

ALERGIA AL LÁTEX

1 ¿QUÉ ES LA ALERGIA AL LÁTEX?

Es una respuesta desmedida del **sistema inmunológico** al entrar en contacto por distintas vías con productos elaborados y/o contaminados con **látex natural**.

2 ¿QUÉ ES EL LÁTEX?

El **látex natural** es la savia del árbol del caucho. Contiene más de 240 proteínas que son las responsables de provocar **reacciones alérgicas y anafilácticas**.

3 ¿EN QUÉ OBJETOS SE ENCUENTRA?

El látex está en todas partes. Se usa para fabricar infinidad de objetos. Algunos ejemplos:

USO COTIDIANO

- . preservativos
- . globos
- . bandas elásticas
- . tetinas y chupetes

USO MÉDICO

- . guantes
- . sondas y catéteres
- . goma dique dental
- . jeringas

4

¿QUIÉN PUEDE HACERSE ALÉRGICO AL LÁTEX?

Cualquier persona expuesta en forma precoz y/o reiterada puede volverse alérgico.

La prevalencia en la población general es de **3 a 9,6%**.

Las posibilidades aumentan cuanto mayor es la exposición a este material.



DIEZ RESPUESTAS PARA APRENDER DE QUÉ SE TRATA

5 ¿CUÁLES SON LOS GRUPOS DE RIESGO?

- . Pacientes con espina bífida
- . Pacientes expuestos a múltiples cirugías/ tratamientos médico-odontológicos
- . **Personal Sanitario**
- . Personas con alergias alimentarias (síndrome látex-alimentos)
- . Otras actividades que usen guantes/ globos de manera frecuente.

6

¿CUÁLES SON LAS VÍAS DE EXPOSICIÓN?

- . Cutánea
- . Serosa/mucosa
- . **Inhalatoria**
- . Intravenosa/sanguínea
- . Digestiva (al ingerir alimentos o medicamentos **manipulados o envasados** con látex natural).

7 ¿QUÉ ES EL SHOCK ANAFILÁCTICO?

Es la **expresión máxima de la alergia**, que se presenta con edema generalizado, dificultad para respirar, caída abrupta de la tensión arterial y colapso cardiovascular.

Es potencialmente mortal y debe ser tratado de forma inmediata con adrenalina.

8 ¿CÓMO SON LAS MANIFESTACIONES CLÍNICAS?

Reacciones Locales

Urticaria, prurito, rinitis, conjuntivitis, etc.

Reacciones sistémicas/ Anafilaxia

Urticaria generalizada, broncoespasmo, asma, vómitos y diarrea, edema de glotis/lengua hipotensión brusca y severa, **shock anafiláctico**.

9 ¿CÓMO SE TRATA Y CÓMO SE PREVIENE?

9

LA ALERGIA AL LÁTEX NO SE CURA.

El único tratamiento para quienes ya la desarrollaron es **EVITAR** estrictamente todo contacto y exposición al látex.

Puede y debe prevenirse, **reemplazando los productos de látex natural por productos sintéticos libres de látex**.



SEMANA DE CONCIENCIACIÓN SOBRE ALERGIA AL LÁTEX 2020

"Conociendo la Alergia al Látex"
Del 4 al 11 de Octubre 2020

10

¿CUÁLES SON LOS MATERIALES SUBSTITUTOS?

Los únicos **materiales seguros** son aquellos **100% libres de látex** como el nitrilo, vinilo, polietileno, silicona, nylon, poliisopreno sintético, neoprene, acrílico, elastómero sintético, polipropileno goma eva, bromobutilo, etc.