

Renut (2007) 1 (2): 77-79

Alimentos transgénicos: Conocimiento y opinión de estudiantes de Nutrición de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Paola Villaverde¹

¹Estudiante del 4º año de Nutrición de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Resumen

Objetivo. Determinar el nivel de conocimiento y opinión en relación a los alimentos transgénicos de los estudiantes de Nutrición de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Métodos. Se realizó un estudio observacional, descriptivo y transversal. Se aplicó una encuesta a 110 alumnos desde primero a cuarto año con edades entre 17 y 29 años, muestreo no probalístico por conveniencia. En la encuesta se consideró ítems para medir el conocimiento y conocer la opinión acerca del consumo, recomendación, comercialización en el país de alimentos transgénicos.

Resultados. El 51% de los alumnos presentó un nivel de conocimiento, el 79% no recomendaría consumirlos, el 38% tiene una opinión negativa y un 35% son indiferentes a ellos.

Conclusión. La mayoría de estudiantes no tiene una opinión definida sobre los alimentos transgénicos, se requiere mayor investigación para determinar los factores condicionantes de este conocimiento reducido.

Más información en Revista ReNut No 2 Vol. 1 Año 2007

www.iidenut.com