

MARTES, 05/02/2013

4:56:05 pm

Profesional

Síguenos en:   

BUSCADOR Cargando

Regístrate

Entrar



[Canales](#) [Enfermedades](#) [Noticias](#) [Reportajes](#) [Videoteca](#) [Chequea tu salud](#) [Contacta](#)

MedicinaTV » Noticias » Experta avisa de que la medicalización en los niños es un acto médico "inapropiado e innecesario"

Por fecha

Por enfermedad

05/02/2013



Experta avisa de que la medicalización en los niños es un acto médico "inapropiado e innecesario"



MADRID, 5

La pediatra de Atención Primaria Carmen Martínez González ha advertido de que la medicalización en los niños es un acto médico "inapropiado e innecesario" que, además, "no mejora" la calidad de vida y que sólo aporta una explicación a un "problema en términos médicos".

Martínez González se ha pronunciado así durante el 10º Curso de Actualización de Pediatría de Atención Primaria, organizado por la **Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria** (AEPap), donde se ha recordado que la medicalización es el proceso por el cual algunas situaciones de la vida diaria se transforman en problemas médicos y se etiqueta a los pacientes según una enfermedad innecesariamente.

En este sentido, la doctora ha alertado de que esta práctica puede provocar que en el futuro los niños dependan "en exceso" del sistema sanitario, se vean "estigmatizados" y perciban "mal" su enfermedad. Además, puede llevar también a la "sobrepotección" de los niños y, a su vez, ocasionar gastos para el sistema sanitario, inversión de tiempo y dedicación para la familia.

"Etiquetar al niño con una enfermedad de manera innecesaria puede tener un impacto negativo sobre su salud mental o su desarrollo evolutivo. El niño no sólo está creciendo en términos biológicos, sino construyendo una subjetividad que puede organizarse de forma defensiva, ocultando su verdadera manera de ser, para adaptarse y organizar su personalidad frente a un diagnóstico innecesario, que le marca como diferente y no precisamente mejor", ha señalado.

Por todo ello, la pediatra ha recordado la importancia de que el lenguaje médico no sea "alarmista" sino que, por el contrario, tenga un efecto "terapéutico y normalizador".

LOS PELIGROS DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

Otro de los temas que tratados en el 10º Curso de Actualización de Pediatría de Atención Primaria de la AEPap ha sido la contaminación ambiental y cómo afecta a la salud respiratoria de la población infantil.

Y es que, se ha demostrado que algunos compuestos químicos, contaminantes ambientales, pueden afectar a la salud de los niños cuando estos se exponen a ellos a través del aire, el agua, el suelo o los alimentos. De hecho, la exposición infantil a estos contaminantes ha contribuido a un cambio en las patologías pediátricas y al incremento en la incidencia de algunas enfermedades crónicas como el asma y la alergia.

"Este tipo de contaminación está relacionada con una disminución de la función pulmonar y/o un incremento de las afecciones respiratorias, como el asma y las alergias, o con efectos adversos al nacimiento o alteraciones del desarrollo neurocognitivo. Las enfermedades alérgicas se han multiplicado por cuatro en los últimos 30 años, y se calcula que actualmente el 25 por ciento de los niños desarrollan alguna en algún momento de su crecimiento", ha comentado la profesora en la Universidad de Granada, Marieta Fernández Cabrera.

En este sentido, el proyecto Infancia y Medio Ambiente (INMA), financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), está estudiando el efecto de los contaminantes ambientales más importantes durante el embarazo y el inicio de la vida.

Los primeros resultados de INMA han mostrado que la población infantil general española está expuesta de manera inadvertida a múltiples compuestos químicos, tanto durante su desarrollo fetal como en los primeros años de su vida, lo que podría tener consecuencias adversas sobre su salud.

Asimismo, el seguimiento de la cohorte permitirá investigar efectos a largo plazo de exposiciones tempranas y por tanto actuar preventivamente aconsejando actitudes y hábitos de menor riesgo en nuestra sociedad. "Mientras tanto, se deberían hacer públicos los riesgos que pueden tener la exposición a determinados contaminantes ambientales sobre la salud de la población infantil", ha zanjado Fernández Cabrera.

MedicinaTV.com no se hace responsable de las opiniones expresadas por los usuarios de esta web en sus comentarios, se reserva el derecho a publicar o eliminar los comentarios que considere oportunos.

Síguenos en:



Publicidad

Condiciones de Uso y Política de Privacidad

©2013 MedicinaTV.com. Todos los derechos reservados.

Se prohíbe la reproducción parcial o completa, ya sea en medios escritos, electrónicos o de cualquier tipo, del material publicado en estas páginas web. Para solicitar permiso de reproducción dirigirse a [MedicinaTV.com](http://www.medicinatv.com)

PUBLICIDAD

Últimas noticias:

Hoy 15:01 **Experto niega que se estén realizando operaciones para quitar un dedo de los pies para usar tacones con más comodidad**

Hoy 15:01 **La persona que ofrece ayuda o da algo a los demás encuentra más beneficios para su salud que la que la recibe**

Hoy 14:45 **Lasquetty insiste que no hay derivaciones "ni interesadas ni mucho menos masivas" a centros privados**

Hoy 14:43 **La Fundación También se une como socio a la Alianza Estratégica por el Deporte Inclusivo de la Fundación Sanitas**

Hoy 14:28 **El cerebro humano distingue entre miedo y pánico**

[Ver más Noticias »](#)