



## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Hayat
DATE:	13-November-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	267,370
TITLE:	Fitness against cancer
PAGE:	16
ARTICLE TYPE:	General Health News
REPORTER:	Staff Report

## الرشاقة ضدالسرطان

■ يسدرك الجميع أن زيادة السوزن ترتبط بالإصابة بالأمراض القلبية الوعائية والداء السكري، إلا انهم ليسوا على علم بمدى ارتباط زيادة الوزن بالسرطان. فقد أشارت دراسات الى دور زيادة الوزن في اندلاع الأمراض السرطانية، اخرها دراسة بريطانية شارك فيها

الامراض السرطانية، اخرها دراسة بريطانية شارك فيها خمسة ملايين شخص وجاءت نتائجها لتبين أن ١٢ ألف اصابة بالسرطان تعود الى البورن الزائد، وأن كل زيادة في مؤسس كتلة الجسسم بعقدار خمس نقاط تزيد من احتمال الإصابة بسرطان الرحم بنسبة ٢٦ في المئة، وسرطان الكلى بنسبة ٢٥ في المئة، ونوه الباحثون بأن النساء البدينات يصبحن بعد انقطاع الطمث أكثر عرضة للأورام الخبيئة، مثل سرطان الثدي، ومسرطان القولون، وسرطان المبيض، في حين يكون الذكور البدناء أكثر عرضة عرضة لسرطان القولون، عرضة لسرطان القولون،

وفي الولايات المتحدة، التي يعاني ثلث سكانها من السوزن الزائد، قام باحثون بتجرية كبيرة استطاعوا من

خلالها التحقق من وجود علاقة متبادلة بين زيادة الوزن وظهور الأمراض السرطانية. ويقول الدكتور كليفورد هوديس من الجمعية الأميركية لعلد الأدرام السديدي لذ الندانة ترفع من نسبة الرفعات

ويعول الدحور عليقورد هوديس من الجمعية الاميركية لعلم الأورام السريري أن البدانة ترفع من نسبة الرفيات الناجمة عن السرطان في شكل لاقت، وأن تأثيرها (البدانة) يقوق دور التبغ في إثارة السرطان. ويجمع المختصون على أن أفضل طريقة للوقاية من الأورام السرطانية تقوم على التخلص من الوزن الزائد،

ويجمع المختصون على أن أفضل طريقة للوقاية من الأورام السرطانية تقوم على التخلص من الرزن الزائد، خصوصاً أن تجرية أجريت على الفئران تم خلالها تقديم طعام يملك مسعرات حرارية أقل من المعتاد، ما أدى الى الخفاض وزنها وبالتالي انخفض عدد الإصابات بسرطان الذي بين إناث الفئران.

ويساهم المشي يومياً لمدة تراوح بين نصف ساعة وساعة في خفض الوزن بمعدل ثلاثة كيلوغرامات سنوياً، وفي تقليل احتمال الإصابة بالسيرطان بنسبة تقارب ١٨ في المئة.