

PICOR: BAJO LA SUPERFÍCIE

Aproximadamente

2m²

de piel cubren
tu cuerpo¹

“Empiezo a sentir quemazón donde va a aparecer la erupción y luego comienza a picar”*

La urticaria crónica espontánea (UCE) es una enfermedad dermatológica que puede causar la aparición repentina de habones, angioedema², o ambos, durante más de 6 semanas^{2,3}

¿POR QUÉ SE PRODUCE EL PICOR?^{4,5}

La UCE está causada por una sobreactivación del sistema inmunológico



Se estima que hay entre **7.000 y 20.000** mastocitos por mm³ de piel⁷



¿Qué hacer después?
Acude de nuevo a tu doctor para hablar de la urticaria crónica espontánea



Para más información acerca de la UCE visita **pielenlaquevivir.es** y **www.urticariacronica.org**

*Expresión literal de un paciente basada en investigación de mercado cualitativa.

Referencias: 1. BBC Science: Human Body & Mind. Disponible en: <http://www.bbc.co.uk/science/humanbody/factfiles/skin/skin.shtml>. Fecha de acceso: agosto de 2014. 2. Maurer M, et al. *Allergy* 2011;66:317-330. 3. Wheals of despair. Chronic spontaneous urticaria: breaking free from the cycle of despair. Disponible en: <http://www.novartis.co.uk/downloads/90ten-novartis-wheals-of-despair-report-print-version-final-100614.pdf>. Fecha de acceso: agosto de 2014. 4. Hennino A, et al. *Clin Rev Allergy Immunol* 2006; 30(1):3-11. 5. Saini S. abc News. Why do I itch when I get hive? Disponible en: <http://abcnews.go.com/Health/AllergiesOther/story?id=4521888>. Fecha de acceso: julio de 2014. 6. Brandon H. All about Hives. About.com. Disponible en: <http://dermatology.about.com/cs/hives/a/hives.htm>. Fecha de acceso: julio de 2014. 7. Up to date. Mast cells: Development, identification, and physiologic roles. Disponible en: <http://www.uptodate.com/contents/mast-cells-development-identification-and-physiologic-roles>. Fecha de acceso: julio de 2014.