

**مركز السكري والغدد الصماء**  
مخصصة العدة الدقيقة (المختبر)

تحليل وظائف الكلى  
تحليل الأستاتين  
تحليل السكر الزماني  
تحليل كيمياء العدة الدقيقة

عزل  
مقيل لفترة  
محدودة

أنتج: (www.alwasat.com.kw)  
أرقام: 24645150 - 24645171

مواقبت الصلاة	فجر	شروق	ظهر	عصر	مغرب	عشاء
	04:59	06:22	11:36	02:30	04:49	06:11

  

أعلى حد	أدنى جزء
19:10	03:06
09:48	15:18

  

الطقس	الطقس الصغرى
34	24

## في الصميم

اليوم العالمي لذوي الاحتياجات الخاصة مناسبة جيدة لمراجعة دورهم في المجتمع والإجراءات التي من الواجب على الدولة والمجتمع القيام بها لتسهيل حياتهم.. هم بشروق وعليهم القدر ويجب على الجميع التعامل معهم كأسياء بعيدا عن التعاطف المفرط..  
التوسط في كل أمر خير.

## Retweet

[@maro8804](#) m

#خدمتناقدهم الإعاقة ليست مبرراً يمنع ذوي الاحتياجات الخاصة من انخراطهم في سوق العمل، فالعاق هو إنسان طبيعي يستطيع من خلال التدريب والتكيف أن يكون فرداً منتجاً في مجتمعه فلا يمكن التحدث عن دعم ذوي الاحتياجات الخاصة في المجتمع دون التشديد وبشكل خاص على الحق في العمل

[@KHALED.ALSALLAL](#) خالد إبراهيم الصلال

الشهادة الدراسية تثبت أنك درست ولكنها لا تثبت أنك تفهم... هذه حقيقة لبعض من يجادلنا من حملة الشهادات العليا...!! \*الازمة الخليجية

[@Q8.sub3y](#) فهد السبيعي

#اليوم العالمي للمعلم للأسف يركزون على المنهج ويهملون التربية في التعامل مع التلاميذ! مافي أسلوب مستحيل المنهج يصلح جيل!

[@andaloseya](#) Andalooseya

نطالب برفع قضايا على كل عضو لم يفي بوعوده تجاه ناخبيه فهؤلاء يشرعون قوانين تسجن المواطنين لجرد ابداء رأي يكشف تجاوزاتهم لا لاي عضو يشرع اي قانون ضد الكلمة الحرة، ضد الرأي لماذا ترتعدون من قول الحقيقة اقتراح غرامة 20 الف وسجن سنتين يوضح لنا انكم ترتعدون من اصحاب الرأي هزلت.

[@Alwasatkuwait](#)



## رسالة معادية للسامية تجسد 34 ألف دولار في مزاد بالقدس

كشفت دار كيدم للمزادات، أن رسالة كتبها المؤلف الموسيقي الألماني ريتشارد فاغنر تبرز عداؤه للسامية، بيعت في مزاد بالقدس لجامع مقتنيات يهودي من سويسرا مقابل 34 ألف دولار. وقال مورين إيرين رئيس دار المزادات، إن فاغنر كتب الرسالة على ورقة مزدوجة، في لوسرن بسويسرا عام 1869، وكانت موجهة على ما يبدو إلى الفيلسوف الفرنسي إدوارد شور.

وقالت كيدم على موقعها الإلكتروني، إن فاغنر يحاول في الرسالة أن يشرح لشور الأفكار التي وردت في مقاله المعادي للسامية «اليهودية في الموسيقى»، ويقول فيها إن الفرنسيين لا يستطيعون فهم «التفسير المدمر للروح اليهودية على الثقافة الحديثة».

وكان فاغنر، الذي تجري الإشادة بموسيقاه الأوبرالية باعتبارها روائع موسيقية، المؤلف الموسيقي الأخير لدى أدولف هتلر. وتبنى هتلر وأتباعه النازيون كتابات فاغنر وفكره المعادي للسامية. وتوفي فاغنر عام 1883 في مدينة البندقية قبل أكثر من ست سنوات من ميلاد هتلر في النمسا.

## 13 ساعة طول فترة النهار في الإمارات

### أطول أشهر السنة نهاراً يبدأ منتصف رمضان

مع اقتراب فصل صيف، تعود الأخبار المتعلقة بطول أيام وساعات النهار للتداول وسط تساؤلات عن حقيقة الشهر الأطول فعلياً الذي تمتد فيه ساعات النهار وترتفع خلاله درجات الحرارة.

ففي الإمارات يتجاوز طول فترة النهار الممتدة بين شروق الشمس وغروبها 13 ساعة في الفترة ما بين 22 أبريل و22 أغسطس، فيما يتجاوز طوله مع اقتراب فصل صيف، تعود الأخبار المتعلقة بطول أيام وساعات النهار للتداول وسط تساؤلات عن حقيقة الشهر الأطول فعلياً الذي تمتد فيه ساعات النهار وترتفع خلاله درجات الحرارة.

بين 4 إلى 16 يونيو، ويكون في حدود الساعة 5 و24 دقيقة صباحاً في الإمارات، أما أقصى تأخير وغروب الشمس فيكون بين 28 يونيو إلى 6 يوليو ويكون بحدود الساعة 19 و16 دقيقة مساءً، وهو ما يعطي إحياء لكثير من الناس أن النهار خلال تلك الفترة -الاسبوع الأول من يوليو- هو الأطول في العام..



لقاء الياباني مع والديه

## بعد 50 سنة.. ياباني يكتشف استبداله بعد ولادته

بعد نصف قرن، يبحث مواطن ياباني عن أبويه الحقيقيين، بعد تأكد أنه تم تبديله عن الولادة، ويبدو أن الشكوك تأكدت بعد كل هذه السنوات لدى الرجل، خاصة بعد أن كان أصدقائه وجيرانه يقولون له إنه بعيد الشبه تماماً عن والديه، مما كان يسبب له ألماً نفسياً كبيراً.

واكتشف الرجل، وهو من طوكيو ولم يرغب في الكشف عن هويته، وفقاً لصحيفة «دا جابان تايمز» اليابانية، أنه يحتمل أن يكون تم استبداله عند الولادة، وذلك بعد خمسة عقود في إحدى مستشفيات طوكيو، وهو الآن يبحث عن أبويه البيولوجيين، ولكن المستشفى يرفض المساعدة.

وقال الرجل: «أريد أن أعرف من أنا، وكيف يكون والدي الحقيقيان، هذا كل ما أريده، لا أستطيع استعادة حياتي بعد الآن، لكنني على الأقل أريد أن أرى والدي الطبيعيين».

ويتذكر الرجل أنه عندما كان طفلاً كان يبحث

## نرتقي بكم للأفضل ، ، ،

### شركة الصابرية للمصاعد والسلالم ذ.م.م

Tel : +965 24645150  
Fax : +965 24645171  
Email: sales@alsabriyahelev.com

قوة | متانة | سرعة بالإنجاز | كفاءة

## فيتامين «أ» يقتل الخلايا الجذعية لسرطان الكبد!

**Vitamin A retinol**

أفادت دراسة يابانية حديثة، بأن مركباً مشتقاً من فيتامين «أ»، يمكن أن يسهم في قتل الخلايا الجذعية لسرطان الكبد ويمنع انتشاره، دون أن يضر بالخلايا السليمة.

الدراسة أجراها باحثون بمركز «ريكن للعلوم الطبية التكاملية» في اليابان، ونشروا نتائجها في دورية (Proceedings of the National Academy of Sciences) العلمية.

وأوضح الباحثون أن سرطان الكبد هو مرض فتاك للغاية، حيث يتسبب في وفاة حوالي 600 ألف شخص سنوياً حول العالم، ما يجعله ثاني أكثر الأمراض فتكاً بعد سرطان الرئة.

وأضافوا أن أحد أسباب ارتفاع نسب الوفيات نتيجة المرض، هو أن لديه معدل تكرار مرتفعاً، حيث إن الجراحة والعلاجات الأخرى فاعلة في البداية، ولكن السرطان يعاود الانتشار مرة أخرى في كثير من الأحيان.

ونتيجة لذلك، يبحث العلماء عن طريقة جديدة لمنع تكرار الأورام، حيث أجروا دراسة على الفئران لاكتشاف فاعلية «الريتينول»، وهو أحد المركبات المشتقة من فيتامين «أ»، في القضاء على سرطان الكبد.

وركز الباحثون على الخلايا الجذعية السرطانية، وهي خلايا خاصة قادرة على البقاء على قيد الحياة في مواجهة العلاج الكيميائي أو العلاجات الأخرى، ومن ثم التفريق إلى خلايا سرطانية جديدة، ما يؤدي إلى تكرارها.

ووجد فريق البحث أن المركب فاعل في القضاء على الخلايا الجذعية لسرطان الكبد، كما أنه ساهم في منع تكرار الأورام السرطانية ومنع ظهور أورام جديدة، وذلك دون أن يضر بخلايا الجسم السليمة.