

الطب البديل.. بارقة أمل لمرضى التوحد:

ادعاء هيفاء كيالي بعلاج أمراض عجز أمامها الطب الحديث يثير شكوك الأطباء



هيفاء كيالي ذاع صيتها بعد نجاحها بعلاج ابنتها من سمات التوحد

دواء بسيط من الثوم والعسل وصفته لها هيفاء كيالي نجح بإزالتها كلياً، ليفاجأ طبيبها الخاص بعد إجراء صورة شعاعية، ويصحها رغم عدم إيمانه بفعالية الطب البديل باستكمال العلاج.

ويخصوص الدعم تؤكد أنها تلقت عروضاً محلية وعربية ولكنها لا تضمن خاتمة الدعم لأنها "فقدت كعب عطايا وتوسعي لاستغلاي".

وعن تركيبة المواد التي تستخدمها قالت إنها تسعى لاستحقاق هام يحتم عليها عدم ذكرها، إلا لأشخاص مقربين.

وتطالب كيالي بجائزة نوبل وتطمح لنيلها فاقلة إنها لن تستعجل، فربما يستغرق الموضوع سنوات، لكنها تصر على نيل الجائزة التي تعتبرها جزءاً بسيطاً من فخها، منوهة بأهمية الطب البديل وما يتطلبه من علم واقتدار ودراسة جادة، وإلى أنه لا يصلح مهنة من لا مهنة له.

كيالي تؤسس موقع إلكتروني يبين التطور الإيجابي للعلاج من خلال تصوير تعتمده قبل وبعد العلاج، حرصاً على مصداقية عملها، لكن كلماتها التي تتحدى العالم بوجود علاج مماثل كالذي تتبعته تنبئ رهينة الأيام القادمة التي ستكشف صحتها عاجلاً أم آجلاً.

جسدياً ونفسياً. وإذا كان ادعاء كيالي علاج أمراض عجز أمامها الطب الحديث يثير شكوك الأطباء، فإن تأكيدها إمكانية علاج الطفل المغوي يثير سخريةهم. وتقول كيالي إنها توصلت للعلاج عبر تركيبة خاصة من مواد طبيعية أثرت بالكموموزومات مكنتها من تحديد نقطة الضعف في الدماغ الذي هو أساس هذا المرض.

تعتمد الإحصائية السورية كدليل دائم على نجاح العلاج الذي تنتهجه.

وتضيف أنها تحرز حالياً نتائج ايجابية أيضاً في علاج الضمور العضلي والشقاء ما زال في مراحله الأولى.

وتقدر نسبة الحالات التي تماثلت للشفاء بـ 40٪، يتوقف ارتفاعها على مدى الالتزام، لأن البعض يكتفون بمرحلة معينة من العلاج، بسبب تكلفتها المادية التي ترجعها لغلاء النباتات الطبية.

أما بالنسبة للذرة، فتقول كيالي إنها هاتفت خلوياً وإسماكه، وكل رؤية هاتفت خلوياً وإسماكه، وكل ذلك تم إجابته بالتصوير الذي وشخصية المريض وتجاوبه

بتحولها خلال سنتين من فتاة عديمة الاستيعاب إلى أصغر مخترعة لتحز الحائزة الأولى في طوكيو عام 2004 للمخترعين الصغار، وهو نجاح حفزها لمتابعة أبحاثها لاكتشاف أدوية جديدة، ومعالجة حالات كالضمور العقلي والضمور العضلي واللثة الصفراء التي تصيب العين.

وتقول إنها تحاول إيجاد دواء لأية حالة تعانيها، لكنها تعتمد التشخيص المسبق ولا تملأ دور الطبيب بل تساعد فقط في شفاء ما تعجز عنه الأدوية الكيميائية، مضيفة أنها درست الكيمياء وعملت بمجال الصناعات الدوائية وتدرج تماماً ماهية الأدوية التي تقف فعاليتها لعدم اقترانها بنظام غذائي صحي يرافقتها.

دمشق/متابعات:

في حي ركن الدين في دمشق يستوقفك مطولاً ازحام غرفة متواضعة بمرضى يقصدون أخصائية الطب البديل هيفاء كيالي التي ذاع صيتها بعد نجاحها في علاج ابنتها من سمات التوحد.

تلج في عيون زوارها حزناً تضيقه بارقة أمل بعلاج بديل يجعلك تدرج ماهية المثل الشعبي القائل "الغريق يتعلق بقشة".

كيالي -التي تملك إجازة كيمياء حيوية ومنتحتها عقلة الرئيس السوري جازة الأم المثالية لنجاحها في علاج ابنتها- تقول أن الطب البديل تجاوز هذه المرحلة لأنها تعالج من خلاله أمراضاً مستعصية لا علاج لها في العالم.

جربت الدواء على ابنتها

تقول هيفاء كيالي: إن اهتمامها بهذا النوع من الطب بدأ في الجامعة حيث توصلت إلى تركيبة دواء تقوي ذكاء الأطفال، لكنها لم تخضع للاختبار إلا بعد مرض ابنتها الوحيدة نقيف بأعراض التوحد المتمثلة بفرط نشاط حركي يعيق التطور الذهني والفكري للطفل. وتضيف: بعد فشل الطب التقليدي جربت الدواء عليها مباشرة حيث أثبتت نجاحه

موضوع ما وصفة لتعزيز الذاكرة

هناك كثير من أنواع الغذاء تفيد في تعزيز نشاط الخلايا الدماغية والعصبية الدماغية، وتحديدًا تلك المساحات من الدماغ المسؤولة عن تخزين المعلومات (الذكريات). طبعاً الخضار هي في مقدمة الأطعمة المفيدة.. بيد أنني هنا أقدم الوصفة التالية:

تناول التمر مع ثمرة جوز عين الجمل (نسميها عندنا الققعق بانتظام لاسيما مع الوجبة الأساس، وهي الأولى.. الإفطار.. وبالصحة..



نصر صالح narsale7@hotmail.com

بريطاني ينتحر أمام كاميرا الإنترنت



كان موجوداً في غرفة للدراسة على الإنترنت من عدد من الأعضاء

لندن/متابعات: وجد رجل بريطاني ميتاً في منزله بعد أن قام ببث مناظر كاملة لانتحاره عبر كاميرا الإنترنت. وقالت الشرطة البريطانية إن مستخدماً آخر للانترنت أبلغ الشرطة مستخدماً الرقم 999 بعد أن شاهد كيف ويترك، 42 عاماً، يؤدي نفسه على مرأى من حاضرين في إحدى غرف الدردشة. وأوضحت الشرطة، حسب موقع صحيفة «التايمز» البريطانية الجمعة (23 الجاري)، أن قوة من الشرطة هرعّت إلى الشارع الذي يسكن فيه ويترك، ودخلت منزله في مدينة تيلفورد بمقاطعة شروبشاير في الحدود بين ويلز ووسط إنجلترا. وأعلن عن وفاته بعد عدة محاولات لإنقاذه في مساء الأربعاء الماضي الساعة الحادية عشرة والرابع ليلاً.

وقال جون غروفز مفتش الأول في شرطة ويست ميرسيا، والمسؤول عن التحقيق في الحادث: الشرطة تلقت محادثة من مكتب الشرطة المجاور في ويست ميدلاند تطلب إنقاذ شخص أبلغ عنه آخر يعيش في منطقة بيرمنغهام أو قريباً منها.

وأضاف المفتش غروفز «تحرياتنا حتى الآن كشفت أن مسرر ويترك (المنتحر) كان موجوداً في غرفة للدراسة على الإنترنت مع عدد من أعضاء الغرفة الآخرين وقت موته»، لافتاً إلى أن الشرطة تنسق مع الشرطة المجاورة لانتزاع الحادثة بالمتحدثين الآخرين الذين كانوا موجودين على الخط (أونلاين) عند وقوع الحادثة، والذين يمكن أن تكون لديهم معلومات تفيد في عمل التحريات».

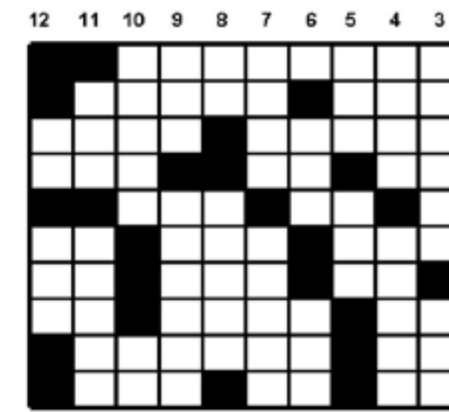
حبار وزنه 495 كيلوجراماً تم اصطياده قرب القطب الجنوبي



هو الأضخم الذي يتم العثور عليه حتى الآن:

يبحث علماء نيوزيلنديون حالياً عن قرن ميكروبيف ضخم لإدابة ضخم عن حبار 495 كيلوجراماً رغم أنهم لا يعجزون عن كفه كما ذكرت تقارير الجمعة (23 الجاري). وقال مدير منظمة كير إنترناشيونال إن هناك زيادة مستمرة في حالات الإصابة بالكوليرا التي أبلغ عنها داخل وحول مقدشو. وأشار ديغد غيلمور إلى أن مستشفى واحداً أبلغ عن أكثر من مائتي حالة، مضيفاً أن من الصعب معرفة الحجم الحقيقي لانتشار الوباء ما دامت حركة المنظمات الإنسانية بالصومال مقلدة. وإلى جانب ذلك لا توجد هيئة طبية موحدة بالمبالاة خلال الأزمات الـ 16 الماضية التي تلت سقوط نظام بري، كان من شأنها أن تعمل على تنسيق الجهود وتقديم المعلومات.

إعداد / بسمة نصر basmanasr@maktoob.com



الحلقة رقم: (121)



حل الحلقة رقم: (10م)

منظمات إغاثة أكدت انتشار الوباء الكوليرا تحصد 251 صومالياً في أسابيع

الكلوب



أطباء قالوا أن 22 شخصاً ماتوا بالكوليرا خلال 24 ساعة

البلدة الرئيسي. وتؤكد منظمات إغاثة انتشار وباء الكوليرا في الصومال بسبب البكتيريا المسببة له المياه الملوثة خاصة أن البلاد تعرضت نهاية العام الماضي الماسي لأسوأ فيضانات خلال عقود. وقال مدير منظمة كير إنترناشيونال إن هناك زيادة مستمرة في حالات الإصابة بالكوليرا التي أبلغ عنها داخل وحول مقدشو. وأشار ديغد غيلمور إلى أن مستشفى واحداً أبلغ عن أكثر من مائتي حالة، مضيفاً أن من الصعب معرفة الحجم الحقيقي لانتشار الوباء ما دامت حركة المنظمات الإنسانية بالصومال مقلدة. وإلى جانب ذلك لا توجد هيئة طبية موحدة بالمبالاة خلال الأزمات الـ 16 الماضية التي تلت سقوط نظام بري، كان من شأنها أن تعمل على تنسيق الجهود وتقديم المعلومات.

تلميذ أمريكي يدس البول في قهوة أستاذه

في المرحلة التعليمية في مدرسة ويسلون المتوسطة للطرد بسبب المزحة التي اكتشفت عندما لاحظ الأستاذ المعنى أن رائحة كريهة تنبعث من فنجان قهوته. وذكرت صحيفة مونيستي ستار برس أنه ما أن أبلغ الأستاذ عن الحادثة إلى مدير المدرسة وتأكيد أحد التلاميذ

مكملات الحديد تخفف هذه المشكلة: نقص الحديد يعرقل قدرات النساء العقلية



الحديد عنصر أساسي لنقل الأوكسجين إلى خلايا الجسم كله.

أفادت دراسة طبية بأن نقص الحديد حتى ولو بدرجة متوسطة قد يعرقل ذاكرة النساء وتعلمهن، ولكن كمكملات الحديد تخفف هذه المشكلات وتزيد قدرتهن العقلية. ومن المعروف أن نقص الحديد يؤدي إلى إعاقة نمو المخ والتعلم لدى الرضع والأطفال، ولكن النساء في سن تربية الأطفال يواجهن خطراً كبيراً بانخفاض مخزوناتهم من الحديد ولا يعرف الكثير عن احتمال أن يكون لذلك تأثير إيجابي عليهم. وفي الدراسة الجديدة وجد باحثون أن النساء اللواتي يعانين حتى من نقص متوسط في الحديد وليس نقصاً حاداً جداً ما يكفي لتشخيص الحالة على أنها أنيميا كاملة سجلن مستوى ضعيفاً في اختبارات الذاكرة والانتباه والتعلم مقارنة مع النساء اللواتي يتمتعن بمستويات كافية من الحديد. أما المصابات بالأنيميا فسجلن أسوأ درجات. ولكن بعد أربعة أشهر من استخدام مكملات الحديد أظهرت النساء اللواتي كن يعانين من نقص في الحديد تحسناً في قدرتهن الذهنية، وحسنت أيضاً النساء اللواتي كان لديهن زيادة ملحوظة في بروتين لتخزين الحديد يسمى فيريتين. أداءهن في الاختبار بما يتراوح بين خمس وسبع مرات. وأشار الباحثون إلى أنه من بين النساء فإن الحوامل

الكلمات المتقاطعة

أفقياً: 1. أهم الشعراء الفلسطينيين المعاصرين الذين ارتبط اسمهم بشعر الثورة والمقاومة من داخل أراضي العام 48، مؤسس صحيفة كل العرب الصادرة في الناصرة، ورئيس مجلس إدارة تحريرها، عرف بمقاومته الدائمة للاحتلال الإسرائيلي، وسجن مرات عديدة، وفرضت عليه الإقامة الجبرائية والاعتقال المنزلي وطرد من عمله عدة مرات بسبب نشاطه الشعري والسياسي.. اشتغل معلماً وعاملاً وصحفيًا.. أسهم في تحرير ورش تحرير مجلة العديد من الصحف والدوريات، صدر له أكثر من أربعين كتاباً في الشعر والقصة والمسرح والمقالة.. وصدرت أعماله في سبعة مجلدات عن ثلاث دور نشر في القدس وبيروت والقاهرة.. ترجم عدد كبير من قصائده إلى الإنجليزية والفرنسية والتركية والروسية والألمانية واليابانية والإسبانية واليونانية والإيطالية والتشيكية والفيتنامية والفارسية ولغات أخرى.. حصل على الكثير من الجوائز عن شعره منها «غار الشعر» من إسبانيا، وجائزة الباطين للإبداع الشعري.. وجائزة نجيب محفوظ للأدب العربي. 2. طوب بناء - العدد. 3. استشهائون - خليف بالأمير. 4. يجتاز (فعل) - حرف جر - ميكانيكي. 5. عكس خير - سنة. 6. خطوط الضوء - ابن - إلحاق. 7. آخ الأب - جوهر - علمين - جواب. 8. مجرى ماء - ثقافت/ تسارع - صغير غير راشد. 9. مدينة جنوب لبنانية تعرضت لمجزرتين من إسرائيل - بلدة فلسطينية. 10. من الجنون - السم الأقدم لصنعاء. رأسيًا: 1. مدينة فلسطينية - مسافة إلى القعر. 2. متعلق في أدائه - من جبال عدن الشهيرة. 3. عيون ماء - تطلع. 4. واقع في حيص بيص - مشتقات الحليب. 5. قادم - أهالي. 6. كثره - مرض. 7. فوي (اللون الأحمر) - محافظة فلسطينية شمال الضفة. 8. للتعريف - إحدى الإمارات العربية المتحدة؟ 9. على ظهر الحصان - من أسماء مدينة القدس. 10. شجاع جريء - للمناداة. 11. مقياس مسافة (إنجليزي) - من أسماء الأسد. 12. حرف موسيقي - مصنوعات طينية (عامية).

لواكبة كثرة إيجابهم للحملات:

تهجين نجاج بأربع حملات في نيوزيلندا

النعجة ثلاثة صغار وكان أحدها قصير القامة فإنه عادة ما يكون مصيره الموت، وإذا كان أحدها ضعيفاً فسيكون باستطاعة الآخرين إبعاده عن الرضاعة. وأشار إلى بيانات تفيد بأن متوسط إنجاب النعجة في نيوزيلندا قبل عشر سنوات كان يبلغ حملاً واحداً فقط، لكن المتوسط اليوم يبلغ 120 حملاً لكل 100 نعجة. وتعد نيوزيلندا إحدى أكبر الدول المنتجة والمصدرة للحوم الخراف والماعز. نيوزيلندا إحدى أكبر الدول المنتجة والمصدرة للحوم الخراف والماعز.

طورته شركة أوروبية لصناعة الأدوية:

تجربة لقاح جديد للبشر لإنفلونزا الطيور في جنوب شرق آسيا

عواصم/ وكالات: قال باحثون في مرض إنفلونزا الطيور إنهم سيجربون لقاحاً جديداً للفيروس H5N1 المسبب للمرض الفتاك على البشر في هونغ كونغ وسنغافورة وتايلند وتايوان هذا العام وأوضحوا أن ألف شخص سيشاركون في هذه التجربة. وتدخل في مكونات اللقاح الذي طورته شركة أوروبية لصناعة الأدوية، سلسلة غير فعالة من فيروس H5N1 تم عزلها في فيتنام، حيث لقي 42 شخصاً حتفهم منذ ظهوره أول مرة فيها عام 2003. وأوضح كبير الباحثين دانيال نشو أن هذه التجربة هي المرحلة الثالثة التي يعتمدها الأطباء تطبيقها على أكبر عدد من المتطوعين في أكثر عدد ممكن من دول العالم. وأضاف أن العنصر الأساسي في تركيبة اللقاح هو مادة تعمل على تقليل جرعة اللقاح وزيادة تأثيرها، وتدعى طبيياً «أجوفانت». ويعتبر عامل كيميائي جرعة اللقاح مهما جداً، لأنه إذا قلت الجرعة وزادت الفاعلية في نفس الوقت فإن ذلك يعني أنه سيكون بمقدور الأطباء استقبالاً أن يلحقوا أكبر عدد ممكن من البشر ضد إنفلونزا الطيور وعلى اختلاف أعمارهم العمرية. وقال كبير الباحثين إن التجربة ستجرى في أوقات مختلفة على مدار العام في الدول الأربع، وذلك حسب المواعيد والتسهيلات الحكومية التي سيحصل عليها الفريق الطبي. ومن المقرر أن تبدأ التجربة في هونغ كونغ وسيشارك فيها 360 متطوعاً من البالغين الذين يتمتعون بصحة ممتازة. ويؤخذ هذا اللقاح على ثلاث جرعات، تؤخذ الثانية بعد 21 يوماً من الأولى، على أن تؤخذ الجرعة الثالثة بعد مرور ستة أشهر على الجرعة الأولى.