

Lunes, 14 de noviembre de 2011

GALERÍAS GRÁFICAS

CANALES

BLOGS

PARTICIPACIÓN

HEMEROTECA

BOLETÍN

ESPECIALES

MAPA WEB

granadahoy.com

GRANADA

PORTADA

GRANADA

PROVINCIA

DEPORTES

ANDALUCÍA

ACTUALIDAD

TECNOLOGÍA

CULTURA

TV

OPINIÓN

SALUD



Granada Hoy, Noticias de Granada y su Provincia

Granada

Los niños ganan al malo Protein

Los niños ganan al malo Protein

El videojuego *Salvar al planeta PKU* está dirigido a pequeños que padecen fenilcetonuria y no puede comer proteínas · El proyecto nace para que ellos conozcan esta enfermedad divirtiéndose

AZAHARA VIGUERAS BORJA / GRANADA | ACTUALIZADO 12.11.2011 - 01:00

0 comentarios

0 votos



Me gusta

0

COMPARTIR



Proyección del videojuego durante su presentación en la sala del complejo Triunfo.

Enma tiene cinco años y sabe perfectamente que hay alimentos que no debe comer como la carne y el pescado. Su dieta es complicada porque no puede ingerir proteínas y, además, es poco apetitosa para los niños pequeños ya que se basa en frutas y verduras.

Ella ha heredado una enfermedad poco conocida que se llama fenilcetonuria o PKU que consiste en un problema metabólico por el que no digiere bien las proteínas por la falta de una enzima. Con lo cual, debe complementar su alimentación con un suplemento nutricional que contrarresta la carencia de huevo, pasta o leche en sus comidas. Las personas que tienen esta enfermedad que se manifiesta desde el nacimiento, deben llevar muy a raja tabla su dieta porque, de lo contrario, podrían desarrollar problemas de tipo motor e incluso de retraso cognitivo.

Quizá un adulto comprenda y asuma estas explicaciones con más facilidad, pero para un niño es mucho más difícil. Por eso, iniciativas como el videojuego *Salvar al planeta PKU* que ha impulsado el departamento de Metodología de las Ciencias del Comportamiento de la Universidad de Granada, ayuda a que los niños aprendan de una forma didáctica en qué consiste esta problemática. De hecho, Enma ya ha jugado con él y ha aprendido junto con la protagonista del videojuego, qué debe comer para mirar por su salud. "Si la princesa coge el huevo se muere. También hay un malo que es el doctor Protein, que coge una cuchara y le da a los marcianos con verduras y se convierten en buenos", afirmaba Enma, que ya está familiarizada con el juego.

Su madre, Tala Moga, explica que "a nivel personal, esta enfermedad, supone mucha implicación. Hay que organizar muy bien los viajes porque Enma no puede consumir los alimentos de los restaurantes. De todas formas, intentamos que ella tenga una comida especial que nosotros elaboramos como el pan. A su alimentación hay que echarle imaginación y alegría para que tenga una vida lo más normalizada posible".

El promotor de la iniciativa que pertenece al departamento de Ciencias del Comportamiento de la UGR, Rodolfo Ramos, explicaba que este tipo de proyectos ayudan a que los niños conozcan de cerca la enfermedad y comprendan la importancia que tiene tomar el suplemento nutricional que "no tiene muy buen sabor". Él, que además del impulsor del proyecto es padre de Enma, dice que realizó el guión del videojuego pensando que la princesa era su hija.

En España, donde uno de cada diez mil niños padece fenilcetonuria, el videojuego puede ayudar a muchas familias que tienen hijos con esta dolencia. Según explican los expertos la enfermedad puede generar bastantes discusiones entre padres e hijos. La idea, que nació como un proyecto de innovación docente de la Universidad de Granada, impulsado por el profesor Ramos tomó forma gracias a la empresa FXAnimation.

0 comentarios

0 votos



0 COMENTARIOS

Ver todos los comentarios



Blogs



DONDE LOS ÁNGELES
de Pablo Alcázar

