

إعداد: ياسر السيد

العدد 3500 - السنة الثانية عشرة  
الثلاثاء 23 صفر 1441 - الموافق 22 أكتوبر 2019  
Tuesday 22 October 2019 - No.3500 - 12 th Year

## الرياضة قد تقلل خطر الإصابة بسرطان الرئة لدى المدخنين



خمس مرات أسبوعياً يمكن أن يحسن اللياقة البدنية واتمن المباحثون الرجال لنحو 11.6 عام وخلال التنفسية». وقال الباحثون في هذه الفترة تم تشخيص المدخنين سباقين «يمكن للدخن المدخنون في مخاطر الإصابة أو الوفاة بسرطان الرئة توفى منهم 79 جراء» الوقاية إن سرطان الرئة هو أكثر أنواع السرطان شيوعاً في العالم، حيث تحدث أكثر من علioni إصابة جديدة في год، وفقاً لبيانات بحثي دراسة إلى أن تحسين اللياقة البدنية التنشيطية يمكن أن يقلل الإصابة بحوالي 11% لدى المدخنين، بينما ينخفض المدخنون «البيروكين»: «التدريج والتنفسية». وقال باروخ فنسيليموم الذي قاد فريق الدراسة، «يمكن للمدخنين سباقين و3777 مدخن حالي، لتقييم تأثيرهم «القبلي» على المدخنين الشديدين، مثل المشي والمشي والجري وركوب الدراجات لمدة 20 إلى 30 دقيقة ثلاث إلى

نسبة مرتفعة قليلاً من الأورام، الفرطان وألم المسر، ولكن يشير الخبراء إلى أن الفرطان في النساء تعرضت له اضطراب كمية الإشعاع المسموح بها للبشر، وحدثت زيادة ضئيلة للغاية فقط في ذكور الفرطان، وإن استقراء هذه النتائج، التي لم تذكر، بال نسبة لعنة من البشر، والاستنتاج بأن المشر في خطر أمر يبدو مشكوكاً فيه في أحسن الأحوال.

وبالتالي، يمكن للإشعاع أن ينسب في أضرار جسمية لصحة الشخص، لكن العلماء يقولون إن لهم أنواع مختلفة من الإشعاع أمر أساسى لهم المحظوظ التي ينطوي عليها.

موجات مليمترية

إن الإشعاع الملون هو نوع قادر على إثارة الخلايا، وعلى الرغم من أن الجيل الخامس يتخرج عنه إشعاعات عالية التردد، فإن تقنية الموجات المليمترية المستخدمة في الجيل الخامس تتخرج إشعاعاً غير مؤين، ولا يعتقد أن هذا النوع من الإشعاع قادر على إثارة الانسجة أو الخلايا، كما أن موجات المليمتر غير قادر على اختراق الجلد، لذلك، فإن الادعاء بأن الإشعاع على التردد الموجود في 5G يعني أن هناك تسبباً أعلى في المخاطر الصحية غير صحيح، على معنى آخر نوع الإشعاع في الواقع في شبكات المحمول من الجيل الثاني والثالث، شهدت



مع ظهور كل مجموعة جديدة من التكنولوجيا، يجد أيضاً أنه تتجدد الحالات التي تناولها هناك مخاطر صحية، إن من يعتقدون أن هناك مخاطر صحية، في كثير من الأحيان مستشهدون بدراسة أجرتها منظمة الصحة العالمية WHO، وبعازض العلماء أيضًا فكرة البرنامج الوطني لعلم السوسو في الولايات المتحدة عام 2018، وهي في 5G يعني أن هناك تسبباً أعلى في المخاطر الصحية موجودة في الدراسة التي خلصت إلى أن ذكور الرجال الأحياء السابقة إلى أن الموجات المتقدمة يشكل خطراً على الصحة، وعلى مقصة توبيخ، منذ عقود، ولم تخلص دراسات الراديوية للعنينة تناولوا على الوجود في شبكات المحمول على الجيل الخامس، ولكن

قام بذلك صغيراً في إنجلترا بتعديل البدء في تطبيق تقنية الجيل الخامس اللاسلكية 5G بسبب المخاوف من الآثار الصحية السلبية للشبكة عالية السرعة، وفي الوقت الذي أعتبر فيه علماء عن اعتقادهم إلى حد كبير بأن تلك المخاوف لا أساس لها في الصحة، يحسب ما تشير موقع مجلة «سيوروك» الأمريكية، قائلاً عن صحيفة ديلي ميل البريطانية، أعتبر سكان بريطانيا في إنجلترا عن مخاوفهم بشأن الشبكة الجديدة عالية السرعة المخطط تركيبها قريباً في المملكة، وقام أكثر من 1600 من بين حوالي 8000 سكان بونتس بالتوقيع على عريضة لدعم «مزید من ابعاد السلامة»، وتعارض ما اضطر مجلس المحافظة للشبكة، إلى اتخاذ قرار بالحظر المؤقت لتنكحولوجيا.

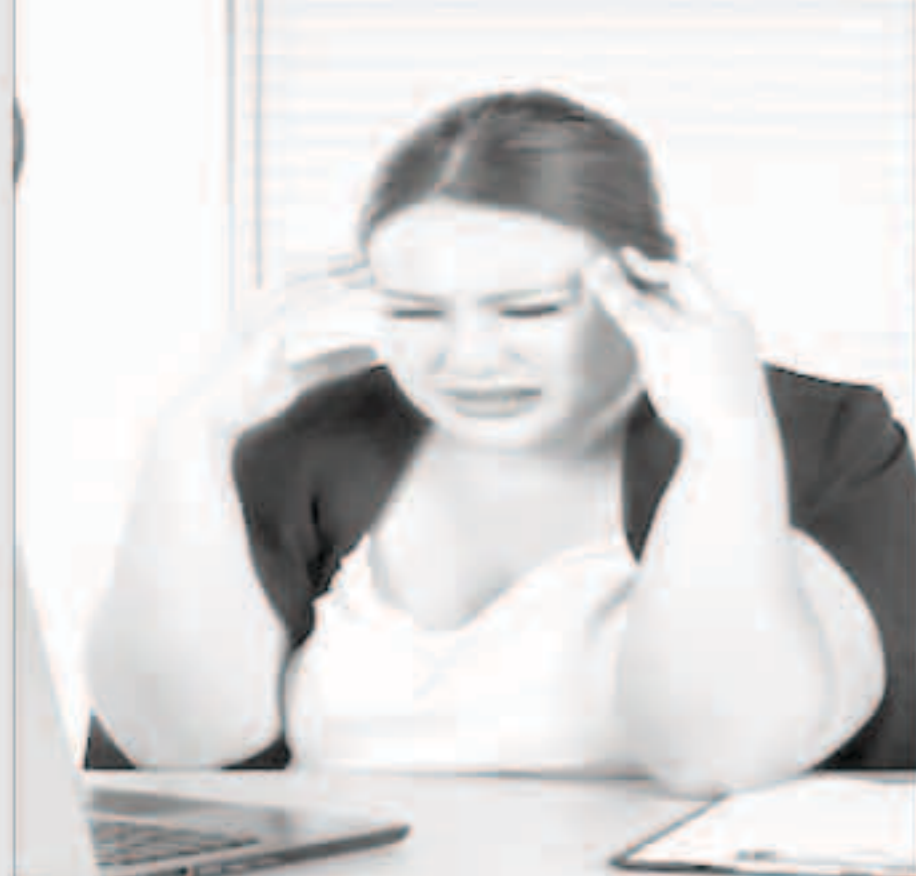
الأورام السرطانية و5G، وقال جون هندرسون أحد أعضاء الجنة المناضلة لشبكات 5G لـ«لاري»: إن «الأورام السرطانية تزداد ولا ينعدم الأنس ينتهي، مما ينذرنا بخطر مجهول، وهناك آلة متزايدة على وجود صلة بالإشعاع على التردد، وذلك الإصادرات، وأقسام مكتسوون: «يحدث الجميع عن كيف ستصبح 5G بتشغيل سيارات ذاتية القيادة، وسرعة مذهلة في خدمة الواي

## دراسة حديثة تكشف العلاقة بين المبالغة في التفكير وطول العمر



كشفت دراسة طبية حديثة صادرة عن كلية الطب بجامعة هارفارد، أن المبالغة في التفكير شأنه أن يقصر العمر، وفي الدراسة، قام الباحثون بتحليل أنسجة الدماغ الخاصة بشخصيات مانوا، وقارنواها تلك الخاصة بشخصيات عاشواها يقارب المائة عام، وتوصلوا إلى أن أولئك الذين نجوا في سن مبكرة كانت لديهم مستويات أقل من ميزة كانت لديهم REST، والذي يحمل على تهدئة نشاط الدماغ، وفق ما ذكر موقع «ماشابل»، وذكر الأخصائيون المشاركون في الدراسة أن المبالغة والاكثار من التفكير يجهد الدماغ، ويقود إلى اضطراب مستوى البروتين المذكور، بحسب «سكاي نيوز عربية».

## الوظائف الشاقة تزيد وزن النساء



التخلص منها من المطابخ المنزلية والمطاعم، وبالنسبة لأكثر من النساء على هذا الكوب الغذاء متاح بسهولة، لكن بالنسبة لأكثر من 820 مليون شخص يعانون الحموض، لا يعتبر الحصول على الطعام أمراً سلماً به.

وتقول الفاو إنها تهدف إلى زيادة احترام الغذاء، وكذلك بالنسبة للمزارعين الذين يتوجهون، وللوارد الطبيعية التي تدخل في إنتاجه والأشخاص الذين يعيشون بدونه، وتشير إلى أن التغذيل من قدر الإمكانية وهدرها ي يؤدي إلى استخدام أكثر كفاءة للأراضي، وإدارة أفضل للموارد المائية، مع تأثيرات إيجابية على تغير المناخ وسائل العيش.

وتوسيع المنفلحة أنه يوسع كل إنسان أن يساهم في الأمر، وذلك عبر تخفيض الفداء، بشكل صحيح في المنزل، وشراء الخضراء والفاكهه بالكميات التي تفي حاجته فقط.



الانخفاض في العالم يقدر أو يهدى كل عام، ومنذ ذلك الحين تغيرت كميات كبيرة من الأغذية والإجراءات التي يتخذها الصالحة للتناول، ومن ضمنها الخضراء والفاكهه دون استخدام، أو يتم

«سكاي نيوز»: يحرص الكثيرون حول العالم على شراء الخضراء والفاكهه، لكن مع الأسف، فإن قسمًا كبيراً من هذه المشتريات يفسد دون استهلاكه، ويكون مصيره سلة المهملات، وتقول منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (فاو) أن حوالي نصف الخضراء والفاكهه المنتجة عالمياً يجري هدره، وهذه كل الموارد المستخدمة في إنتاجه، ولا يستفيد منه عشرات الملايين من الجوع حول العالم.

وأشارت الفاو إلى أن معدل الهدر العالمي من الالحوم يصل سنويًا إلى 30 بالمائة من الانتاج، أما معدل الأسماك وال蔓藻ات البحرية فيبلغ نحو 35 بالمائة، كما يهدى سكان العالم نحو 30 بالمائة من إنتاج الحبوب.

لكن مستوى الهدر الأكبر يقع في حقل الخضراء والفاكهه، وبينه نحو 45 في المائة من إجمالي المحاصيل المنتجة، بحسب «فاو»، وفي عام 2011، قدمت المنظمة تقديرات حولي لثلث