

## Región Bajío presenta dificultad para detectar dermatitis atópica

- *Tan solo en Guanajuato y Querétaro se registran aproximadamente dos casos de pacientes con dermatitis atópica por cada 1000 habitantes.*
- *Factores como altas temperaturas y la humedad incrementan la posibilidad de tener este padecimiento.*

**ESTADO, 13 de Julio de 2021.-** En México existen casi 4 millones de personas que viven con dermatitis atópica moderada a grave<sup>i</sup>, las cuales han tenido que enfrentarse a dificultades para tener un diagnóstico certero y encontrar un tratamiento adecuado que les ayude a controlar este padecimiento desde la raíz, sobre todo en la región del Bajío.

Específicamente en esta zona del país, **Jalisco es el estado con mayor número de casos de dermatitis atópica en menores de 18 años**, al registrar seis casos por cada 1,000 habitantes, seguido de cerca por Aguascalientes, que presenta 4.2 casos, Guanajuato con dos registros y Querétaro con 1.8 pacientes por cada 1000 habitantes.<sup>ii</sup>

La dermatitis atópica es una enfermedad crónica, es decir, no se cura, es sistémica e inmunológica. Se manifiesta principalmente en la piel y se caracteriza por el brote de lesiones rojas, sangrado y costras. Es clasificada como una inflamación tipo 2 y otros de sus síntomas son la comezón intensa y el agrietamiento.<sup>iii</sup>

**“Otro de los principales síntomas físicos de este padecimiento es la resequedad de la piel, que se puede incrementar por factores externos como la contaminación, altas temperaturas, la humedad, entre otros, lo que los lleva a complicaciones que afectan directamente a su calidad de vida e incluso, la situación económica”**, explicó el **Dr. Víctor González, Gerente de Inmunología de Sanofi Genzyme**.

Sin embargo, las afectaciones de la dermatitis atópica van más allá de la piel, pues generan una serie de impactos negativos en la salud mental de los pacientes, por ejemplo: ansiedad, depresión y estrés.<sup>iv</sup>

Expertos estiman que **entre el 50% y el 70% de los pacientes con dermatitis atópica tienen consecuencias físicas y emocionales**, ya que, a medida en que los síntomas se incrementan, pueden provocar ausentismo escolar, ausentismo laboral en cuidadores y hasta hospitalización.<sup>v</sup>

Hasta hace poco, había escasos estudios sobre este padecimiento de la piel, pero gracias al avance de la ciencia, los investigadores descubrieron que la dermatitis atópica tiene origen en inflamaciones tipo 2, relacionadas con una reacción del sistema inmune ante factores internos y externos como las alergias, por lo que su control requiere mucho más que tratamientos tópicos, es decir, de uso externo a base de ungüentos o pomadas.

No obstante, para aquellos pacientes que no han logrado controlar sus síntomas con las terapias existentes como esteroides tópicos, emolientes e hidratantes, ahora se han desarrollado tratamientos biológicos, que representan una innovadora opción para reducir la gravedad y extensión de las lesiones, disminuir la comezón y mejorar significativamente su calidad de vida.

**“Gracias a tratamientos como Dupilumab, por primera vez la enfermedad podrá ser controlada desde la raíz. En Sanofi nuestro compromiso es hacer factible un cambio significativo en la vida de los pacientes y sus familiares.”** comentó el **Dr. Antonio Loeza, Director Médico de Sanofi Genzyme.**

Sin embargo, además de contar con un tratamiento que atienda el problema desde su origen, y que además ayude a controlarlo en etapas moderada a grave, a partir de los 12 años de edad; los expertos aseguran que es esencial facilitar el acceso a más información sobre enfermedades que se manifiestan en la piel, como es la dermatitis atópica, para comprender mejor la situación de cada paciente y ofrecerle la atención médica adecuada.

**“Es fundamental alzar la voz por los pacientes que tienen una enfermedad como la dermatitis atópica, que puede afectar su vida mucho más allá de la piel. Estamos trabajando con el Congreso para proclamar el Día Nacional de la Dermatitis Atópica y generar conciencia sobre la necesidad de garantizar el acceso al cuidado médico en todo el país”,** anunció la **Dra. Rossana Llergo, Presidenta de la Fundación Mexicana para la Dermatología AC (FMD).**

El Senado de la República aprobó en febrero del año pasado el proyecto de decreto para declarar el “Día Nacional de la Dermatitis Atópica” el 27 de noviembre. Ahora está pendiente su aprobación en la Cámara de Diputados para hacerlo realidad este año.

## Acerca de Sanofi Genzyme

Sanofi Genzyme es la unidad de alta especialidad de Sanofi, centrada en la investigación de tratamientos para enfermedades poco frecuentes y condiciones médicas particulares como enfermedades raras, trastornos sanguíneos raros, esclerosis múltiple, oncología e inmunología. Nuestro portafolio en desarrollo abarca 10 áreas terapéuticas y 30 moléculas en investigación para 19 padecimientos, que hasta ahora no cuentan con una opción de tratamiento.

## Acerca de Sanofi

En Sanofi nos dedicamos a apoyar a las personas a enfrentar sus retos de salud. Somos una compañía biofarmacéutica global enfocada en la salud humana. Prevenimos enfermedades con las vacunas, ofrecemos tratamientos innovadores para luchar contra el dolor y mitigar el sufrimiento. Apoyamos a los pocos que sufren de enfermedades raras y a los millones con condiciones crónicas de largo plazo.

# Comunicado de Prensa

XXXXXXXXXXXXXX



Con más de 100,000 personas en 100 países, Sanofi está transformando la innovación científica en soluciones de salud alrededor del mundo.

En México, somos más de 1,700 colaboradores, contamos con tres sitios industriales localmente y hemos contribuido a la salud de este país durante más de 90 años.

**En Sanofi México, #SomosBienestar. Transformamos la ciencia en vida.**

## Contacto con medios de comunicación

### Dulce García

[dulce.garciaalcantara@sanofi.com](mailto:dulce.garciaalcantara@sanofi.com)

### Fabiola Naranjo

[fabiola@neuma.mx](mailto:fabiola@neuma.mx)

Tel.: +52 (55) 3932 7043

i Epi Aware report for Mex / Simpson E. JAMA Dermatology 2019

ii Sandoval-Ramírez E, del Rio B, del Rio-Chivardí JM et al. Prevalence and Associated Risk Factors for Atopic Dermatitis Symptoms in Mexican Children, *World Allergy Organ J.* 2012 Feb; 5(Suppl 2)

iii European Dermatology Forum/ National Institutes of Health (NIH). <https://www.niams.nih.gov/health-topics/atopic-dermatitis>

iv Eczema Society of Canada. Atopic dermatitis quality of life report. Moderate-to-severe disease. 2016/2017 survey results. [https://eczemahelp.ca/wp-content/uploads/2017/08/ESC\\_QUALITY\\_OF\\_LIFE\\_REPORT\\_2017.pdf](https://eczemahelp.ca/wp-content/uploads/2017/08/ESC_QUALITY_OF_LIFE_REPORT_2017.pdf)

v Eczema Society of Canada. Atopic dermatitis quality of life report. Moderate-to-severe disease. 2016/2017 survey results. [https://eczemahelp.ca/wp-content/uploads/2017/08/ESC\\_QUALITY\\_OF\\_LIFE\\_REPORT\\_2017.pdf](https://eczemahelp.ca/wp-content/uploads/2017/08/ESC_QUALITY_OF_LIFE_REPORT_2017.pdf) Accessed December 20, 2018. / Breninkmeijer EE, et al. *Pediatr Dermatol.* 2009.