

# ALERGIA AL LÁTEX

INMUNOALERGIAS

DOCENTE: DR. SAUL PERAZA

ALUMNA: NIDIA GABRIELA VALDEZ CALDERON

8 SEMESTRE

Decimos que una persona tiene alergia al látex cuando presenta síntomas por el contacto repetido con el mismo.

**El contacto puede ser directo**, es decir, tocar o ser tocado por objetos con látex o inhalar (respirar) partículas flotando provenientes de objetos con látex (por ejemplo, hinchar globos de látex o ser explorado por un médico que utilice guantes de látex).

**El contacto puede ser indirecto**, por ejemplo, la ingesta de un alimento que ha sido manipulado por un trabajador con guantes de látex o el contacto con una persona que ha estado hinchando globos de látex.

Debido al alto grado de utilización de elementos fabricados con látex, en ambientes médicos (guantes, torniquetes, sondas, tubos de drenaje, jeringas, cánulas, máscaras, manguito para la toma de presión, tapones de viales, tela adhesiva, vendas elásticas, elementos para infusión endovenosa, etc.) y en la vida cotidiana (cintas adhesivas, ropa elástica, guantes, vendajes adhesivos, chupos para biberones, suelas de zapatos, juguetes, pelotas, preservativos, etc.), y su manipulación, ha aumentado la incidencia de alergia al látex globalmente.

"La prevalencia en población general es baja (del 0,3 al 1 por ciento), más frecuente en mujeres y, como en la mayoría de las patologías alérgicas, tiene una incidencia mayor en las personas atópicas".

## Causas

La causa es la exposición a productos que contengan látex. He aquí una lista de los que pueden contener este material:

Pelotas, balones, pegamentos, chicles, preservativos, raquetas, tetinas de biberón, mangos de distintos utensilios, ropa de lluvia, juguetes, colchones, almohadas, guantes, elásticos de la ropa, gafas, algunos pañales desechables, zapatos, globos, etcétera.

Entre los objetos médicos: cánulas, sondas, mascarillas, guantes, fonendos, jeringas, respiradores, material dental, etcétera.

Hasta el momento se han identificado 13 alérgenos (Hev) componentes del látex, y la sensibilización a ellos depende de la vía de contacto, la cual puede ser cutánea, percutánea, inhalatoria, mucosa (oral, vaginal o rectal) o parenteral.

## Diagnostico

Una prueba cutánea puede ayudar a determinar si la piel reacciona a la proteína del látex. El médico usará una aguja diminuta para colocar una pequeña cantidad de látex debajo de la superficie de la piel en el antebrazo o en la espalda. Si eres alérgico al látex, se formará un pequeño bulto. Esta prueba solo debe realizarla un alergólogo u otro médico con experiencia en pruebas cutáneas.

También se pueden realizar análisis de sangre para verificar la sensibilidad al látex.

## BIBLIOGRAFIA

<https://enfamilia.aeped.es/temas-salud/alergia-al-latex>

<https://cuidateplus.marca.com/enfermedades/alergias/alergia-al-latex.html>

<https://middlesexhealth.org/learning-center/espanol/enfermedades-y-afecciones/alergia-al-l-tex>

