

تغذية علاجية على أساس فردية كيميائية حيوية

يمكن إعادة طبع هذه المقالة مجانًا بشرط

- . 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 الجزيني" http://orthomolecular.org/subscribe.html وكذلك رابط أرشيف "خدمة أخبار طب التصحيح الجزيني" 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

7) OMNS (2023 سبتمبر

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

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

http://www.doctoryourself.com/RiordanIVCspanish.pdf

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

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

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

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

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 مغنيات 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 سى 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 مارسيال فيجا، دكتوراه في الطب، طبيب أورام)

فيتامين سى الموضعى يوقف سرطان الخلايا القاعدية

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

النسخة العربية

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

الجذور الأيضية للسرطان

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

النسخة العربية

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

فيتامين هاء الطبيعى 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 وغاما ودلتا الغذائي في خطر الإصابة بسرطان الرئة. المجلة العالمية للسرطان 2008. سبتمبر 1؛ 123 (5): 1173-80.)

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 هديمنع 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 المتحيزون؛ صحافة الببغاوات 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 Ayettey, 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)

```
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)
```

Hugo Galindo, M.D. (Colombia)

رئيس التحرير: أندرو دبليو. سول ، .Ph.D (الولايات المتحدة الأمريكية) محرر مشارك: روبرت چي. سميث ، .Ph.D (الولايات المتحدة الأمريكية) محرر الطبعة اليابانية: أنسو ياناجيساوا ، .Ph.D (M.D (اليابان) محرر الطبعة الصينية: ريتشارد تشينج ، .Ph.D (M.D (الولايات المتحدة الأمريكية) محرر الطبعة النرويجية: داج ڤيلين يوليزينسكي ، .Ph.D (النرويج) محرر الطبعة العربية: مصطفى كامل ، Ph.D (R.Ph (جمهورية مصر العربية) محرر الطبعة الكورية: هايونچو شين، .M.D (كوريا الجنوبية)

```
محرر الطبعة الأسبانية: سونيا ريتا رايال، .Dh.D (الأرجنتين)
محرر الطبعة الألمانية: برنارد ويلكر ,.M.D (المانيا)
محرر مساعد الطبعة الألمانية: جيرهارد داتشلر ، ,M.Eng (المانيا)
محرر مساعد: مايكل باسووتر (الولايات المتحدة الأمريكية)
محرر مساهم: توماس إي. ليفي ، M.D., J.D (الولايات المتحدة الأمريكية)
محرر مساهم: داميان داونينج ، .Ph.D (الولايات المتحدة الأمريكية)
محرر مساهم: دبليو تود بينثبيري ،Ph.D (الولايات المتحدة الأمريكية)
محرر مساهم: كين واكر ،M.D (كندا)
محرر مساهم: مايكل ج. جونزاليس ، Ph.D (بورتوريكو)
محرر تقني: مايكل إس. ستيوارت ، .Sc.C.S (الولايات المتحدة الأمريكية)
محرر تقني مساعد: روبرت سي. كينيدي، .M.S (الولايات المتحدة الأمريكية)
مستشار قانوني: چيسون 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 ملكًا لـ OMNS "خدمة أخبار طب التصحيح الجزيئي" وقد يتم استخدامها للنشر أو لا.

للتسجيل مجانًا:

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

لإلغاء التسجيل في هذه القائمة:

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