

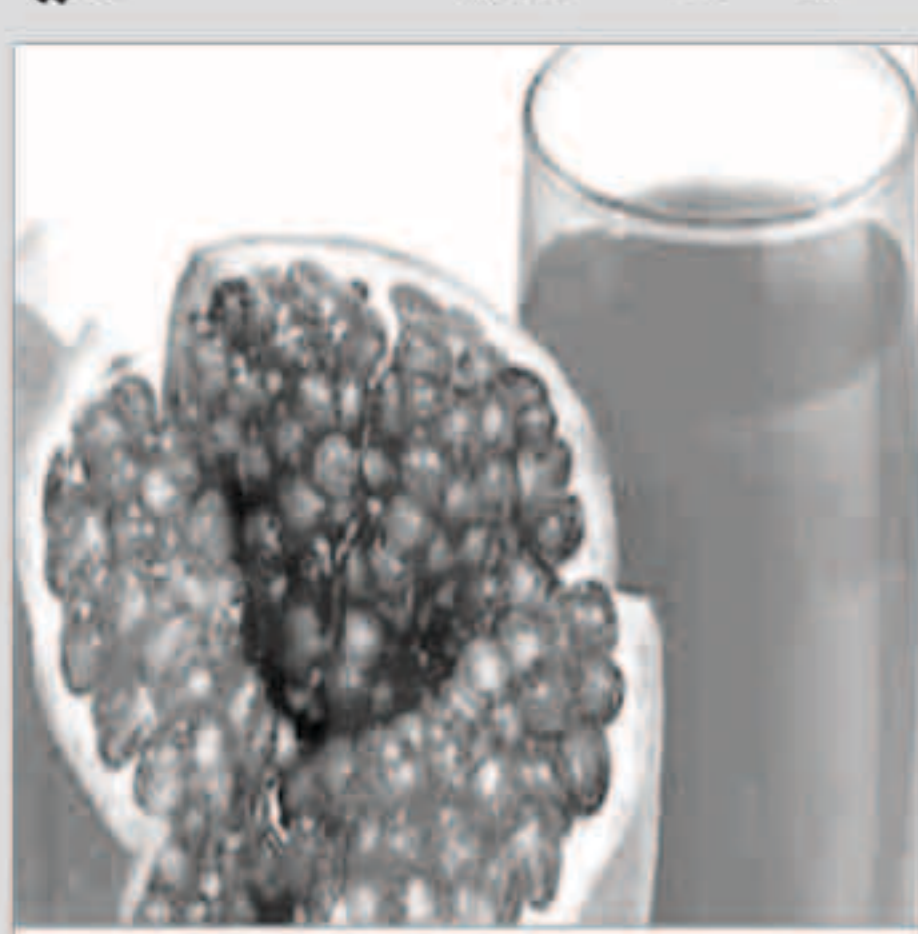
## **الذين نجو من «السكتة الدماغية» أكثر عرضة للاصابة بسرطان المخ**



يقيادة الدكتور فيليب جيوليك، وهو متخصص في علاج السكتة الدماغية بجامعة ولاية ميشيغان في جراند رابيدز، أن السبب الأكثر شيوعاً لدى الأشخاص الذين نجو بالسكتة الدماغية وأصيبوا بالسرطان يمكن في تجلط الدم في الشرايين التي تغذى الدماغ. ونصح جيوليك بتناول الأسبريرين يومياً للفرضي التاجين من السكتة الدماغية للحد من الإصابة بسكتة دماغية أخرى وخفيف خطر الإصابة بسرطان المخ.

نتائج جديدة ومتقدمة كشفت عنها دراسة علمية حديثة، حيث أفادت أن كبار السن الذين تجوه من السكتة الدماغية قد تكون لديهم مستويات مرتفعة للإصابة بسرطان المخ في السنوات المقبلة بعد التعافي. ولتأكيد نتائج الدراسة، قام الباحثون بتحليل بيانات ما يقارب من 3700 شخص من المتأجرين من السكتات الدماغية، وذلك على مدى عامين من المتابعة. وأشار الباحثون إلى أنه تم تشخيص 2% منهم بالسرطان، ووجدوا

## الرمان طبیب السحری



دراسة طبية متعددة نشرت في عام 2004 أن تناول 50 مل من عصير الرمان يومياً يساهم في تقليل سُعك الشريان السباتي الذي يغذى المخ والرقبة بالدم، ويساعد على تهديفه. وهو ما استنتاج منه العلماء فاعلية هذه الفاكهة المذهلة في تعزيز صحة الأوعية الدموية بشكل عام. فوائد الرمان لمرضى الضغط وهي السباق ذاته، كشفت دراسة أخرى أن تناول 150 مل من عصير الرمان يومياً لمدة أسبوعين كاملين يساهم بشكل ملحوظ في الحد من مؤشرات الضغط الدموي الانقباضي والانبساطي، وأكد الباحثون أن عصير الرمان يعد هو الحل الطبيعي الأمثل للأشخاص الذين يعانون من ارتفاع ضغط الدم المقاوم. وأضاف التقرير أن تناول عصير التangerine يجعلك تتمتع بالفوائد الصحية المتعددة ذاتها: نظراً لغناه بمركبات التترات والتي تساهم في توسيع الأوعية الدموية والحد من ارتفاع الضغط الدموي.

**باحثون يطورو عقاراً يخفض مستوى الكوليسترول  
يمكن أن يعني عن تناول «الستاتين» يومياً**



تلغراف عن الدكتور برايس كاكربيان من جامعة نيو مكسيكو «ان اللقاح الجديد يبدو اشد فاعلية بكثير من دواء الستاتين وحده».

واكد الدكتور ريمالي ان الستاتين ما زال الدواء الاول الذي يوصى لخفض الكوليستيرون وهو مقيد لكثير من الاشخاص. ولكنه اشار الى آثاره الجانبية السلبية فضلا عن ان حبوب الستاتين لا تكون مجدية لكل من يتناولونها.

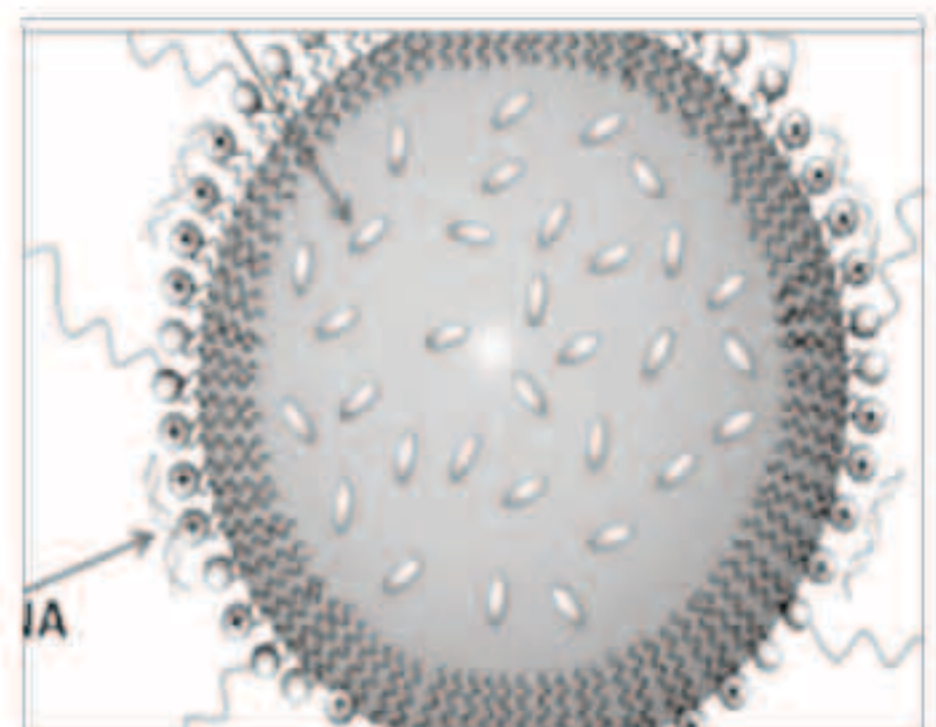
واجري اللقاح حتى الان على قرابة 5000 شخص ولكن الاختبارات اظهرت انه يمكن ان يخفض الكوليستيرون في الصار بنسبة تصل الى 55 في المائة بالمقارنة مع 30 في المائة بتناول حبوب الستاتين. كما يمكن استخدامه لتقوية مفعول الستاتين بنسبة 40 في المائة اضافية. ويأمل الباحثون باختبار اللقاح على البشر في

وهناك بروتين وظيفته  
لتتأكد من وجود وفرة من  
اللقاء الجديد يتخلص من هذا  
السيب وفالانف المفيدة. ولكن

تع垦 باحثون من تطوير لفاح يخفيض مستوى الكوليسترول بدرجة كبيرة يمكن معها الاستغناء عن تناول دواء الستاتين يومياً. قال الباحثون في جامعة تيو مكسيكو الاميركية ان لفاحهم الذي يعطي بحقنة افضل من حبوب الستاتين التي تعطي يومياً لخفض الكوليسترول والأرجح انه سيكون ارخص. وأعلن الدكتور ان ريعالي من معهد امراض القلب والرئة والدم في الجامعة «ان نتائج لفاحنا متيرة جداً وتشير الى أنها يمكن ان تصبح علاجاً قوياً جديداً لارتفاع مستوى الكوليسترول».

ويعمل الكوليسترول الذي يفرزه الجسم على انتاج فيتامين دي وهرمونات وجزئيات تهضم الغذاء. ولكن ارتفاع مستواه فوق الحد المقصود يمكن ان يسد الشريان مؤدياً الى الاصابة بأمراض القلب والجلطة.

# شركة طبية أمريكية تنوی تعديل الجينات البشرية



وقالت الرئيسة التنفيذية للشركة في لقاء إعلامي بـ«التجارب على المرضى العمي في العام 2017». وستكون هذه المرة الأولى التي تستخدم بها هذه التقنية على البشر. وبما أن تعديل الجينات ممنوع في الولايات المتحدة فلابد للشركة أن تحصل على إذن قانوني خاص من الهيئات الصحية. وطور العلماء التقنية لتعمل على شكل ملخص يقتطع الجينات المتحولة التي تؤدي للعمى.

ويخشى متبعون أن يتم توريث هذه الجينات الجديدة للجيل الثاني، علماً أن لا حدود لتداعيات تعديلات الجينات في أماكن أخرى من جسم الطفل المعدل. وكان الصين أعلنت شهر نيسان (أبريل) الماضي استخدامها تقنية «كريسيبر» في اجنة بشرية لمكافحة مرض تتوى شركة طبية أميركية أن تبدأ تجارب تعديل الجينات ليولد ول البشر المعدلين جينياً بعد عامين فقط.

تعتزم شركة «آديتاس مديسن» لبيوتكنولوجيا والمتكرزة في أمريكا لتصبح أول مختبر يعدل الجينات للمرضى الذين يعانون من أمراض وراثية، وخاصة leber congenital amaurosis، إلى تعطيل شبكة العين، وهي الطبقية الحساسة التي تتفاعل مع الضوء. تظهر هذه الحالة في الشهور الأولى من الولادة ومن بعدها صاحب الإنسان بالعمى الكلي.

وتقضي جينات معينة بتقليل هذا المرض وراثياً، إذ يمنع الجين المعنى تشكيل البروتين الأساسي للرؤية، ويعتقد علماء في الشركة أن درتهم على تعديل الجين المعنى باستخدام تقنيات فائقة الحداثة

**حذار.. تسخين الخبز أكثر من اللازم**



حضر تقرير نشرته صحفة «ديلي ميل» البريطانية من أن البطاطس المشوية والمقلية وتسخين شرائح الخبز توست أكثر من اللازم وعلى درجات حرارة مرتفعة تتسبب في ارتفاع مستوى المواد الكيميائية المسماة للسرطان، وكشفت دراسة جديدة للوكالة الدولية لسلامة الغذاء، أن تعرض الخبز والبطاطس لمستويات حرارة شديدة في البيت، يتسبب في تكوين مادة الأكريلاميد السامة المسماة للسرطان. وقال البروفيسور Professor Guy Poppy، كبير مستشاري هيئة الرقابة العلمية، أن تكون مادة الأكريلاميد والتي تعد مادة مسرطنة تتشكل من تفاعل بين الأحماض الأمينية والسكريات ولماه الموجود في البطاطس والخبز عند طهيها على درجة حرارة فوق 120 درجة مئوية، مشيرا إلى أنه لا يبحث الناس التوقف عن الطعام، ولكنه يجب اتباع بعض التحذيرات حتى يكون أكثر أماناً. ووفقا للتقرير فإن من تصريح الطبيب الصحي، عند طهي البطاطس في المنزل يجب أن يكون لونها ذهبياً فاتحاً، أما بالنسبة للخبز المحمص فيجب أن يكون به لون خفيف جداً، ومن الضروري اتباع تعليمات القلي وفرن التسخين، كما أنه من الأفضل تخزين البطاطس في خزانٍ جافة بدلًا من الثلاجة، لأن درجات الحرارة المنخفضة يزيد من كمية السكر في البطاطس وتؤدي إلى المزيد من السموم التي يتم إنتاجها