## No todos los obesos tienen riesgo de salud

La obesidad está relacionada con padecimientos cardiovasculares o con cáncer. Sin embargo, existen personas que no sufren complicaciones metabólicas propias del sobrepeso  ${\sf constant}$ 

Lunes 10 de septiembre de 2012 EFE | El Universal 18:07

Un estudio de la Universidad de Granada, España, demuestra algunas personas obesas pueden estar al mismo t metabólicamente sanas y en forma, por lo que pueden pade mismo riesgo de mortalidad por causa cardiovascular o cáncer que cualquier otra con un peso normal.

La investigación es de Francisco Ortega, docente en el de Educación Física y Deportiva de la Universidad de Gr área de Biociencias y Nutrición del Instituto Karolinska ha sido publicada en la revista European Heart Journal.

Según Ortega, se conoce que la obesidad está ligada enfermedades crónicas de tipo cardiovascular o cáncer haber un "subgrupo" entre las personas obesas que complicaciones metabólicas propias de la obesidad.

emuestra
ismo t
in pade el
o cáncer que
departamento
innada y en el
a de Suecia, y
a a numerosas
pero parece
no sufre las
Durante el estudio entre un 30 y un 40% de los participantes

Este trabajo se realizó durante una de las estancias del brivestigador tabólicamente sanos. (Foto: Archivo El

en la Universidad de Carolina del Sur con el profesor Steven Bar, uno de los investigadores de mayor prestigio en temas relacionados con el ejercicio y la condición física y la salud.

Blair es el investigador responsable del Aerobics Center Longitudinal

Study, estudio del que se deriva esta investigación, que incluye a más de 43 mil personas seguidas durante un promedio de 15 años o hasta que murieron.

Los investigadores observaron que entre un 30 y un 40% de los participantes obesos eran metabólicamente sanos

Una vez que la capacidad cardiorrespiratoria es debidamente tenida en cuenta, "las personas metabólicamente sanas pero obesas tienen un menor riesgo de mortalidad por causa cardiovascular o cáncer que el resto de personas obesas", y muestran además un riesgo similar a las personas con peso normal, según Ortega.

Por tanto, independientemente del estado de peso corporal y grasa, las personas con una mejor capacidad cardiorrespiratoria "tienen un menor riesgo de enfermedad y mortalidad", según Ortega.