a Wuhan.

Aquí hay un informe de un médico en China:

*"Necesitamos difundir un mensaje en todo el mundo muy rápidamente: la vitamina C (dosis pequeña o grande) no daña a las personas y es uno de los pocos, si no el único, agente que tiene la oportunidad de evitar que la contraigamos y que puede tratar, el contagio de COVID-19. ¿Cuándo podemos nosotros, médicos y científicos, dar prioridad a la vida de los pacientes?"* (Richard Z. Cheng, MD, PhD, International Vitamin C China Epidemic Medical Support Team Leader)

Los ataques de los medios de comunicación a la vitamina C se centran en acusaciones falsas de peligros con megadosis. Esta táctica permite a los medios ignorar la verdad de que incluso dosis BAJAS de vitamina C reducen los síntomas y las tasas de mortalidad. No dejes que los medios de comunicación den vueltas a este tema. Los defensores de la vitamina C son médicos, no falsos médicos. Son médicos experimentados y acreditados que han leído la ciencia, una pequeña muestra de los cuales sigue:

Incluso pequeñas cantidades suplementarias de vitamina C pueden evitar la muerte de pacientes gravemente enfermos.  
[Hunt C et al. *Int J Vitam Nutr Res* 1994;64:212-19.]

Los bebés con neumonía viral tratados con vitamina C tuvieron una mortalidad reducida.  
[Ren Shiguang et al. *Hebei Medicine* 1978,4:1-3]

17.000 mg / día de vitamina C administrados por vía intravenosa en la unidad de cuidados intensivo 44%.  
[Hemilä H, Chalker E. *Nutrients*. 2019 Mar 27;11:4.]

200 mg de vitamina C redujeron la duración de la neumonía grave en los niños. Se mejoró la saturación de oxígeno en menos de un día.  
[Khan IM et al. *J Rawalpindi Med Coll (JRMC)*; 2014;18(1):55-57]

The *Orthomolecular Medicine News Service*, y su consejo editorial de casi cuatro docenas de médicos, académicos y profesionales de la salud (enumerados a continuación) sienten que es necesario informar sobre lo que los medios comerciales controlados por empresas y respaldados por anunciantes se niegan a reconocer: ***incluso pequeñas cantidades de vitamina C disminuyen drásticamente la gravedad de los síntomas y aumentan las tasas de supervivencia entre los pacientes virales gravemente enfermos.*** Las dosis grandes funcionan mejor. Las dosis grandes intravenosas funcionan mejor aún.

OMNS ha estado informando incansablemente sobre esto durante semanas:

Feb 28, 2020	<a href="#">Vitamin C and COVID-19 Coronavirus</a> Vitamina C y coronavirus COVID-19
Feb 23, 2020	<a href="#">TONS OF VITAMIN C TO WUHAN: China Using Vitamin C against COVID</a> TONELADAS DE VITAMINA C PARA WUHAN: China usa vitamina C contra COVID
Feb 21, 2020	<a href="#">Three Intravenous Vitamin C Research Studies Approved for Treating COVID-19</a> Tres estudios de investigación sobre vitamina C intravenosa aprobados para el tratamiento de COVID-19
Feb 16, 2020	<a href="#">Early Large Dose Intravenous Vitamin C is the Treatment of Choice for 2019-nCov Pneumonia</a> La vitamina C intravenosa de dosis grande temprana es el tratamiento de elección para la neumonía 2019-nCov
Feb 13, 2020	<a href="#">Coronavirus Patients in China to be Treated with High-Dose Vitamin C</a> Pacientes con coronavirus en China serán tratados con
Feb 10, 2020	<a href="#">VITAMIN C AND ITS APPLICATION TO THE TREATMENT OF nCoV CORONAVIRUS: How Vitamin C Reduces Severity and Deaths from Serious Viral Respiratory Diseases</a>
Feb 2, 2020	<a href="#">Hospital-based Intravenous Vitamin C Treatment for Coronavirus and Related Illnesses</a>
Jan 30, 2020	<a href="#">Nutritional Treatment of Coronavirus</a>
Jan 26, 2020	<a href="#">Vitamin C Protects Against Coronavirus</a>

El mayor peligro con el coronavirus COVID-19 es la progresión de la enfermedad a SARS (síndrome respiratorio agudo severo) y neumonía. Los médicos han utilizado con éxito la vitamina C contra la neumonía viral desde la década de 1940. Ese es el punto en un video de 10 minutos que se eliminó abruptamente de YouTube, supuestamente por ser una violación de sus "estándares comunitarios": <https://www.brighteon.com/646ad120-775a-4464-a0d1-609be7a0a9dc>

OMNS favorece una comunidad de personas de todas las naciones dedicadas a emplear de inmediato todas las medidas existentes basadas en la ciencia para detener una enfermedad temida para la que no existe una cura convencional. La vitamina C ya está disponible. No es nuevo. Y no está "no probado". La vitamina C se ha utilizado como antiviral desde la década de 1930. (1) Se ha utilizado en dosis inyectables muy altas desde la década de 1940. (2) En las décadas posteriores, la vitamina C se ha utilizado para la influenza, el SARS y la neumonía viral. (3)

*"La vitamina C se puede designar con sinceridad como vitamina antitóxica y antiviral."*

(Claus W. Jungeblut, M.D., Profesor, Columbia University College de Médicos y Cirujanos)

Todos los lanzamientos de OMNS están debidamente referenciados a la literatura de investigación. Sin embargo, si publica lo que está leyendo ahora en Facebook, es probable que se bloquee o se etiquete como "información falsa". ¿Desde cuándo revisar la literatura médica es una "noticia falsa"?

Nuestro punto de vista editorial es que ***ocultar al público la información sobre el tratamiento con vitamina C se la oculta al paciente.***

Acusamos a los medios de comunicación de negligencia. Pueden corregir esto en cualquier momento.

Hasta que lo hagan, lo haremos por ellos.

## Referencias

(1) Jungeblut CW. Inactivation of poliomyelitis virus by crystalline vitamin C (ascorbic acid). J Exper Med 1935. 62:317-321.

Jungeblut CW. Vitamin C therapy and prophylaxis in experimental poliomyelitis. J Exp Med, 1937. 65: 127-146.

Jungeblut CW. Further observations on vitamin C therapy in experimental poliomyelitis. J Exper Med, 1937. 66: 459-477.

Jungeblut CW, Feiner RR. Vitamin C content of monkey tissues in experimental poliomyelitis. J Exper Med, 1937. 66: 479-491.

Jungeblut CW. A further contribution to vitamin C therapy in experimental poliomyelitis. J Exper Med, 1939. 70:315-332.

Saul AW. Taking the cure: Claus Washington Jungeblut, M.D.: Polio pioneer; ascorbate advocate. J Orthomolecular Med, 2006. Vol 21, No 2, p 102-106. <http://www.doctoryourself.com/jungeblut.html> and <http://orthomolecular.org/library/jom>

(2) <http://orthomolecular.org/resources/omns/v16n09.shtml> and <http://www.orthomolecular.org/resources/omns/v09n16.shtml> Frederick Robert Klenner's papers are listed and summarized in *Clinical Guide to the Use of Vitamin C* (ed. Lendon H. Smith, MD, Life Sciences Press, Tacoma, WA, 1988. This book is posted for free access at [http://www.seanet.com/~alexs/ascorbate/198x/smith-lh-clinical\\_guide\\_1988.htm](http://www.seanet.com/~alexs/ascorbate/198x/smith-lh-clinical_guide_1988.htm)

(3) Cathcart RF. (1981) Vitamin C, titrating to bowel tolerance, anascorbemia, and acute induced scurvy. Med Hypotheses. 7:1359-76. <http://www.doctoryourself.com/titration.html>

Cathcart RF. (1993) The third face of vitamin C. J Orthomolecular Med, 7:197-200. Free access at [http://www.doctoryourself.com/cathcart\\_thirdface.html](http://www.doctoryourself.com/cathcart_thirdface.html)

Additional Dr. Cathcart papers are posted at [http://www.doctoryourself.com/biblio\\_cathcart.html](http://www.doctoryourself.com/biblio_cathcart.html)