

## 6 طرق مفيدة للتخلص من الإرهاق والتوترات



تحصل إلى المخ بعد تناول أطعمة مثل البيض، منتجات الألبان، الأسمدة، السكر، التمر، قبّول الصوص، التور والقول السوداني إلى جانب الكربوهيدرات غير المكررة، مثل الأرز البني والمحشر المصنوع من الحفظة الكاملة أو الشوفان.

وعلى سبيل المثال، وكما نوصي غالباً، فمقدار من البيض مع شريحة خبز محمص مصنوع من الحفظة الكاملة والفضل إبطار شهادته يومك.

5. خذ قسطاً من الراحة وللتأخر من النوم والضغط أثناء العمل، فتضيق غرفة نوم بالمقروض في مكان هادئ لبعض دقائق مع إغلاق الباب وفصل الهاتف، مع الحدود في التنفس بعمق لمدة 5 ثوان، ومن ثم تكرار هذه العملية والتنفس ببطء على مدى 10 ثوان، الأمر الذي من شأنه أن يساعدك على الاسترخاء.

هذا بالإضافة إلى تحريك أصابع القدمين صعوداً وهبوطاً لبعض دقائق أيضاً، ثم انقضى عيوبك لمدة 30 دقيقة مع الاستمرار في التنفس ببطء والتراكير على شيء إيجابي قبل أن تفتح عينيك.

6. تقليل الكافيين

نؤكد غريفينيل أن الكافيين والقهوة كحمشة، يساعد على إفراز هرمونات التوتر في الجسم ولكنه نفس تأثير المهدرات، لذا لا ينصح بالتوقف عن تناوله فجأة بل بالتدريج في الامتناع عنه.

ولفت إلى أن الكافيين، والذي يمتص في الدورة الدقيقة، غير موجود فقط في المشروبات كالقهوة والشاي الأسود والأخضر إنما يوجد أيضاً في الشوكولاتة وحتى العضوية الداكنة منها والتي تحتوي أيضاً على مادة التيوبرومنين والتي تعمل على زيادة دقات القلب مما يسبب الإجهاد، حيث ينفع عنه تغييرات صحية في الجسم على حد قول غالفيتش.

وتشير العديد من الدراسات إلى أن الضحك يعزز الطاقة الإيجابية للجسم، ويقلل من هرمونات التوتر، ويسهل المتابعة ويفعل الشعور بالاثم، حيث إنه يؤدي إلى إفراز الجسم لهرمون الاندورفين والمسؤول عن تحسين المزاج وخفض الإحساس بالألم والإجهاد.

كما أن الضحك يقلل من مستويات إفراز هرمونات التوتر في الجسم، مثل الأدرينالين والكورتيزول، لذا تضيق غالفيتش بالحديث عن الفحاة كل يوم حتى ولو ببساطة الأشياء.

3. اختيار الأوقات المناسبة لمارسة الرياضة

لوهسي الدكتور غريفينيل بممارسة رياضات الطاقة، مثل الجري في الصباح للتنشيط الجسم، أما الأنشطة المعتدلة كالمشي وممارسة اليوجا التي من شأنها تهدئة العضلات وتصفية الذهن فتفضل ممارستها ليلاً.

وشهدت على ضرورة الابتعاد عن التمارين المليئة والعنيفة قبل النوم لأنها تساعد على رفع معدلات التنفس وضخ الدم في القلب وإفراز الأدرينالين، الأمر الذي سيعمل تجده صعوبة في النوم.

4. تناول البيض على الفطور رغم المحدوديات الكثيرة من الأفراد في تناول البيض حذفها على مستوى الكوليسترول في الدم، إلا أن غالفيتش تعتقد المخطور الاستثنى، حيث إنه من الأطعمة التي تعمل على إفراز هرمون السيروتونين أو «هرمون السعادة»، كما يسميه البعض، في الجسم.

ويساهم السيروتونين في تحسين المزاج وزيادة القدرة على العمل، ويعتمد انتاجه في الجسم على كمية النترات، والـ

مع الإيقاع المتتسارع لخطتنا في العصر الحالي، تزداد ضغوط والتوترات والشعور بالإجهاد، وللتغلب على هذا لا يأمر بتلاقي خطيرة للغاية منها مشكل صحة كبيرة تبدأ بالقلق الإلهام، وقد تصل إلى الخفقان والارتفاع دقات القلب، والأرق، الصداع، وتشنجات العضلات.

وتشكل في الجهاز الهضمي ولكن يبيينا لا تستطيع السيطرة على الأمور التي تسبب لنا الإجهاد، فعلينا السيطرة على بقية تأثيرها في أجسامنا، حيث تؤكد الدكتورة مارلين غالفيتش بقولها لفترة المرأة، إن هناك الكثير من الأشياء التي يمكن القيام بها لتفاحة الإجهاد مثل تناول الأطعمة المناسبة ومارسة الرياضة وأوضحت غالفيتش، وفق حلقة «ديلى ميل»، 6 خطوات لعملة للتغلب على الإجهاد والنوم، وهي:

1. تناول حشمت قليلة من الطعام على فترات
- الحفاظ على مستويات السكر في الدم أمر أساسي للتأخر عن النوم، فيما أن الامتناع عن تناول الطعام لفترات طويلة يحفز هرمونات التوتر، مثل الأدرينالين والكورتيزول، تضيق غالفيتش متناول وحيدة صغيرة كل ساعتين إلى ثلاث ساعات على أن تحسنوا هذه لوجبات على البروتين لضمان الإحساس بالشبع
- وأوضحت أن هذا النظام من شأنه أن يتحكم في الرغبة الشديدة في تناول الأطعمة الحلوة، لاته لن يسمح بانخفاض نسبة السكر في الدم، وبالتالي ستختفي مستويات الهرمونات، الأمر الذي يجعلك للقائماً تشعر بالسعادة والهدوء الداخلي.

2. الضحك بصوت مرتفع

الضحكة هي التي تلقى علامات

## لا صفات عوضاً عن الحقن لمرضى السكر



للتذوق من...  
وأكَد المَوْعِدُ أَنَّ هَذَا الْإِبْتِكَارُ  
يَعْدُ حَلَّاً مُنْهَلًا لِـمُسَاعَدَةِ مَرْضِيِّ  
الْسُّكَّرِيِّ عَلَى مَرَاقِبَةِ مَرْضِهِ،  
فَإِنَّهُ رَبِّما يَكُونُ قَادِرًا عَلَى  
الْإِقْلَاعِ حَمَةَ عَتَّارَيْنِ، لَكِنَّ الْمَوْعِدُ  
اسْتَكَرَ وَقَالَ إِنَّ الْإِصْدَارَ  
الْحَالِيَّ مِنْهُ لَا يَمْكُنُ الْإِعْتِنَادَ  
عَلَيْهِ، بِاعْتِيَارِهِ أَنَّهُ لَا يَسْتَطِعُ  
التَّفَرِيقَ بَيْنَ كَعْبَةِ التَّعْرِقِ  
الشَّاجِهَةِ عَنْ ارْتِفَاعِ مَعْدَلِ  
الْسُّكَّرِيِّ، وَكَعْبَةِ التَّائِجَةِ عَنْ  
ارْتِفَاعِ درَجَاتِ الْحَرَارَةِ، أَوْ عَنْ  
مَارَسَةِ الْرِّيَاضَةِ، وَغَيْرَهَا مِنْ  
الْإِسَابَاتِ الطَّبِيعِيَّةِ الْآخِرِيَّةِ.  
بِالدواءِ الَّذِي يَخْفِضُ مَسْتَوَيَّاتِ  
الْسُّكَّرِ عَنْدَ ارْتِقَاعِهِ،  
وَيَحْسِبُ الْمَوْعِدُ، تَسْتَخدِمُ  
الْتَّكَنْوُلُوْجِيَّا الْجَدِيدَةِ، الْمُقْتَلَةِ  
فِي لَاصْقَةِ طَبِيعَةِ، وَيمْكِنُهَا  
كَشْفُ درَجَةِ الْحَرَارَةِ، وَتَكْوِينُ  
الْحَسْوَوَةِ، وَرَصْدُ مَعْدَلَاتِ  
الْسُّكَّرِ، مِنْ خَلَالِ عَرَقِ خَاصٍ  
فِي جَسْمِ الْرِّيَاضِ،  
وَتَعْلُمُ الْلَّاْصِقَةُ الطَّبِيعِيَّةُ عَلَى  
جَمْعِ بَيَانَاتِ الْرِّيَاضِ بِالْسُّكَّرِيِّ  
الَّذِي يَرْتَدِيهَا عَبْرِ أَجْهَزَةِ  
اسْتَشْعَارِ تَرْسِلُ إِلَى تَطْبِيقِ  
عَلَى الْهَافَنِ الْأَذْكَرِ بَحدِ الْكِبِيرِ  
الْمَادِيَّةِ لِلْرِّيَاضِ مِنْ دَوَاءِ  
الْسُّكَّرِ فِي الدَّمِ، وَمِنْ وَمَدِ الْرِّيَاضِ

تناولته المرأة خلال الحمل الى الطفل عن طريق المشيمة التي تنمو في الرحم وتند الطفل بالغذاء والاوكسجين عن طريق حبل السرة. وتوصلت دراسات الى ان الاختيار من الكفافين خلال الحمل يمكن ان يسبب الاسقاط. لذا يتضح الاطباء والخبراء المرأة الحامل بتقليل كمية الكفافين الذي تستهلكه الى 200 مليغرام في اليوم. ويعادل هذا الرقم كمية الكفافين في كوب ونصف الكوب من القهوة سعة 18 او اونس او كوب واحد سعة 12 او اونس. كما لاحظ العلماء ان تناول الحامل الفيتامينات المتعددة يقلل خطر الاسقاط. فان تناول الفيتامينات المتعددة قبل الحمل يقلل خطر الاسقاط بنسبة 55 في المئة والاستمرار في تناولها خلال فترة الحمل المبكرة يقلل خطر الاسقاط بنسبة 79 في المئة.

ويوصى خبراء بتناول المرأة في سن الحمل مكمّلات حمض الفوليك لأن تناوله خلال الأسابيع التي تسبق الإخصاب وتليه يقلل خطر انجذاب طفل مصاب بعيوب الانبوب العصبي. وتحدث الإصابة بهذا المرض عندما لا يكتفى نمو النخاع الشوكي والدماغ خلال تكوين الجنين.

بكها خلال فترة الحمل  
من الأسابيع الأربع  
الأخيرات حتى نهاية  
السبعين من الحمل.  
معهوماً وجه العلماء أن  
يُرتفع بدرجة طفيفة  
نط الدم وتُبخر القلب  
كمية البول. كما يمكن

وتشمل خلال الفترة الواقعة بين 2005 و2009. فقد علّم المنهج مقارنة العوامل المرتبطة ببطءة مثل التدخين واستهلاك حروبات ذات الكيماين أول الفيتامينات المتعددة عنيدة ضمت 344 امرأة وبين

حضر خبراء من ان تتناول  
كوبين من القهوة يومياً في  
الاسبوع التي تسبق الاختبار  
يزيد خطر الإسقاط . وكشفت  
دراسة جديدة ان خطر الإسقاط  
ينشأ اذا تناولت المرأة وشربها

مستويات عالية من الكفايات.  
ولاحظ العلماء في معهد  
الصحة الوطنية في الولايات  
المتحدة أن احتمالات الإسقاط  
تكون أكبر بين النساء اللواتي  
يتناولن كوبين يومياً من الفتورة  
ذات الكفايات خلال الأسبوع  
السبعين الأولى عن الحمل.

وأوصى العلماء المرأة  
وشربها بالقليل من استهلاك  
الكافيين قبل أن يحاولا إنجاب  
حلف. ونقلت صحيفة الميلي  
مجل عن الدكتور جرمين ياك  
لوييس مدير قسم ابحاث  
الصحة العامة في معهد الصحة  
الوطني، إن نتائج الدراسة توقّر

الموسى أن نتائج الدراسة تؤهل  
معلومات مقيدة للمفترضين  
الذين يريدون انجاز طفل  
ويقللون قدر الامكان من خطر  
فشل الحمل في مرحلة مبكرة.  
وقام فريق العلماء في معهد  
الصحة الوطنية بتحليل بيانات  
من دراسة ركزت على العلاقة  
بين الشخصية ونمط الحياة  
والعرض الى مواد كيميائية  
في البيئة. وشملت الدراسة  
501 لنشاني من أربع مناطق في  
ولاية ميشيغان و12 منطقة في

حذار.. الکافین قد یؤدی إلی الإجهاض



**باحثون : البرتقال يتفوق على الجزر في تقوية النظر !**



ن الاعتماد على النظام  
ل الغذائي النباتي القائم على  
تناول الخضروات والفاكهه  
الحبوب فقط، سيؤدي إلى  
انخفاض عدد الوفيات  
8.1 مليون شخص سنوياً، كما  
سيؤدي إلى خفض نسبة  
نبعث الغازات الدفيئة

نسبة 70%  
والى جانب الفوائد  
الصحية، توضح الباحثون  
أن تحول العالم الى النظام  
النباتي في الغذاء سيحقق  
فوائد اقتصادية كبيرة.  
حيث أنه سيوفر سنويًا  
ملايين الدولارات الصاعدة

ما بين 700-1000 مليار دولار سنوياً، كما أن تخفاض نسبة ابتعاث غازات الاحتباس الحراري سيؤثر على العالم ما قيمته 570 مليار دولار.

ولفتت الدراسة إلى أن بنى نظام غذائي صحي يبيطي مستدام سيكون له تأثير ليس فقط على دول النامية بل على الدول المتقدمة لارتفاع معدلات استهلاك اللحوم بها وارتفاع معدلات السمنة أيضاً.

## دراسة: تحول نباتياً وعش طبيعياً

A close-up photograph of a hand holding a piece of raw fish, likely salmon, showing its texture and color.

في دراسة جديدة حول مستقبل الغذاء بجامعة أوكسفورد، خلص الباحثون إلى أن اتباع البشر للنظام النباتي في غذائهم يمكن أن ينقذ حياة 5.1 مليون شخص سنويًا بحلول عام 2050.

واعتمد الباحثون بقيادة الدكتور ماركوس بيرينغ مان، على عدة أنظمة غذائية لتوضيح آثار نوعية الغذاء على الصحة والبيئة بحلول عام 2050.

ووفق الدراسة التي نشرت نتائجها صحفة «بيلي ميل» فإن الاعتماد على النظام الغذائي الذي يتأشّر مع الخطوط التوجيهية الغذائية العالمية والقائم على تناول كميات قليلة من البقوليات والفاكهة، إضافة إلى كميات محدودة من اللحوم الحمراء، سوف يؤدي إلى خفض عدد الوفيات 5.1 مليون شخص سنويًا كما سيؤدي إلى خفض نسبة انتشار الغازات الدفيئة والتي تساهم في ظاهرة الاحتباس