ALERGIA AL LÁTEX

¿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.

¿QUÉ ES EL LÁTEX?

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

¿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

¿QUIÉN PUEDE HACERSE ALÉRGICO AL LÁTEX?

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

La prevalencia en la población general es de 3 a 9.6%.

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



¿CUÁLES SON LOS GRUPOS DE RIESGO?

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

¿CUÁLES SON LAS VÍAS DE EXPOSICIÓN?

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

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

ANAFILÁCTICO?

¿QUÉ ES EL SHOÇK

¿CÓMO SON LAS MANIFESTACIONES CLÍNICAS?

8

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.

¿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 CONCIENTIZACIÓN SOBRE ALERGIA AL LÁTEX 2020

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

¿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.

Destudiovinograd