

مختصون دعوا زملاءهم الأطباء إلى التروي في المعالجة

## 90 في المئة من عمليات بتر القدم بسبب «السكري» .. لا لزوم لها طبيا

جهاز إنذار ميكرو يخبّر عن إمكانية إصابة المريض بالسكري. كما يمكن من خلال رفع مستوياته في الدم تقليل احتمالات الإصابة بالسكري وكبح سرعة تقدم المرض. وهذا ليس كل شيء، لأن الباحث أجرى تجارب على الفئران المختبرية وتوصل من خلال حقنها باديونكتين إلى تسريع حرق الخلايا الدهنية.

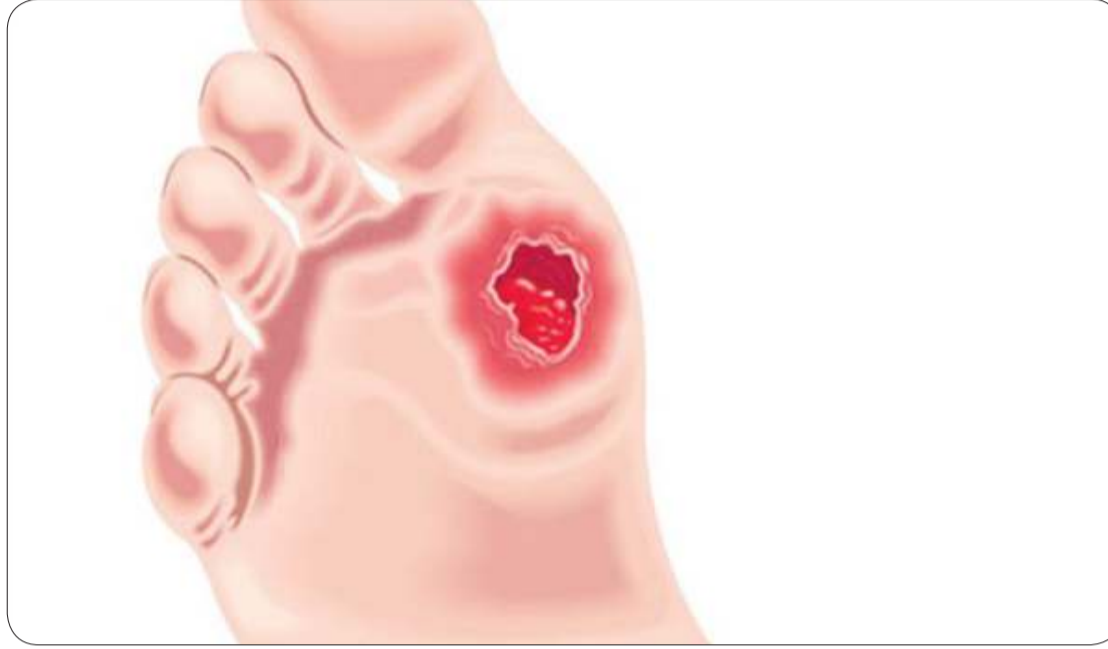
## قلة الحركة

يتم فرز الهرمون من قبل خلايا الجسم الدهنية، وهذا يعني أن سرعة حرق الخلايا الدهنية ستؤدي إلى رفع مستواه في الدم، ويقل فرز باديونكتين في الجسم حينما تكتنز الخلايا الدهنية بالشمع، ولهذا فإن فرط البدانة يعني كبح فرز هذا الهرمون. وثبت من خلال الفحوصات أن مستوى باديونكتين في دماء البدناء منخفض تماماً، وهذا يؤدي بدوره إلى كبح فرز هرمون الإنسولين، وبالتالي إلى ارتفاع مستوى الجلوكوز في الدم.

وانتقد شتاندر مظاهر الحياة المعاصرة، وقال إنها مسؤولة عن ارتفاع نسبة الإصابة بالسكري على المستوى العالمي. ورغم أن الأطباء يطالبون البدناء بالحركة، فإن حركة معظم البشر اقتصرت اليوم على «الحركة داخل الإنترنت».

لدى الأفراد المعرّضين وراثياً للإصابة به. وأعلن الباحثون الفنلنديون هذه النتائج بعدما راقبوا أكثر من 500 رجل وامرأة من المعرّضين للسكري طوال سنوات عدة. دور أكبر لهرمون «أديبونكتين» في المؤتمر الأوروبي حول السكري في ميونخ، تحدث البروفيسور إيبيرهارد شتاندر عن دور أخطر مما هو متوقع لهرمون «أديبونكتين». وأكد أن انخفاض مستوى هرمون «أديبونكتين» في الدم يحفز العوامل الوراثية ويزيد مخاطر الإصابة بالسكري2، الذي يسمى أيضا سكري السن المتقدمة.

ويعتقد شتاندر أن هذا الهرمون يعمل بمثابة عامل مساعد على إصابة البشر بالسكري2. وقال شتاندر، نائب رئيس جمعية السكري الأوروبية، أمام 12 ألف طبيب متخصص حضروا المؤتمر، إن نقص أديبونكتين يضر بالأوعية الدموية قبل فترة طويلة من ظهور السكري بأعراضه الواضحة. وحسب رأي الطبيب من عيادة «شفابنغ» البافارية فإن الكشف عن انخفاض مستويات أديبونكتين في الدم يمكن أن يعمل بمثابة



بالأدوية والرياضة والحمية وعمليات كذا. كما تراجع عمليات البتر في إيطاليا وهولندا، في حين إنها ترتفع قليلا في ألمانيا. من ناحيته، أعلن فيرنر لانغ، رئيس قسم الأوعية الدموية في عيادة أيرلانغن (جنوب) ورئيس جمعية «قدم السكري» الألمانية، أنه لم تتم في عيادته أية عملية بتر ساق أو قدم في العام الماضي. وذكر لانغ أن عيادته تنجح دائما في توسيع الشرايين من خلال العلاج

حيث يعالج المرضى في عيادات عالية التخصص، كما تراجع عمليات البتر في إيطاليا وهولندا، في حين إنها ترتفع قليلا في ألمانيا. من ناحيته، أعلن فيرنر لانغ، رئيس قسم الأوعية الدموية في عيادة أيرلانغن (جنوب) ورئيس جمعية «قدم السكري» الألمانية، أنه لم تتم في عيادته أية عملية بتر ساق أو قدم في العام الماضي. وذكر لانغ أن عيادته تنجح دائما في توسيع الشرايين من خلال العلاج

نسبة الجلوكوز في الدم فقط. وغالبا ما يخطئ الطبيب، وكذلك المريض، في تشخيص الأعراض الأولية لمتلازمة «قدم السكري» بشكل ميكرو، هذه الأعراض التي تتبدى بقل السمع وعناء حركة الجسم. ووجه أنغيكورت عناية الأطباء إلى أن منظمة الصحة العالمية أوصت عام 1989 بضرورة خفض عمليات بتر أعضاء مرضى السكري إلى النصف. ويجري ذلك حاليا بشكل جيد في بلدان أوروبا الشرقية،

على حد سواء، مشيرًا بأسف، إلى تزايد نسبة «الجهل» بين الطرفين، مع ازدياد انتشار السكري وازدياد مضاعفاته. وتحدث البروفيسور عن «سرور الأطباء» بالبت، معللا هذا «السرور» بتخلصهم من احتمال تعرّض المريض إلى تسمم الدم ومضاعفات التقرح. من ناحية المرضى، تظهر التجربة في دورتوند (غرب) لا يعرفون أنه يقع عليهم أن يخفصوا ضغط الدم أيضا، وليس أن يخفصوا

«إيلاف نت»: نشرت شركة التامين الصحية «أوك» في ألمانيا إحصائية منيرة للقلق عن مضاعفات الدورة الدموية التي يتعرض لها المعانون من داء السكري. وذكرت «أوك» في آخر إحصائية لها أن 55 ألف ألماني من مرضى السكري أخضعوا لعمليات قطع القدم أو الساق في العام الماضي. ووصف معظم المتخصصين في معالجة داء السكري هذه الأرقام بـ«اللأزوم لها»، داعين زملاءهم الأطباء إلى التروي في المعالجة.

تشمل عمليات البتر المؤسفة في ألمانيا 3.1 من مرضى السكري في العيادات المختصة، و-10% منهم في العيادات والمستشفيات العامة. ولحسن الحظ فإن 80% من عمليات البتر أصابت القدم أو أجزاء منها (عمليات البتر الصغرى)، لأن عمليات البتر العظمى (تشمل القدم وجزءًا من الساق أو الساق بكاملها) تشكل 20% فقط، ولكن لا يعيش من هؤلاء لفترة تزيد على 5 سنوات، تلي البتر، غير نسبة الربيع.

## سوء معالجة

علق البروفيسور بيرنهارد أنغيكورت على الإحصائية، التي أشارت إلى بتر قدم أو ساق مصاب

## جهل الأطباء والمرضى

ووجه أنغيكورت نقدًا حادًا إلى الأطباء والمرضى

## الحصول على المزيد من البروتين من مصادر نباتية .. يطيل العمر



«إيلاف نت»: خلصت دراسة حديثة إلى أن على الناس السعي إلى الحصول على المزيد من البروتين من مصادر نباتية بدلا من اللحوم، وذلك بهدف زيادة متوسط العمر المتوقع. وقام باحثون أمريكيون، يكتنون في دورية (جاما) للطب الباطني، بتحليل بيانات النظام الغذائي لـ130 ألف شخص خلال 30 عاما. ووجد الباحثون انخفاضًا في احتمال الوفاة المبكرة لدى الأشخاص الذين يتناولون المزيد من البروتين النباتي، وارتفاع نفس الاحتمال لدى أولئك الذين تناولوا قدرًا أكبر من البروتينات الحيوانية. وقال خبراء بريطانيون إن هناك حاجة إلى مزيد من العمل لمعرفة ما وراء هذا.

وتشمل البروتينات الحيوانية: اللحوم الأسماك البيض منتجات الألبان وتشمل المصادر النباتية: حبوب الفاصوليا الجوز العدس فول الصويا الخبز

## نمط الحياة

وأشار تحليل البيانات إلى أن كل زيادة بنسبة 3 في المئة من السرعات الحرارية من البروتينات النباتية، صاحبها انخفاض في احتمال الوفاة لأي سبب كان بنسبة 10 في المئة خلال فترة الدراسة.

كما صاحب زيادة السرعات الحرارية من البروتينات النباتية انخفاض آخر بنسبة 12 في المئة في احتمال الوفاة بسبب أمراض القلب. ولكن زيادة حصة السرعات الحرارية من البروتين الحيواني بنسبة 10 في المئة أدى إلى ارتفاع احتمال الوفاة بنسبة 2 في المئة. كما صاحبها ارتفاع احتمالات الوفاة بسبب مشاكل القلب بنسبة 8 في المئة.

وبدا الارتباط أقوى لدى الأشخاص الذين يعانون من عوامل خطر أخرى، مثل السمنة، والتدخين، والإفراط في شرب الخمر أو عدم

ممارسة الرياضة بكثرة. وفي هذه الدراسة، جُمعت المعلومات عن نمط حياة المشاركين والمعلومات الطبية الخاصة بهم مرة كل عامين. وكان على هؤلاء ملء استبيان مرة كل أربع سنوات عن الطبيعة المحددة لما تناولوه من غذاء في العام المنصرم. وإجمالًا، توفي أكثر من 36 ألف شخص، منهم نحو 9000 شخص بسبب مرض في القلب والأوعية الدموية، ونحو 13000 بسبب السرطان، ونحو 14000 لأسباب أخرى. وقال مينغ يانغ سونغ المشارك في الدراسة والذي يعمل بمستشفى

ماساتشوستس العام «نتائجنا تشير إلى أن الناس يجب أن يأخذوا بعين الاعتبار تناول المزيد من البروتينات النباتية أكثر من البروتينات الحيوانية، وأنه عندما يختار الناس بين مصادر البروتين الحيواني فإن الأسماك والدجاج على الأرجح أفضل الخيارات». وأضاف «ينبغي على الدراسات المستقبلية فحص الأليات الكامنة وراء التأثيرات المختلفة للبروتينات النباتية والحيوانية - جنبًا إلى جنب مع دراسة أثر المصادر المختلفة من البروتينات الحيوانية - على الصحة العامة». وقال الدكتور إيان جونسون

المباحث بمجال التغذية والزميل بريطانيا «يبدو أن هذا العمل المثير والقوي يدعم الإجماع المتزايد على أن النظام الغذائي المعتمد إلى حد كبير على الأغذية النباتية أفضل للصحة على المدى الطويل من النظم الغذائية التي تحتوي على كميات كبيرة من اللحوم ومنتجات الألبان، لكنه لا يخبرنا الكثير عن آلية ذلك». وأضاف «لا يبدو واضحًا إذا كانت البروتينات النباتية واقية من الأمراض أو إذا كانت البروتينات الحيوانية ضارة بالصحة، أو ما إذا كانت مستويات البروتين هذه هي مجرد علامات لأمراض أخرى».

المباحث بمجال التغذية والزميل بريطانيا «يبدو أن هذا العمل المثير والقوي يدعم الإجماع المتزايد على أن النظام الغذائي المعتمد إلى حد كبير على الأغذية النباتية أفضل للصحة على المدى الطويل من النظم الغذائية التي تحتوي على كميات كبيرة من اللحوم ومنتجات الألبان، لكنه لا يخبرنا الكثير عن آلية ذلك». وأضاف «لا يبدو واضحًا إذا كانت البروتينات النباتية واقية من الأمراض أو إذا كانت البروتينات الحيوانية ضارة بالصحة، أو ما إذا كانت مستويات البروتين هذه هي مجرد علامات لأمراض أخرى».

## الفضول والنكهة والكلفة الأقل تدفع بالشباب إلى تجربة السجائر الإلكترونية



وقالت الدراسة التي قادها أساتذة كلية الطب بجامعة بيل إن الدافع الأكثر ترجيحًا هو التكلفة فهي أقل بكثير من السجائر العادية إلى جانب إمكانية تدخين السجائر الإلكترونية في الأماكن التي تمنع التدخين. وتشير تقديرات العديد من شركات تصنيع السجائر الإلكترونية إلى أن سعرها قد يختلف كثيرًا، وفقًا للنوع والضرائب التي تفرضها الولاية على السجائر لكن الفارق قد يصل إلى آلاف الدولارات سنويًا بالنسبة للمدخن العادي. واستخدمت الدراسة مقرها ولاية كونيتيكت إلى عمليات مسح مدرستين للمرحلة الإعدادية ومدرسة ثانوية في خريف عام 2013 وبيع 2014. وكان نحو 340 من بين 2100 طالب شملتهم الدراسة يدخنون السجائر الإلكترونية.

## المصابون بـ «الربو» يمكنهم الاستغناء عن البخاخات .. نهائياً

«سكاي نيوز»: حملت دراسة بريطانية نيا سارا للمصابين بالربو، ذلك أنه قد يكون بوسعهم، عما قريب، أن يعوضوا البخاخات التقليدية، بأقراص من الدواء يتناولونها مرتين في اليوم الواحد. وبحسب صحيفة «تلغراف» البريطانية، فإن الأقراص المسماة «فيفي بيرينت» استطاعت أن تحدث تحسناً كبيراً في التنفس لدى المرضى الذين تناولوها. ولا تزال الأقراص في مرحلة تجريبية، خلال الوقت الحالي، لكنها قد تصبح متاحة في السوق بشكل عادي خلال 3 سنوات. ويؤدي الربو إلى وفاة 3 أشخاص كل يوم

«العربية نت»: خلصت دراسة نشرت امس الاثنين إلى أن الشباب يجربون السجائر الإلكترونية بدافع حب الاستطلاع ونكهاتها الجذابة المتنوعة، التي تتراوح من حلوى غزل البنات إلى البيتر إلا أن استمرارهم في تدخينها يرجع إلى انخفاض سعرها. وقال أكثر من نصف المشاركين في الدراسة إنهم جربوا السجائر الإلكترونية بدافع حب الاستطلاع، فيما أشارت نسبة 41.8% منهم إلى «النكهات الجيدة» وأرجع قرابة الثلث ذلك إلى تشجيع الأصدقاء. وذكر التقرير الذي نشرته دورية (بيدياتريكس) طب الأطفال الطبية أن بعض الأسباب التي تدفع المراهقين إلى تجربة السجائر التي تعمل بالبطارية وتقوم بتسخين سوائل حتى ينتج بخار الماء بدلا من حرق النيكوتين تساعد في التكهّن باستمرارية تدخينها.

في بريطانيا، فيما يعاني 5 ملايين شخص بالبلاد من المرض. ويوضح كريس برايتلينغ، وهو أستاذ في طب التنفس في جامعة ليستر، أن الأقراص التي استغرقت تطويرها نحو عقدين من الزمن، ستساعد على حماية من أزمات التنفس، وستقلل من حالات دخول المرضى إلى المستشفيات. وأضاف أن من تناولوا تلك الأقراص أصبحوا أكثر قدرة على صعود السلم بشكل عادي دون مصاب تنفسية، كما باتوا يعملون ويلعبون مع أبنائهم بصورة أكثر حرية.