

Edad media y riesgo de cáncer con aumento de peso

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/sala-de-prensa/2020/09/edad-media-y-riesgo-de-cancer-con-aumento-de-peso> on 07/03/2024

BMI comparison pic



Propagación de edad media relacionada con un mayor riesgo de cáncer.

El aumento de peso puede aumentar el riesgo de cáncer. Los hombres solo necesitan aumentar 35 libras y las mujeres solo necesitan aumentar 49 libras para estar en riesgo. La razón de por qué el aumento de peso es un riesgo no está clara, pero puede deberse a que el exceso de grasa produce hormonas que pueden ayudar a desarrollar el cáncer.

Investigadores de la Universidad de Manchester estudiaron el IMC (índice de masa corporal) de 300,000 hombres y mujeres para buscar el aumento de peso entre las edades de 18 y 65. Al observar que personas desarrollaron cánceres relacionados con la obesidad, los investigadores determinaron que incluso subir cantidades modestas de peso durante un período prolongado puede aumentar el riesgo de cáncer.

Fuente

<http://www.cancerresearchuk.org/about-us/cancer-news/press-release/2016-11-07-a...>

Referencia

[Aprenda sobre la obesidad y el cáncer.](#)