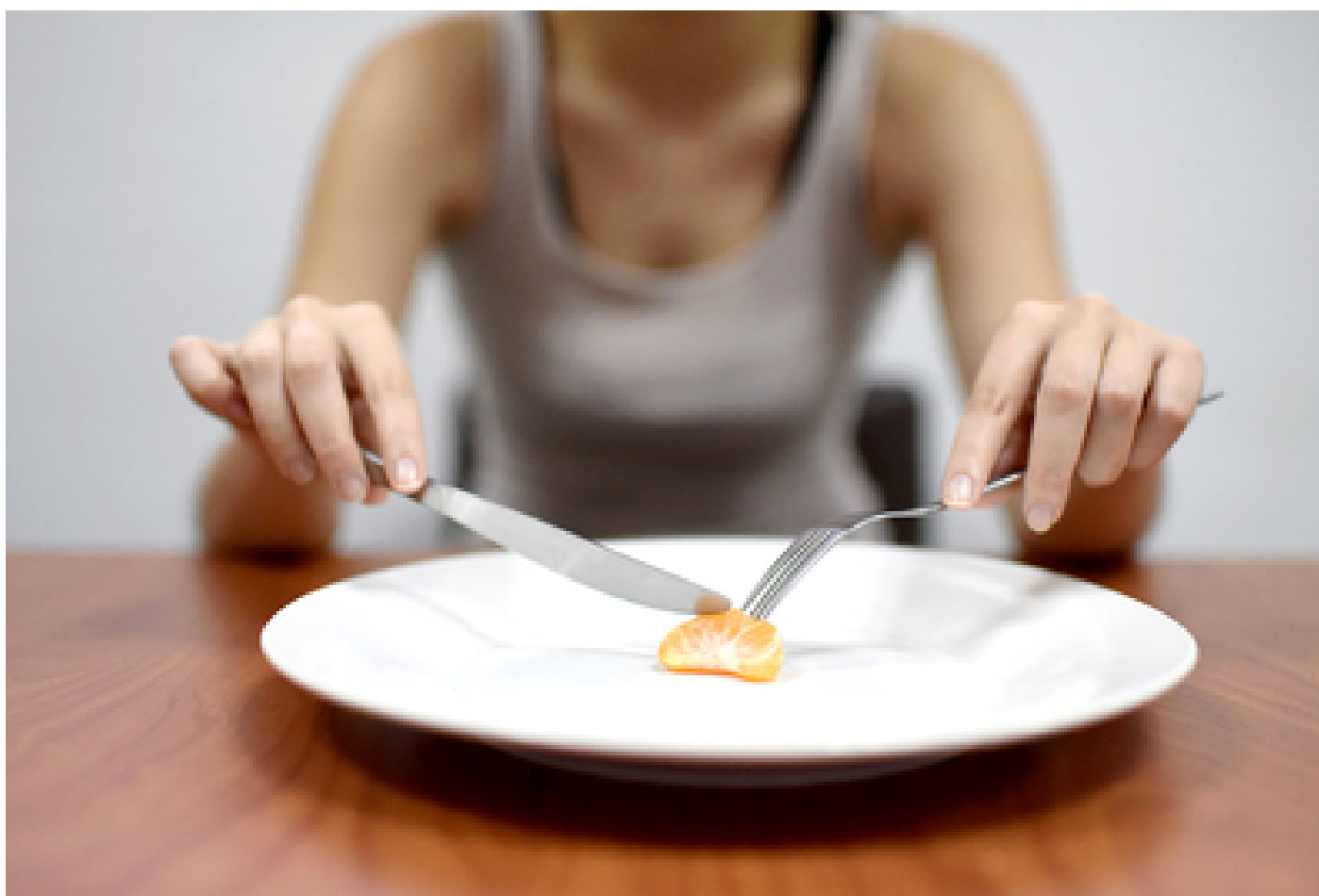




Casi la mitad de costarricenses creen que trastornos de conducta alimenticia son por vanidad

La encuesta Actualidades 2017 reveló que al menos 20% de costarricenses conocen a alguien que padece de anorexia nerviosa o bulimia nerviosa

20 FEB 2018 Ciencia y Tecnología



Un 20% de las personas consultadas afirmaron conocer a alguien con TCA, trastorno padecido en general por mujeres jóvenes universitarias de alto poder socioeconómico y

de áreas urbanas; un 98% considera necesaria la intervención de profesionales para asistencia y tratamiento (foto Laura Rodríguez).

En el marco de la **Encuesta Actualidades 2017** se abordó el **tema de cuánto conocen y cuáles prejuicios tienen las y los costarricenses sobre los trastornos de conducta alimenticia (TCA)**, especialmente la anorexia nerviosa y la bulimia nerviosa.

Entre los principales resultados obtenidos resaltan que el **88.5% de la población comprende o ha oído hablar de los TCA**, que el **19,2% conoce a alguien que presenta este tipo de padecimiento** y que **46,1% de las y los encuestados afirmaron estar de acuerdo con el enunciado de que los desórdenes alimenticios son por pura vanidad**, mientras que un **38,3% considera que quien tiene un desorden alimenticio es para llamar la atención**.

Basados en los resultados obtenidos en este trabajo, el subgrupo de estudiantes conformado por Mariana Cubero, Karla Guzmán, Wendy Ramírez, Fiorella Vega y Eduardo Ugalde realizó una métrica que dio como resultado que dichos prejuicios son de grado moderado.

La Encuesta Actualidades 2017 fue **elaborada en su totalidad por un grupo de 49 estudiantes de la Escuela de Estadística** de la Universidad de Costa Rica (UCR), en la cual analizaron 10 temas distintos.

Un problema delicado

La estudiante Mariana Cubero indicó sobre este estudio que “**es positivo que se haya escuchado hablar de los TCA, pero aunque los prejuicios son moderados es importante tomar acciones pertinentes en este momento**. Además, casi una de cada cinco personas indicó conocer a alguien que tiene TCA actualmente, esto corrobora la presencia de los trastornos en el país. Este tema no se analiza lo suficiente, por lo que **es necesario crear sensibilización para que se aporte en las soluciones, se facilite el tratamiento de las personas que los padecen y se minimicen los prejuicios**”.

Otra de las variables de esta encuesta mostró que el **98% de los participantes estuvieron de acuerdo con que es necesaria la intervención de profesionales para ayudar en el tratamiento**. Al respecto, Cubero señaló que “**el Gobierno no tiene un programa puntual para atacar este problema**. Si aparece algún caso, la Casa de la Gente Adolescente y la sección de Nutrición de la CCSS lo atienden, pero de otra forma: solo por medios privados, lo que pone muchas trabas al tratamiento y prevención”.

El último estudio donde se trató el tema, contó Cubero, fue en la Encuesta Nacional de Nutrición del 2008-2009 en la que se utilizó un cuestionario Scoff, considerado como una herramienta para identificar los TCA en atención primaria, el cual mostró que las edades **promedio con mayor TCA estaban entre los 13 y 19 años, lo que concuerda con los datos arrojados en este estudio, pero 10 años después (26 años en promedio)**.

La Encuesta de Actualidades 2017 se realizó durante el segundo semestre del 2017, en el marco del curso Diseño y Ejecución de Encuestas de la carrera de Estadística, fue hecha a nivel nacional, dirigida a personas mayores de edad y se sumaron 1 236 entrevistas de aproximadamente 25 minutos a la población costarricense.

Las entrevistas se hicieron cara a cara y si quedaba alguna pendiente de hacer se realizaba por teléfono. Además, este estudio estadístico tiene un margen de error de +- 3 puntos porcentuales, que son las mismas características poblacionales que tiene el Censo Nacional de Población.

Francesca Brunner Alfani
Periodista Oficina de Divulgación e Información
francesca.brunner@ucr.ac.cr

Etiquetas: [encuesta](#), [actualidades](#), [estadistica](#), [trastornos](#), [padecimientos](#), [salud](#), [anorexia](#), [bulimia](#).