

## Factores genéticos impiden encontrar cura para la obesidad

Presentan programa del Congreso de Avances en Medicina

Los factores físicos, sociales y culturales que intervienen en el problema de la obesidad lo vuelven un problema tan complejo que resulta imposible encontrar una cura para esta afección que deriva en enfermedades crónico degenerativas como la diabetes.

En rueda de prensa para presentar el programa del XIII Congreso de Avances en Medicina y IX Expo Médica que tendrá lugar del 24 al 26 de febrero, el coordinador del módulo de Medicina Interna, Sergio Godínez, señaló que hasta ahora las investigaciones relacionadas con la obesidad y el sobrepeso están enfocándose a la genética que interviene en el exceso de apetito en las personas.

Puso como ejemplo los estudios que se han hecho sobre la falta de letina, que es la hormona que quita el apetito a las personas y que aparece en muchos de los casos de quienes presentan obesidad: "desde el punto de vista médico se integran los conocimientos biomoleculares, la lista de genes candidatos para que las investigaciones farmacéuticas se encarguen de hacer tratamientos que ayuden a las personas a tener la letina para controlar su apetito", explicó Godínez.

Señala que a raíz de las disposiciones gubernamentales de sacar del mercado productos milagro que prometen bajar de peso, es importante impulsar investigaciones y productos que pasen por el tamizaje de la investigación científica rigurosa, pues de otra manera traen mas perjuicios a los usuarios.

"La intervención de un paciente obeso con estrategias equivocadas genera una reacción defensiva metabólica, que lo único que genera es que aumente de peso cuando regresa a la manera cotidiana de alimentarse", dijo.

Este será uno de los temas que serán tratados en el XIII Congreso de Avances en Medicina y IX Expo Médica en el que también se darán propuestas de intervención al sobrepeso mediante el deporte y la hidratación.

El Congreso contará con la participación de 297 profesores invitados, 47 de ellos internacionales, que impartirán 354 conferencias sobre temas de la obesidad, genómica, gerontología, odontología, regeneración celular y enfermedades crónico degenerativas.

Jaime Agustín González Álvarez, director del OPD Hospitales Civiles de Guadalajara señaló que los participantes provienen de 21 países de cuatro continentes, lo que le dará a este encuentro el prestigio y el rigor científico con el que se ha caracterizado desde su primera edición, además de garantizar la constante actualización del personal que trabaja en estos nosocomios.

El programa completo del Congreso, así como informes para inscripciones pueden ser consultados en la página [www.hcgcongreso.com](http://www.hcgcongreso.com) [1].

**Guadalajara, Jal., 15 de febrero del 2011.**

**Texto:** Mariana González

**Fotografía:** Adriana González

**Edición de noticias:** Lupita Cárdenas Cuevas

**Etiquetas:**

[Congreso Internacional de Avances en Medicina](#) [2]

[Expo Médica](#) [3]

[obesidad](#) [4]

---

**URL Fuente:** <https://www.comsoc.udg.mx/noticia/factores-geneticos-impiden-encontrar-cura-para-la-obesidad>

#### Links

[1] <http://www.hcgcongreso.com>

[2] <https://www.comsoc.udg.mx/etiquetas/congreso-internacional-de-avances-en-medicina>

[3] <https://www.comsoc.udg.mx/etiquetas/expo-medica>

[4] <https://www.comsoc.udg.mx/etiquetas/obesidad>