

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Servicio de noticias de medicina ortomolecular, 28 de abril de 2023

Cómo mejorar la atención médica: incluir tratamiento con suplementos nutricionales por Michael Passwater y Richard Cheng, MD, PhD

OMNS (28 de abril de 2023) Una encuesta reciente de Gallup mostró que la mayoría de los adultos estadounidenses sienten que la calidad de la atención médica en los EE. UU. es desfavorable. [1] EE. UU. tiene el mayor gasto de atención médica por persona en el mundo con \$ 12.914 por persona. Eso es más de \$5,000 por persona más que el siguiente país más caro (Alemania, \$7.383 por persona), y más del doble del gasto promedio por persona entre las naciones ricas. Estados Unidos gasta 4,3 billones de dólares al año en atención médica (principalmente en intervenciones de "atención de rescate"). Estos gastos no cuentan el costo de los edificios médicos, el equipo médico y la investigación médica. [2,3] EE. UU. también lidera el mundo en gasto per cápita para medicamentos recetados minoristas, con un total de \$ 378 mil millones por año. [4] A pesar de todo este gasto, el informe del Commonwealth Fund de 2022 revela que, entre las naciones ricas, EE. UU. tiene la mayor mortalidad infantil, mortalidad materna relacionada con el parto, muertes por sobredosis de drogas, prevalencia de obesidad y prevalencia de personas con múltiples afecciones crónicas. y la esperanza de vida más baja al nacer. [5] El público y muchos proveedores médicos están buscando una mejor manera de buscar la salud.

La respuesta a una mejor atención médica puede incluir suplementos nutricionales adecuados. Aunque los suplementos de nutrientes esenciales son efectivos y se usan ampliamente, representan una pequeña fracción de los gastos de atención médica. Las encuestas indican que entre el 77 y el 86 % de los estadounidenses toman al menos uno de los más de 29 000 suplementos dietéticos que hay en el mercado. La vitamina D, el magnesio, los omega-3, la coenzima Q10 y los suplementos multivitamínicos son los suplementos dietéticos que se compran con mayor frecuencia. Aproximadamente un tercio de los estadounidenses toman suplementos de vitamina C. Las personas con mayor edad, riqueza y educación son más propensas a usar suplementos dietéticos. Los estadounidenses gastan \$ 30 mil millones por año en suplementos dietéticos. Sin embargo, este gasto es en realidad menos del 1% (0,7%) del dinero gastado anualmente en "atención médica" y menos del 10% (7. [6] Aproximadamente 40 000 de los 209 000 médicos de medicina familiar en los EE. UU. han invertido en educación continua relacionada con la medicina integrativa. [7]

Medicina ortomolecular en acción

Aquí hay algunas instantáneas de todo el mundo que muestran atisbos de otros enfoques para el cuidado de algunas enfermedades. Esta lista no es exhaustiva y no pretende implicar que se hayan encontrado soluciones perfectas para estas dolencias. Esperamos que estimulen el debate y animen a que la terapia nutricional que apoya las defensas naturales y el metabolismo del cuerpo puede ayudar a producir resultados seguros, efectivos y menos costosos. Juntos, podemos seguir encontrando mejores formas de cuidarnos unos a otros.

Una madre y su hijo pequeño buscaron tratamiento en un hospital por una infección de las vías respiratorias superiores mientras viajaban en Astana, Kazajstán. Las pruebas de covid-19 dieron negativo. La madre recibió vitamina C por vía intravenosa y tratamiento con luz ultravioleta (UVB)

para estimular la producción de vitamina D. Tanto a la madre como al niño se les prescribió vitamina C, vitamina D y un descongestionante. [Comunicación personal]

Un hombre diabético de 60 años con covid-19 grave y una enfermedad que se deteriora rápidamente se recuperó rápidamente después de recibir terapias antioxidantes que incluyeron altas dosis de vitamina C, vitamina D3 y glutatión.

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v18n03.shtml>

Una anciana en China estaba en la UCI diagnosticada con insuficiencia hepática aguda cuando su hija estadounidense recibió un aviso del hospital sobre su condición potencialmente mortal. El paciente recibió altas dosis de vitamina C IV y vitamina C liposomal y se recuperó en unos días. [Práctica, RZ Cheng]

En diciembre de 2022, cuando China relajó repentinamente su política de confinamiento, a un niño de 5 años con temperatura alta (39,5 °C/103 °F) se le diagnosticó covid-19, pero no pudo ser ingresado en un hospital debido a la escasez de hospitales. camas El niño recibió una terapia antioxidante en dosis altas, incluida la vitamina C, y se recuperó a la mañana siguiente. [Práctica, RZ Cheng]

Un hombre de 86 años con cáncer de próstata metastásico vivió 6 años más con una dieta cetogénica y suplementos nutricionales que incluían altas dosis de vitamina C por vía intravenosa. Cuando finalmente falleció, no había señales de su cáncer. [Práctica, RZ Cheng]

Un joven noruego que tenía linfoma torácico descubrió que el linfoma desapareció después de adoptar una dieta cetogénica restrictiva y suplementos nutricionales que incluían altas dosis de vitamina C. <http://www.drwlc.com/blog/2022/11/01/2351>

Un hombre de 62 años con estenosis aterosclerótica de la arteria coronaria sintomática confirmada por CTA vio que su estenosis se resolvió por completo después de 20 meses con una dieta baja en carbohidratos y una terapia nutricional que incluía altas dosis de vitamina C. [Práctica, RZ Cheng]

Un hombre de 63 años con estenosis de la arteria carótida, tiroiditis de Hashimoto (con autoanticuerpos elevados), cambios de colecistitis en la ecografía, así como otros múltiples problemas de salud, recibió un protocolo integral que incluía una dieta baja en carbohidratos/cetogénica, desintoxicación y terapia nutricional que incluía altas dosis de vitamina C, vio desaparecer la estenosis de la arteria carótida (TC confirmada) en 8 meses. Sus autoanticuerpos tiroideos se normalizaron y los cambios inflamatorios en su vesícula biliar también desaparecieron. [Práctica, RZ Cheng]

Muchos pacientes con enfermedades autoinmunes han visto mejorar o revertir su enfermedad, incluidos los casos de Hashimoto, la psoriasis [8], el vitíligo, el eccema, la púrpura trombocitopénica idiopática (PTI) y las enfermedades inflamatorias del intestino.

<http://www.drwlc.com/blog/2022/05/20/reversing-hashimotos-thyroiditis-with-orthomolecular-medicine>

El Baylor College of Medicine informó sobre una mujer de 44 años con un caso potencialmente mortal de púrpura trombocitopénica trombótica (PTT), con función de ADAMTS-13 < 10 % de lo normal y presencia de inhibidores de ADAMTS-13, refractaria a los tratamientos estándar y permaneció en un coma después de 12 días de tratamiento en cuidados intensivos. Estuvo

completamente despierta y receptiva 18 horas después de recibir 150 mg/kg IV de N-acetilcisteína (NAC), un precursor del glutatión, el día 13 de su hospitalización. IV NAC se continuó durante 10 días junto con el tratamiento estándar en curso, y fue dada de alta en buenas condiciones 31 días después de la admisión. Los niveles de ADAMTS-13 mejoraron al 65 % el día 28, y su recuento de plaquetas y el nivel de hemoglobina se normalizaron 7 días después del alta del hospital (día 38 de tratamiento). [9]

Durante la epidemia de ébola en Liberia en 2014, el Dr. Jerry Brown y su equipo de "Ebola Fighters" en el Hospital ELWA fueron reconocidos como "Persona del año" por la revista Time. El Dr. Brown fue el último médico que quedó en el área y utilizó un enfoque centrado en el aislamiento, la hidratación, las multivitaminas y los suplementos de selenio para mantener saludable a su equipo y atender a la mayor cantidad de personas posible. Más recientemente, como director médico del Hospital Militar 14 en Liberia, nuevamente enfatizó las multivitaminas y los suplementos de selenio para ayudar con los brotes de Covid-19 en el área. [10]

El Dr. Marik, fundador del protocolo de tratamiento HAT (hidrocortisona, ácido ascórbico y tiamina) para la sepsis y del protocolo de tratamiento MATH+ (metilprednisolona, ácido ascórbico, tiamina, heparina) para la COVID-19 aguda, y receptor en 2022 de una recomendación unánime de la Cámara de los Comunes de Virginia en 2022 por "su valiente tratamiento de pacientes con COVID-19 en estado crítico y sus esfuerzos filantrópicos para compartir sus protocolos de tratamiento efectivos con médicos de todo el mundo". analiza su visión de la atención médica en una entrevista con el Dr. Mercola: [11]

<https://covid19criticalcare.com/a-new-vision-for-health-care>

<https://www.bitchute.com/video/Ygqz05H6otqj>

Conclusión

En los casos informados anteriormente, la enfermedad grave se trató y/o revirtió con éxito utilizando altas dosis de suplementos nutricionales. El fundamento de este tratamiento que salva vidas es que una enfermedad grave agota los nutrientes esenciales del cuerpo (como vitaminas y minerales). Cuando se agotan los nutrientes esenciales, los órganos del cuerpo que dependen de esos nutrientes no pueden funcionar y, a menudo, sufrirán una disfunción y muerte. Pero con niveles adecuados de vitaminas y minerales, el cuerpo muestra su asombroso poder de recuperación. En los casos en que los síntomas son leves y no amenazan la vida, los niveles más altos de vitaminas y minerales que el mínimo (por ejemplo, MDR) son útiles para una salud óptima.

La atención médica en los EE. UU. podría mejorar mucho con la inclusión de suplementos nutricionales en dosis y duración individualizadas adecuadas en la "atención estándar" brindada por profesionales médicos.

"La verdad es grande y prevalecerá si se la deja a sí misma, que ella es el antagonista adecuado y suficiente del error, y no tiene nada que temer del conflicto, a menos que por la interposición humana desarmada de sus armas naturales, argumento libre y debate; los errores dejan de ser peligroso cuando se permite contradecirlos libremente". —

Thomas Jefferson

La educación y la libertad de expresión, no la censura, son los antídotos contra la desinformación.

El aprendizaje y el progreso reales, incluido el progreso médico, dependen de mantener la mente abierta, seguir la evidencia y compartir los resultados positivos. La práctica de prevenir y tratar enfermedades proporcionando al cuerpo cantidades óptimas de sustancias que son naturales para el cuerpo (Medicina Ortomolecular) continúa brindando una base sólida para el bienestar y la curación en todo el mundo. [12]

Referencias

1. McPhillips D (2023) Una nueva encuesta muestra un aumento en los adultos que califican la calidad de la atención médica de EE. UU. como "deficiente". CNN <https://www.cnn.com/2023/01/19/health/us-health-care-poll-gallup/index.html>
2. Centros de Medicare y Medicaid, hoja de datos de Gastos Nacionales de Salud. (2021) <https://www.cms.gov/research-statistics-data-and-systems/statistics-trends-and-reports/nationalhealthexpenddata/nhe-fact-sheet>
3. McGouth M, Telesford I, Rakshit S, et al. (2023) "¿Cómo se compara el gasto en salud en los EE. UU. con otros países?" Health System Tracker. Peterson Center on Healthcare y KFF. <https://www.healthsystemtracker.org/chart-collection/health-spending-us-compare-countries>
4. Gasto en medicamentos recetados en los Estados Unidos desde 1960 hasta 2021. Statista, consultado el 10/04/2023. <https://www.statista.com/statistics/184914/prescription-drug-expenditures-in-the-us-since-1960>
5. Atención médica de EE. UU. desde una perspectiva global, 2022: aceleración del gasto, empeoramiento de los resultados. <https://www.commonwealthfund.org/publications/issue-briefs/2023/jan/us-health-care-global-perspective-2022>
6. Zipia. (2023) 25 Estadísticas fascinantes de la industria de suplementos (2023) Datos + Tendencias. Zippia.com. <https://www.zippia.com/advice/supplements-industry-statistics>
7. Ventola CL (2010) Temas actuales relacionados con la medicina alternativa y complementaria (CAM) en los Estados Unidos Parte 1: El uso generalizado de CAM y la necesidad de profesionales de atención médica mejor informados para brindar asesoramiento al paciente. PT 35:461-468. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20844696>
8. McCullough PJ, McCullough WP, Lehrer D, et al. (2021) La vitamina D oral y tópica, la luz solar y la fototerapia UVB controlan de forma segura la psoriasis en pacientes con concentraciones séricas normales de 25-hidroxivitamina D previas al tratamiento: una revisión de la literatura y un debate sobre las implicaciones para la salud. Nutrientes 13:1511. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33947070>
9. Tokpah WN (2020) Liberia: Los casos de COVID-19 disminuyen, el Dr. Jerry Brown revela que la compañía de seguros de África dona un suplemento para combatir el virus. Portada África. <https://frontpageafricaonline.com/news/liberia-covid-19-cases-decline-dr-jerry-brown-discloses-as-insurance-company-of-africa-donates-supplement-to-battle-the-virus>
10. Li GW, Rombally S, Kamboj J, et al. (2014) Tratamiento de la púrpura trombocitopénica trombótica refractaria con N-acetilcisteína: informe de un caso. Transfusión 54:1221-1224. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24117464>
11. Alianza de Cuidados Críticos COVID-19 de Primera Línea (FLCCC) <https://covid19criticalcare.com/experts/paul-e-marik>
12. Orthomolecular.org Nutrición terapéutica basada en la individualidad bioquímica. Consultado el 10/04/2023. <http://orthomolecular.org/library/definition/index.shtml>

La Medicina Nutricional es la Medicina Ortomolecular

La medicina ortomolecular utiliza una terapia nutricional segura y eficaz para combatir las enfermedades. Para más información: <http://www.orthomolecular.org>