

PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA

Serviço de Notícias de Medicina Ortomolecular, 3 de março de 2020

O governo de Xangai recomenda oficialmente a vitamina C para COVID-19 por Andrew W. Saul

(OMNS 3 de março de 2020) O governo de Xangai, China, anunciou sua recomendação oficial de que COVID-19 deve ser tratado com altas quantidades de vitamina C intravenosa. (1) As recomendações de dosagem variam com a gravidade da doença, de 50 a 200 miligramas por quilograma de peso corporal por dia até 200 mg / kg / dia.

Essas dosagens são de aproximadamente 4.000 a 16.000 mg para um adulto, administradas por via intravenosa. Este método específico de administração é importante, diz o especialista em terapia intravenosa Atsuo Yanagisawa, MD, PhD, porque o efeito da vitamina C é pelo menos dez vezes mais poderoso por via intravenosa do que se tomado por via oral. Dr. Yanagisawa é presidente do Japanese College of Intravenous Therapy, com sede em Tóquio. Ele diz: "A vitamina C intravenosa é um antiviral seguro, eficaz e de amplo espectro."

Richard Z. Cheng, MD, PhD, um médico especialista sino-americano, tem trabalhado em estreita colaboração com autoridades médicas e governamentais em toda a China. Ele tem sido fundamental na facilitação de pelo menos três estudos clínicos chineses de vitamina C IV em andamento. O Dr. Cheng está atualmente em Xangai continuando seus esforços para encorajar ainda mais hospitais chineses a implementar terapia de vitamina C incorporando altas doses orais, bem como C por IV.

O Dr. Cheng e o Dr. Yanagisawa recomendam a vitamina C oral para a prevenção da infecção por COVID-19.

Uma declaração oficial do Segundo Hospital da Universidade Xi'an Jiaotong (2) diz:

"Na tarde de 20 de fevereiro de 2020, outros 4 pacientes com pneumonia coronaviral grave se recuperaram do C10 West Ward do Hospital Tongji. Nos últimos 8 pacientes receberam alta do hospital ... [H] vitamina C em alta dose alcançada bons resultados em aplicações clínicas. Acreditamos que para pacientes com pneumonia neonatal grave e pacientes criticamente enfermos, o tratamento com vitamina C deve ser iniciado o mais rápido possível após a admissão... [E] arly a aplicação de grandes doses de vitamina C pode ter um forte efeito antioxidante, reduzir as respostas inflamatórias e melhorar a função endotelial... Numerosos estudos mostraram que a dose de vitamina C tem muito a ver com o efeito do tratamento... [H] gh-dose de vitamina C não pode apenas melhorar os antivirais níveis, mas mais importante, pode prevenir e tratar lesão pulmonar aguda (LPA) e dificuldade respiratória aguda (SDRA). "

Para obter mais informações, abaixo está uma lista de relatórios anteriores da OMNS sobre COVID-19 e vitamina C:

1º de março de 2020	A mídia de notícias ataca o tratamento com vitamina C do coronavírus COVID-19
28 de fevereiro de 2020	Vitamina C e COVID-19 Coronavirus
23 de fevereiro de 2020	TONELADAS DE VITAMINA C PARA WUHAN: China usando vitamina C contra COVID
21 de fevereiro de 2020	Três estudos de pesquisa de vitamina C intravenosa aprovados para o tratamento de COVID-19
16 de fevereiro de 2020	A vitamina C por via intravenosa em grandes doses iniciais é o tratamento de escolha para a pneumonia nCov 2019
13 de fevereiro de 2020	Pacientes com coronavírus na China serão tratados com vitamina C em altas doses
10 de fevereiro de 2020	VITAMINA C E SUA APLICAÇÃO AO TRATAMENTO DE nCoV CORONAVIRUS: Como a vitamina C reduz a gravidade e as mortes por doenças respiratórias virais graves
2 de fevereiro de 2020	Tratamento intravenoso de vitamina C em hospital para coronavírus e doenças relacionadas
30 de janeiro de 2020	Tratamento Nutricional do Coronavírus
26 de janeiro de 2020	A vitamina C protege contra o coronavírus

Referências

1. <https://mp.weixin.qq.com/s/bF2YhJKiOfe1yimBc4XwOA>
2. <http://2yuan.xjtu.edu.cn/Html/News/Articles/21774.html>

Medicina nutricional é medicina ortomolecular

A medicina ortomolecular usa terapia nutricional segura e eficaz para combater doenças. Para mais informações: <http://www.orthomolecular.org>