



تغذية علاجية على أساس فردية كيميائية حيوية

يمكن إعادة طبع هذه المقالة مجانًا بشرط

1. أن يكون هناك إسناد واضح إلى "خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي" Orthomolecular Medicine News Service
2. أن يتم تضمين كلاً من رابط الاشتراك المجاني في "خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي" <http://orthomolecular.org/subscribe.html> وكذلك رابط أرشيف "خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي" <http://orthomolecular.org/resources/omns/index.shtml>

للتنشر الفوري

خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي ، 20 نوفمبر ، 2020

كوفيد-19 في مواجهة الكائن البشري الأسكورباتي (الإنسان المطور باستخدام فيتامين سي)

تعليق بقلم ثيو فارمر

(20 نوفمبر 2020) OMNS

في مزرعة قائمة على التصحيح الجزيئي ، وهي مزرعة لا تستخدم مواد كيميائية زراعية ولا تستخدم منتجات صيدلانية مع الحيوانات أو المزارعين ، لدينا منظور مختلف للفيروسات ، وبالتالي قد تكون استجابتنا لحالة ل كوفيد-19 معاكسة لما هو موجود و منتشر بشكل عام في الاتجاه السائد.

بالنسبة لأولئك الذين ليسوا على دراية بهذا الموضوع ، نبدأ بمجرد تحذير. قد يكون هذا غير مريح للقراءة ، لكن الشفاء ليس بالضرورة مريحًا. و سيكون من الجيد أن نبدأ ببعض التاريخ.

المتحولين بواسطة فيتامين ج (سي)

في عام 1979 ، نشر إبرووين ستون ورقة ، فرضية طبية ، بعنوان الكائن البشري الأسكورباتي (الإنسان المطور باستخدام فيتامين سي) ، و هو متحول بشري قوي مُصنَّح كيميائيًا . [1] كان ستون يجري أبحاثًا على فيتامين ج (سي) وينشر أوراقًا حوله منذ عقود ، وكان يتناول شخصيًا الكثير من فيتامين ج (سي) في محاولة لمطابقة المستويات التي كان يعلم أن الحيوانات تصنعها في أجسامها بشكل مستمر.

كان هو وزوجته في حادث تصادم وجهاً لوجه قبل سنوات حيث تكسرت معظم عظامه. كان كلاهما يتناولان جرعات كثيرة من فيتامين ج (سي) يوميًا ، ولدهشة المسعفين الذين وصلوا إلى مكان الحادث ، لم يكن أي منهما في حالة صدمة عندما وصلت سيارة الإسعاف. قيل له إنه لن يستطيع المشي مرة أخرى ، لكنه تعافى تمامًا وسار على قدميه خلال 3 أشهر ، وعزا ذلك إلى تناوله 50-60 جرامًا من فيتامين ج (سي) يوميًا أثناء وجوده في المستشفى. جرب ستون وزوجته كونهما المتحولين البشريين الأقوياء الذين وصفهم في ورقته البحثية.

ما عرفه إبرووين ستون هو أن ماعزًا بحجمنا ، عندما يكون تحت ضغط ، يمكن أن ينتج ما يصل إلى 100 جرام يوميًا من فيتامين ج (سي) ، عن طريق تحويل الجلوكوز -سكر الدم- إلى أسكوربات -فيتامين ج (سي). [2] لا ينتج البشر أي فيتامين ج (سي) ، ولكن لدينا نفس خلايا الثدييات مثل الماعز و لدينا نفس الاحتياج إلى الأسكوربات ، و ذلك وفقًا لستون. يُطلق ستون على الأسكوربات اسم "عامل الشفاء" ، وشعر هو وباحثون آخرون لفيتامين سي أن وصف الأسكوربات بـ "فيتامين" لا يصف بشكل كافٍ ضرورته في مساعدة البشر على الوقاية والشفاء من المرض والإصابات.

التصحيح الجزيئي مقابل شركات الأدوية

صاغ لاينوس بولينج الحائز على جائزة نوبل مرتين منفردًا مصطلح "التصحيح الجزيئي" في عام 1968 في مقال نشره في مجلة "العلم" بعنوان "التصحيح الجزيئي في الطب النفسي". [3] في عام 1970 ، كتب الكتاب الأكثر مبيعًا "فيتامين سي ونزلات البرد". [4] وفيه فصل ينتقد فيه صناعة الأدوية في ذلك الوقت لبيع المواد الكيميائية السامة كعلاجات لنزلات البرد عندما كان كل ما يحتاجه البشر أن يعرفه هو أن يأخذوا مستويات عالية من الأسكوربات لتدمير العدوى الفيروسية.

في السبعينيات أيضًا ، عالج زميل بولينج في ستانفورد ، الدكتور روبرت كاتكارت ، آلاف الأشخاص من أمراض مختلفة في عيادته الخاصة باستخدام حمض الأسكوربيك الفموي فقط. أظهر بحثه أنه يمكن معالجة أي عدوى فيروسية عن طريق رفع مستوى

الأسكوربات (فيتامين سي) في الجسم بدرجة كافية. [5] لذا فإن الفيروسات ، حتى الالتهاب الرئوي الفيروسي ، التي تعامل معها أشخاص "ماهرون في تناول فيتامين سي" كما قال كاتكارت ، لم تكن مشكلة. أظهر كاتكارت بشكل أساسي أنه بالنسبة للبشر المتحولين الأفياء التي تسمى ال (هومو سابيانز أسكوربيكوس) الإنسان المطور باستخدام فيتامين ج (سي) ، فإن الفيروسات ليست مشكلة [6] .

وبحلول السبعينيات أيضًا ، من الواضح أن صناعة العقاقير الصيدلانية قد مُنحت نفوذًا مسيطرًا من قبل وسائل الإعلام والحكومات في العالم ، وكان لها تأثير كبير على المعلومات الموزعة من خلال أنظمتنا التعليمية. لقد برمجا الإنسانية أساسًا في بناء اعتمادية على صناعتهم ومنتجاتهم. لقد سيطروا على كلا الجانبين في كل الحجج المطروحة ، فمن جهة حجة أن فيتامين سي مهم لكل إنسان ، و من جهة أن كل شخص يحتاج إلى تناول فيتامين سي يوميًا بكميات تقدر "بمليجرامات" فقط ، ونشروا شائعات حول مخاطر تناول جرعة زائدة من فيتامين سي. أما المعلومات التي كان بولينج يحاول إخراجها ، فقد دُفعت رسالته إلى زاوية مخفية ، وأولئك الذين نشأوا منا في الستينيات والسبعينيات من القرن الماضي لم يتم تدريبهم ببساطة على فهم فيتامين سي وحاجتنا البشرية لفيتامين سي. لا يزال التيار السائد محاصرًا في نموذج تم إبطاله بشكل أساسي من قبل بولينج وزملاؤه في مجال التصحيح الجزيئي في السبعينيات. يقودنا نموذج الطب الصناعي هذا إلى الضلال عن الصحة المثلى لأنفسنا ولأطفالنا ، على الرغم من أنه يدعي تقديم حلول "متقدمة".

لحسن الحظ ، استمر طب التصحيح الجزيئي الخاص ببولينج في التطور على مدى عقود ، و ذلك في الخلفية ، ويستمر في التطور اليوم ، حيث يشفي الأشخاص باستخدام الجرعات المناسبة فقط من العناصر الغذائية. [7،8] اليوم ، يعتبر طب التصحيح الجزيئي ، مع وجود العناصر الغذائية فقط في صندوق أدواته ، منافسًا خطيرًا لنموذج الطب الصيدلاني المهيمن. العديد من علاجات التصحيح الجزيئي فعالة في تخفيف المرض في غضون ساعات قليلة أو حتى بضع دقائق ، كما في حالة استخدام فيتامين سي في الإرداذ لمشاكل الرئة مثل الربو. [9] ومن السهل جدًا على أي إنسان إثبات أن تناول بضع جرامات من فيتامين سي كل 15 أو 30 دقيقة خلال اليوم يمكن أن يقضي على الفيروس ، أي فيروس ، حتى إذا كان فيروسًا "مستجدًا" [10،11] .

إدارة المزرعة باستخدام التصحيح الجزيئي

بعد أن عانيت إلى حد ما من نموذج "الرعاية الصحية" السائد ، بدأت أنا وزوجتي ، كيرا ، تربية الماشية مع الالتزام بالعيش في نموذج جديد: أن نكون خالين من الأدوية والمواد الكيميائية في جميع أساليب حياتنا و إدارتنا للمزرعة. كانت لدينا معرفة وخبرة في استخدام فيتامين سي عندما بدأنا هذه المزرعة التي تبلغ مساحتها 160 فدانًا. لقد استخدمناه بالفعل لأشياء مثل إيقاف الالتهاب الرئوي الفيروسي و وقف اعتماد كيرا على أقلام إيبي (إيبينفرين) عندما تتعرض للدغ من دبور ، واستخدمناها لمساعدة الحصان على التنام عظم الفخذ المكسور. لقد قمت شخصيًا بإيقاف العديد من نزلات البرد والفيروسات الأخرى في يوم أو يومين وكنت أكتشف كيف يمكنني منع حروق الشمس والأضرار الإشعاعية الأخرى باستخدام فيتامين ج (سي) و فيتامين هاء (إي E) [12 ، 13]. لقد أبقينا ابني المعاق كامبرون ليتخطى متوسط العمر المتوقع له لسنوات من خلال تناول جرعات عالية من فيتامين سي عندما كان يعاني من مشاكل في

الجهاز التنفسي. كان لدينا بالفعل حفيد واحد ، هيلبوس ، كان طفل فيتامين سي ، ومنذ ذلك الحين ، استقبلنا المزيد من الأحفاد أطفال فيتامين سي.

كل من هذه التجارب المتتالية هي اكتشافات قوية في رحلتنا إلى نموذج جديد قائم على الحقيقة. من خلال تجاربنا الشخصية ، ومن خلال مقارنة سذاجتنا في وقت مبكر من الحياة بالفوائد الصحية الهائلة التي أدركناها ولاحظناها من خلال الجرعات العالية من فيتامين سي ، حيث أصبحنا كذلك. . .

نوع جديد من المزارعين

أحد أسباب "مرض الدوران" في الماشية هو مرض الليستريات ، وهو عدوى تؤدي إلى التهاب غطاء دماغ البقرة ، على غرار التهاب السحايا عند البشر. [14] في النموذج البيطري السائد ، هذا مرض قاتل في الأبقار. البقرة التي تدور هي على وشك الموت دون علاج بمضاد حيوي بجرعة ضخمة ، وحتى مع هذا العلاج المكلف ، فمن المرجح أن تموت. ولكن مع فهم الكيمياء الحيوية للأسكوربات في الحيوانات ، فيعد هذا مرضًا بسيطًا يمكن علاجه ، ويمكن حله تمامًا في غضون ساعات. [15].

بصفتنا ممارسين للتصحيح الجزيئي و نتمتع بخبرة واسعة في التعامل مع جميع أنواع قضايا الصحة الحيوانية والبشرية باستخدام المغذيات عالية الجرعات فقط ، فنحن ببساطة لا نتأثر بالمعلومات الخاطئة السائدة عن كوفيد-19. منذ أن بدأنا هذه المزرعة ، نخبر الناس أننا غارقون في المعلومات الخاطئة: أكاذيب حول خطورة الحليب الخام ، وأكاذيب حول كون الإضافات الغذائية آمنة ، والكذب والتعظيم على العناصر الغذائية ، والأكاذيب حول كون اللقاحات آمنة ومفيدة ، وعن طريق الإغفال حول أهمية وقوة الميكروبيوم المتوازن في التربة والنباتات والحيوانات والبشر.

عندما تثبت لنفسك الحقيقة ، فإن الأكاذيب ليس لها أي تأثير. لقد أصبح لدينا في الجوهر مناعة ضد الأكاذيب.

بدون كمادات ، بدون قفازات ، بدون مطهرات

لقد اخترت عنوانًا لهذا المقال "كوفيد-19 في مواجهة الكائن البشري الأسكورباتي (الإنسان المطور باستخدام فيتامين سي)" لأنني أعتقد أن أحد الأشياء الرئيسية التي أثبتناها في السنوات التي قضيناها في هذه المزرعة ، ومازلنا نثبتها يوميًا ، هي فرضية إيروين ستون. في هذه المزرعة ، نسعى جاهدين لمطابقة مستويات فيتامين ج (سي) في أجسامنا مع تلك التي تنتجها الحيوانات. من خلال القيام بذلك ، أصبحنا المتحولين البشريين الأقوياء الذي تنبأ إيروين ستون بإمكانية وجودهم طوال الوقت منذ عام 1979. سبب عدم قلقنا بشأن

الفيروسات ، حتى الفيروسات المستجدة ، هو أنها لا تؤثر على الحيوانات هنا وهي لا تؤثر على مزارعي الكائن البشري الأسكوري التي الذي أصبحنا عليه.

بالنسبة لمتحول قوي مثلي ، يجب أن أقول إن العالم بدأ غريبًا للغاية لفترة طويلة ، قبل فترة طويلة من جنون كوفيد-19.

في ذلك العالم ، عندما كنا كائنات بشرية نتبع "الوصفة الأصلية" ، كنا نتخلى عن جهل عن المضافات الغذائية مثل بولي سورات 80 (مستحلب) في الأطعمة المصنعة على افتراض أنها آمنة ، في حين أنها في الواقع تلحق الضرر بميكروبيوم الأمعاء ، و كنا نقوم بحقن نفس المادة المضافة في اللقاحات "لتعزيز مناعة أطفالنا" ، في حين أنها في الواقع كانت تفتح حواجز دماغهم في الدم لتدفق المزيد من السموم.

الآن ، بصفتنا متحولين متحولين ، لم نعد نؤمن بالمنطق الكامن وراء هذه الممارسات. لا يتأثر الكائن البشري الأسكوري (الإنسان المطور باستخدام فيتامين سي) ، ولا يخاف بالتأكيد ، من الفيروسات. لذا فإن استخدام المنتجات الصيدلانية لعلاج الأمراض أو تغيير جهاز المناعة أو الجهاز المناعي لحيواناتنا لا معنى له.

بصفتنا الكائن البشري الأسكوري (الإنسان المطور باستخدام فيتامين سي) ، نختار عدم الامتثال للإملاءات غير الدستورية مثل الأقنعة والقفازات و البيوريل (سائل تعقيم اليدين) لتجنب مرض لن يؤثر علينا أبدًا. بالنسبة إلى سلاتنا ، تبدو تلك الإملاءات مستبدة بشكل إيجابي. نحن نعرف كيف نمنع العدوى الفيروسية باستخدام فيتامين ج (سي) ، ولحسن الحظ ، نعلم أيضًا أن الجرعات العالية من فيتامين ج (سي) ستحمينا من منتجات "التطهير" المسببة للسرطان التي يتم رشها وتنتشر بحرية الآن من عربة التسوق إلى عربة التسوق ، على الشبابيك و الحواجز الزجاجية و أجهزة السداد التي تتطلب رقمًا سريعًا ، و تنتشر في الهواء في المتاجر التي يجب أن نزورها بشكل متكرر في سعينا لتجنيد وتحويل كائن بشري أسكوري جديد. إذا صادف أن رأيت مزارعًا بلا أقنعة في الحشد ، فربما تنظر إلى أحد "المتحولين" الجدد و الأقوياء من نوع الكائن البشري الأسكوري التي تنبأ به إيروين ستون في عام 1979. نحن تلك "الأنواع" التي تتبع منظومة التصحيح الجزيئي.

نموذج جديد

أحد الاقتباسات التأسيسية لمزعتنا هو من باكمينيستر فولر Buckminster Fuller ، الذي كان معاصرًا لامعًا لـ لاينوس بولينج. قال فولر ، "لا يمكنك تغيير الأشياء أبدًا من خلال محاربة الواقع الحالي. لتغيير شيء ما ، قم ببناء نموذج جديد يجعل النموذج القديم يندثر".

على مدار العقد الماضي ، كنا منشغلين في بناء واقع جديد ، مجتمع زراعي يفضل الكائن البشري الأسكوريباتي العيش فيه ، وهو مجتمع يناسب بشكل أفضل تحولنا المُطَوَّر القوي. بمراقبة أحداث عام 2020 ، يبدو أن الواقع الحالي ، الذي يهيمن عليه الكائن البشري حاليًا (النسخة الأصلية) ، يفشل ويتلاشى في خوف وتقدم مندثر. النموذج الجديد هو نموذجنا للمبنى ، وسيشغل النموذج الجديد الكائن البشري الأسكوريباتي والعديد من الآخرين الذين ، بطريقتهم الخاصة ، تجاوزوا هستيريا القصص السائدة.

إذن هذه استجابة مزرعة التصحيح الجزيئي لكوفيد 19. إذا لم تكن قد اكتشفت بالفعل علاقتك بحمض الأسكوريك ، الأسكوريبات ، عامل الشفاء ، فيتامين سي ، فقد ترغب في ذلك. سوف تغير حياتك. ومع ذلك ، يجب أن تدرك أنك قد تصبح متحول بشري قوي أيضًا وقد تجد نفسك بوجه عاري في حشد من البشر المكتمين الذين يعيشون في واقع عفا عليه الزمن.

(يدير ثيو فارمر مجموعتي Facebook و MeWe بعنوان "فيتامين C والحيوانات".)

وهو أيضًا مؤلف كتاب الأطفال

، Buttercup ، Me and Vitamin C

وهو ملف pdf مجاني يتم تنزيله على

(<https://www.hfpma.online/shop>)

ملاحظة المحرر: الآراء المعبر عنها في هذا المقال هي آراء المؤلف وليست بالضرورة آراء جميع أعضاء مجلس مراجعة تحرير خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي OMNS. ترحب OMNS بالآراء المتباينة والمناقشات حول مجموعة متنوعة من الموضوعات. يمكن للقراء إرسال مسودات المقالات الخاصة بهم إلى المحرر على البريد الإلكتروني للاتصال أدناه.

المراجع

1. Stone, I. (1979) Homo Sapiens Ascorbicus, A Biochemically Corrected Robust Human Mutant. Med Hypotheses, 5:711-721. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/491997>
2. Chatterjee IB, Majumder AK, Nandi BK, Subramanian N. (1975) Synthesis And Some Major Functions Of Vitamin C In Animals. Annals of the New York Academy of Sciences 258 Second Confer: 24-47. <https://nyaspubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/j.1749-6632.1975.tb29266.x>
3. Pauling L. (1968) Orthomolecular psychiatry. Varying the concentrations of substances normally present in the human body may control mental disease. Science. 160:265-271. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/5641253>

4. Pauling L. (1970) Vitamin C and the Common Cold. W.H.Freeman & Co. ISBN-13:978-0425048535
5. Cathcart RF (1981) Vitamin C, titrating to bowel tolerance, anascorbemia, and acute induced scurvy. Med Hypotheses, 7:1359-1376. <http://doctoryourself.com/titration.html>
6. Cathcart RF. Vitamin C pioneer. https://www.youtube.com/watch?v=VkkWDDSti_s
7. Journal of Orthomolecular Medicine. <http://orthomolecular.org/library/jom>
8. Orthomolecular Medicine News Service. <http://orthomolecular.org/resources/omns>
9. Levy T. (2019) Reboot Your Gut: Optimizing Health and Preventing Infectious Disease. Orthomolecular Medicine News Service. <http://www.orthomolecular.org/resources/omns/v15n16.shtml>
10. Hickey S, Roberts H, Downing D. (2014) Can Vitamin C Cure Ebola? Orthomolecular Medicine News Service. <http://orthomolecular.org/resources/omns/v10n13.shtml>
11. AscorbateWeb. An historical compendium of 20th-Century medical & scientific literature attesting to the efficacy of ascorbate (a.k.a. "Vitamin C") in the treatment and prevention of human and animal illnesses and diseases. <https://www.seanet.com/~alexs/ascorbate>
12. OMNS (2012) Vitamin C Prevents Radiation Damage: Nutritional Medicine in Japan. Orthomolecular Medicine News Service. <http://www.orthomolecular.org/resources/omns/v08n06.shtml>
13. Hickey S, Yanagisawa A, Saul AW, Schuitemaker GE, Downing D. (2012) Fukushima Radiation Release is Worse than You Have Been Told: What You Can Do to Protect Yourself. Orthomolecular Medicine News Service <http://orthomolecular.org/resources/omns/v08n17.shtml>
14. The Cattle Site. listeriosis. <https://www.thecattlesite.com/diseaseinfo/192/listeriosis>
15. Farmer T. (2020) C is for Cattle: How high-dose ascorbate therapy works on the farm. Orthomolecular Medicine News Service. <http://orthomolecular.org/resources/omns/v16n52.shtml>

طب التغذية هو طب التصحيح الجزيئي

يستخدم طب التصحيح الجزيئي علاجًا غذائيًا آمنًا وفعالًا لمحاربة المرض. لمزيد من المعلومات :
<http://www.orthomolecular.org>

اعثر على طبيب

لتحديد موقع طبيب في التصحيح الجزيئي بالقرب منك:

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v06n09.shtml>

خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي التي تمت مراجعتها من قبل الأقران هي مصدر معلومات غير ربحي وغير تجاري.

مجلس مراجعة التحرير:

ألبرت جي. بي. أموا، MB.Ch.B, Ph.D. (غانا)

سيت أيتي، M.B., Ch.B., Ph.D. (غانا)

إلياس بجلي، MD (الجزائر)

إيان برايتيوب، MBBS، FACNEM (أستراليا)

جيلبرت هنري كروسول، D.M.D. (إسبانيا)

كارولين دين، M.D.، N.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

إيان ديثمان، Ph.D. (أستراليا)

داميان داوونينج، M.B.B.S.، M.R.S.B. (المملكة المتحدة)

سوزان آر. داونز، M.D.، M.P.H. (الولايات المتحدة الأمريكية)

رون إرليش، B.D.S. (أستراليا)

هوغو جاليندو، M.D. (كولومبيا)

مارتن بي. جالاجر، M.D.، D.C. (الولايات المتحدة الأمريكية)

مايكل جي. جونزاليس، N.M.D.، D.Sc.، Ph.D. (بورتوريكو)

وليام بي. جرانت، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

كلوس هانكي، MD, FACAM (الدنمارك)

تونيا إس. هيمن، M.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

سوزان همفريز، M.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

رون هانينجهيك، M.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

بو إتش. جونسون، M.D.، M.D. (السويد)

فيليكس آي. دي. كونوتي-أهولو، MD, FRCP, DTMH (غانا)

جيفري جيه كوتولسكي، D.O. (الولايات المتحدة الأمريكية)

بيتر إتش. لاودا، M.D. (النمسا)

توماس ليثي، M.D.، J.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

آلان لين، Ph.D. (تايوان)

- هومير ليم ، M.D. (الفلبين)
- ستيوارت ليندسي ، Pharm.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- فيكتور أي. مارسيل-فيجا ، M.D. (بورتوريكو)
- تشارلز سي. ماري جونور ، M.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- ميجنون ماري ، M.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- جون ماتسوياما ، M.D. ، Ph.D. (اليابان)
- جوزيف ميركولا ، D.O. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- چورچ آر. ميراندا-مساري ، Pharm.D. (بورتوريكو)
- كارين مونسترچلم أومادا ، M.D. (فنلندا)
- طاهر نايلي M.D. (الجزائر)
- دبليو. تود بينرثي ، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- زيونج بينج M.D. (الصين)
- إزابيلا آكينبا كواكي Ph.D. (غانا)
- سيلفام رينجاسامي ، MBBS ، FRCOG (ماليزيا)
- چيفري أي. روتربوش ، D.O. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- جيرت إي. شوتيميكير ، Ph.D. (هولندا)
- تي. إي. غابرييل ستيوارت ، M.B.B.CH. (أيرلندا)
- توماس إل. تاكسمان ، M.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- چاجان ناٹان قامانان ، M.D. (الهند)
- جاري فيكار ، MD (الولايات المتحدة الأمريكية)
- كين والكر ، M.D. (كندا)
- ريموند يوين ، MBBS ، MMed (سنغافورة)
- آن زوديرير ، D.C. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- رئيس التحرير: [أندرو دبليو. سول](#) ، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- محرر مشارك: روبرت چي. سميث ، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- محرر الطبعة اليابانية: أتسو ياناچيساوا ، M.D. ، Ph.D. (اليابان)
- محرر الطبعة الصينية: ريتشارد تشينج ، M.D. ، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)
- محرر الطبعة الفرنسية: فلاديمير أريانوف (بلجيكا)

محرر الطبعة النرويجية: داج فيلين پوليزينسكي ، Ph.D. (النرويج)
محرر الطبعة العربية: مصطفى كامل ، R.Ph ، P.G.C.M (جمهورية مصر العربية)
محرر الطبعة الكورية: هايونجو شين ، M.D. (كوريا الجنوبية)
محرر مساعد: هيلين سول كيس ، M.S. (الولايات المتحدة الأمريكية)
محرر تقني: مايكل إس. ستيوارت ، B.Sc.C.S. (الولايات المتحدة الأمريكية) ،
مستشار قانوني: جيسون إم سول ، J.D. (الولايات المتحدة الأمريكية) ،

للتسجيل مجاناً:

<http://www.orthomolecular.org/subscribe.html>

لإلغاء التسجيل في هذه القائمة:

<http://www.orthomolecular.org/unsubscribe.html>