



orthomolecular.org

Therapeutic Nutrition Based Upon Biochemical Individuality

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>

للنشر الفوري

خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي ، 7 سبتمبر ، 2023

مضادات الأكسدة تمنع السرطان ويمكن أن تعكسه

75 عامًا من الأدلة التي تجاهلتها وسائل إعلامنا "المحبة لشركات الأدوية"

بقلم أندرو دبليو سول، رئيس التحرير

OMNS (7 سبتمبر 2023)

OMNS (7 سبتمبر 2023) العناصر الغذائية المضادة للأكسدة تمنع السرطان وتعكسه. هذا بيان حقيقي، تم التحقق منه بالأبحاث مرارًا وتكرارًا. معظم البروتوكولات والأوراق والمقالات التالية كتبها أطباء. وستكون ذات أهمية كبيرة لأولئك المتشككين في انتقاد الفيتامينات في وسائل الإعلام والمجلات الطبية على حد سواء. تذكر أن الدعم المالي الرئيسي لوسائل الإعلام (والمجلات الطبية) هو إعلانات الأدوية.

بروتوكول فيتامين سي الناجح للغاية لعلاج السرطان:

(باللغة الإنجليزية) <http://www.doctoryourself.com/RiordanIVC.pdf>

<http://www.doctoryourself.com/RiordanIVC%20Korean%20Version.pdf> الكورية

<http://www.doctoryourself.com/RiordanIVCspanish.pdf> الإسبانية

<http://www.doctoryourself.com/RIORDAN%20Portuguese.pdf> البرتغالية

<http://www.doctoryourself.com/Riordan%20IVC%20Protocol%20Arabic.pdf> العربية

<http://www.doctoryourself.com/Riordan%20Protocol%20Chinese.pdf> الصينية

<http://www.doctoryourself.com/Riordan-IVC-deu.pdf> الألمانية

محاضرات الخبراء في مجال إعطاء فيتامين سي عن طريق الوريد:

<https://www.youtube.com/watch?v=04cOSwZ43II>

<https://www.youtube.com/watch?v=Nmr1qsRt8BE>

<https://www.youtube.com/playlist?list=PL953B95B3BB977F54>

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLIQ39sMYH78ur5o-FDFfd4aNJo36NFWAV>

المزيد من محاضرات الفيديو عبر الإنترنت

<http://www.doctoryourself.com/omns/v07n03.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v07n03-ara.pdf>

تقدم ملحوظ في انحسار سرطان الكبد: أقل من ستة أشهر لتقليل كتلة الورم بنسبة 85%

<http://www.doctoryourself.com/omns/v18n26.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v18n26-ara.pdf>

لماذا يحارب فيتامين سي السرطان بشكل جيد، ولماذا يستخدمه الآن المزيد والمزيد من أطباء الأورام.

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v15n11.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v15n11-ara.pdf>

ملخص الأبحاث الحديثة المتعلقة بثلاثة مغذيات في الحرب ضد السرطان

<http://www.doctoryourself.com/omns/v17n26.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v17n26-ara.pdf>

جرعة عالية من فيتامين سي لعلاج السرطان

<http://www.doctoryourself.com/omns/v17n20.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v17n20-ara.pdf>

فيتامين سي يبطئ السرطان. ويقول الأطباء إنه يمكن عكس ذلك أيضًا

<http://www.doctoryourself.com/omns/v04n19.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v04n19-ara.pdf>

"يزيد فيتامين سي من التأثيرات المفيدة للعلاج الإشعاعي والعلاج الكيميائي ويقلل من الآثار الضارة. ولكن هذا ليس تأثيرًا خفيًا، فهو ليس 15-20%، إنه تأثير درامي. بمجرد البدء في استخدام فيتامين سي الوريدي، يكون التأثير مثيرًا للغاية لدرجة أنه يصبح من الصعب العودة إلى عدم استخدامه."

(فيكتور مارسيل فيجا، دكتوراه في الطب، طبيب أورام)

فيتامين سي الموضوعي يوقف سرطان الخلايا القاعدية

<http://www.doctoryourself.com/omns/v03n12.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v03n12-ara.pdf>

الجنور الأيضية للسرطان

<http://www.doctoryourself.com/omns/v12n08.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v12n08-ara.pdf>

فيتامين هاء الطبيعي يمنع ويعكس سرطان الرئة

<http://www.doctoryourself.com/omns/v10n07.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v10n07-ara.pdf>

مضادات الأكسدة تمنع السرطان وبعضها قد يعالجه

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v09n02.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v09n02-ara.pdf>

الفيتامينات تقلل خطر الإصابة بسرطان الرئة بنسبة 50%

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v07n13.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v07n13-ara.pdf>

تناول 300 وحدة دولية من فيتامين هاء يومياً يقلل من الإصابة بسرطان الرئة بنسبة 61%.

(مهابير إس، شينديل كي، دون يك. و زملائهم. التوكوفيرول ألفا وبيتا و غاما و دلتا الغذائي في خطر الإصابة بسرطان الرئة. المجلة العالمية للسرطان 2008 . سبتمبر 1؛ 123 (5): 80-1173).

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18546288>

لمزيد من المعلومات: فيتامين هاء يمنع سرطان الرئة. خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي، 29 أكتوبر 2008.

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v04n18.shtml>

فيتامين هـ يمنع سرطان الرئة: وسائل الإعلام الإخبارية صامتة بشكل شبه كامل عن الأبحاث الإيجابية حول الفيتامينات

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v04n18.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v04n18-ara.pdf>

مضادات الأكسدة، القصة الحقيقية: الباحثون المتحمزون؛ صحافة البيغاوات

<http://www.doctoryourself.com/omns/v09n09.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v09n09-ara.pdf>

فيتامين هاء يتم مهاجمته مرة أخرى: بالطبع. لأنه فعال.

<http://www.doctoryourself.com/omns/v07n11.shtml>

النسخة العربية

<http://www.doctoryourself.com/omns/ara/v07n11-ara.pdf>

حرية الصحافة مكفولة فقط لمن يملكون واحدة. (أبوت جوزيف ليبلينج)

الآن، في عامها العشرين من النشر، تظل خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي مجانية للجميع، ولا يوجد بها موظفون مدفوعو الأجر، ولا تقبل أي أموال على الإطلاق من الصناعة أو الحكومة.

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:

Albert G. B. Amoa, MB.Ch.B, Ph.D. (Ghana)

Seth Ayyettey, M.B., Ch.B., Ph.D. (Ghana)

Ilyès Baghli, M.D. (Algeria)

Barry Breger, M.D. (Canada)

Ian Brighthope, MBBS, FACNEM (Australia)

Gilbert Henri Crussol, D.M.D. (Spain)

Carolyn Dean, M.D., N.D. (USA)

Ian Dettman, Ph.D. (Australia)

Susan R. Downs, M.D., M.P.H. (USA)

Ron Ehrlich, B.D.S. (Australia)

Hugo Galindo, M.D. (Colombia)
 Gary S. Goldman, Ph.D. (USA)
 William B. Grant, Ph.D. (USA)
 Claus Hancke, MD, FACAM (Denmark)
 Patrick Holford, BSc (United Kingdom)
 Ron Hunninghake, M.D. (USA)
 Bo H. Jonsson, M.D., Ph.D. (Sweden)
 Dwight Kalita, Ph.D. (USA)
 Felix I. D. Konotey-Ahulu, M.D., FRCP (Ghana)
 Peter H. Lauda, M.D. (Austria)
 Fabrice Leu, N.D., (Switzerland)
 Alan Lien, Ph.D. (Taiwan)
 Homer Lim, M.D. (Philippines)
 Stuart Lindsey, Pharm.D. (USA)
 Pedro Gonzalez Lombana, M.D., Ph.D. (Colombia)
 Victor A. Marcial-Vega, M.D. (Puerto Rico)
 Juan Manuel Martinez, M.D. (Colombia)
 Mignonne Mary, M.D. (USA)
 Joseph Mercola, D.O. (USA)
 Jorge R. Miranda-Massari, Pharm.D. (Puerto Rico)
 Karin Munsterhjelm-Ahumada, M.D. (Finland)
 Sarah Myhill, MB, BS (United Kingdom)
 Tahar Naili, M.D. (Algeria)
 Zhiyong Peng, M.D. (China)
 Isabella Akyinbah Quakyi, Ph.D. (Ghana)
 Selvam Rengasamy, MBBS, FRCOG (Malaysia)
 Jeffrey A. Ruterbusch, D.O. (USA)
 Gert E. Schuitemaker, Ph.D. (Netherlands)
 Thomas N. Seyfried, Ph.D. (USA)
 Han Ping Shi, M.D., Ph.D. (China)
 T.E. Gabriel Stewart, M.B.B.Ch. (Ireland)
 Jagan Nathan Vamanan, M.D. (India)

رئيس التحرير: [أندرو ديليو. سول](#) ، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

محرر مشارك: روبرت جي. سميث ، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

محرر الطبعة اليابانية: أتسو ياناغيساوا ، M.D. ، Ph.D. (اليابان)

محرر الطبعة الصينية: ريتشارد تشينج ، M.D. ، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

محرر الطبعة النرويجية: داج فيلين يوليزينسكي ، Ph.D. (النرويج)

محرر الطبعة العربية: مصطفى كامل ، R.Ph ، P.G.C.M (جمهورية مصر العربية)

محرر الطبعة الكورية: هابونجو شين ، M.D. (كوريا الجنوبية)

محرر الطبعة الأسبانية: سونيا ريتا رايبال، Ph.D. (الأرجنتين)

محرر الطبعة الألمانية: برنارد ويلكر، M.D. (ألمانيا)

محرر مساعد الطبعة الألمانية: جير هارد داتشler ، M.Eng. (ألمانيا)

محرر مساعد: مايكل باسووتر (الولايات المتحدة الأمريكية)

محرر مساهم: توماس إي. ليفي ، M.D., J.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

محرر مساهم: داميان داوونينج ، M.B.B.S., M.R.S.B. (المملكة المتحدة)

محرر مساهم: ديليو تود بينثييري، Ph.D. (الولايات المتحدة الأمريكية)

محرر مساهم: كين واكر، M.D. (كندا)

محرر مساهم: مايكل ج. جونزاليس ، N.M.D. ، Ph.D. (بورتوريكو)

محرر تقني: مايكل إس. ستيوارت ، B.Sc.C.S. (الولايات المتحدة الأمريكية)

محرر تقني مساعد: روبرت سي. كينيدي ، M.S. (الولايات المتحدة الأمريكية)

مستشار قانوني: جيسون إم سول ، J.D. (الولايات المتحدة الأمريكية) ،

للتعليقات والاتصال الإعلامي:

drsaul@doctoryourself.com

ترحب OMNS "خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي" برسائل البريد الإلكتروني للقراء ولكنها غير قادرة على الرد على بشكل فردي على جميع الرسائل.

تصبح تعليقات القراء ملكاً لـ OMNS "خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي" وقد يتم استخدامها للنشر أو لا.

للتسجيل مجاناً:

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

لإلغاء التسجيل في هذه القائمة:

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