

<http://agencias.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=2824236>

Mitad de catalanes sufrirá alguna enfermedad alérgica en 2050, según estudio

22-05-2018 / 14:41 h EFE • [original](#)

La mitad de los habitantes de Cataluña sufrirá alguna enfermedad alérgica en el año 2050, según prevé el Estudio Epidemiológico de las Enfermedades Alérgicas en Cataluña, que advierte del aumento de la prevalencia de estas patologías.

Según el estudio, presentado hoy el presidente de la Sociedad Catalana de Alergia e Inmunología Clínica (SCAIC) y director médico de Al-Iergo Centre, Alfons Malet, la rinitis y la rinoconjuntivitis encabezan la lista de enfermedades alérgicas más frecuentes en Cataluña, seguidas del asma bronquial, la alergia alimentaria y la dermatitis.

El estudio, elaborado con la experiencia clínica acumulada durante más de 20 años de casi 40.000 pacientes, en su mayoría procedentes de áreas urbanas, constata que cada vez es más frecuente la alergia en niños, y que, lejos de estabilizarse, la cifra de afectados crece y se estima un aumento en las próximas décadas hasta alcanzar los 3,8 millones de afectados solo en Cataluña para 2050.

"La patología alérgica en Cataluña se ha incrementado en los últimos años, al igual que en el resto del mundo occidental, y las previsiones apuntan a que en las próximas décadas hasta el 50% de la población sufrirá alguna enfermedad alérgica", ha resumido Malet.

Los resultados del estudio, en el que ha colaborado la farmacéutica Merck, revelan que las patologías alérgicas más prevalentes son la rinitis y la rinoconjuntivitis alérgica (40,9%), seguidas del asma bronquial (14%), urticaria post-fármaco (13,7%), rinitis intrínseca (11%), dermatitis inespecífica (9,6%) y alergia alimentaria (9,1%).

Según Malet, "la causa más frecuente de alergia en Cataluña está relacionada con los ácaros del polvo doméstico mientras que la segunda causa se debe a los pólenes atmosféricos".

La directora médica de Merck, Isabel Sánchez Magro, ha señalado la importancia de este estudio "para entender mejor la enfermedad alérgica, que cada vez afecta a más personas" y, en esta línea, ha destacado "el papel de la industria farmacéutica en el desarrollo y crecimiento de la investigación".

"Nuestro compromiso con las personas que padecen algún tipo de alergia va más allá de los tratamientos, y se dirige principalmente a seguir apoyando la investigación en torno a esta patología", ha dicho.