



Consulta Alergológica, niños y adultos

Es la especialidad médica que comprende el conocimiento, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades alérgicas tanto en niños como en adultos. Su campo de aplicación es muy amplio e incluyen enfermedades localizadas en un órgano o sistema (tracto respiratorio, piel, tracto digestivo, etc...) o generalizadas. La alergia se produce cuando la persona reacciona con síntomas al contacto, ingestión o inhalación de un alérgeno.



Pruebas dérmicas

PRUEBA INTRAEPIDÉRMICA: Es la prueba de diagnóstico más común en alergias, que consiste en puncionar con una lanceta el posible alérgeno sobre la piel. Se utiliza principalmente en sospecha de rinoconjuntivitis y asma alérgicas, alergias a alimentos y algunos medicamentos.

PRUEBA INTRADÉRMICA: Se realizan en el estudio de alergia de algunos medicamentos y alergia a la picadura de abeja y avispa.



Pruebas de parche

Este tipo de prueba es la más importante a la hora de investigar ciertas enfermedades alérgicas de la piel, como la dermatitis alérgica de contacto (eccema alérgico), o ciertas reacciones a medicamentos.



Pruebas de provocación

Este tipo de prueba consiste en exponer a una persona poco a poco a la sustancia sospechosa de ser la causante de su alergia.

Habitualmente se utiliza en el estudio de alergia a alimentos o medicamentos.



ESPECIALISTAS EN
DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO
DE ALERGIAS

Dra. Lina Vanessa Ponce Guevara MD-PhD
Universidad de Salamanca España
Alergóloga Clínica



Dermatitis atópica, de contacto y urticarias

Dentro de las alergias más comunes que pueden afectar la piel, se encuentran:

DERMATITIS ATÓPICA: es una enfermedad crónica de la piel, que se caracteriza por placas, piel seca y picor intenso. Es benigna, pero puede llegar a alterar mucho la calidad de vida. Actividades como el sueño, trabajo y estudios se ven afectadas.



Alergia a medicamentos

Cualquier medicamento puede ocasionar reacciones alérgicas. El diagnóstico puede incluir exámenes de laboratorio, pruebas cutáneas y pruebas de provocación.

Entre los medicamentos que con mayor frecuencia causan reacciones alérgicas se encuentran los antibióticos (penicilinas), la aspirina y otros antiinflamatorios no esteroideos (AINEs).



Enfermedades respiratorias: rinitis y asma alérgica

Entre las alergias respiratorias encontramos la RINITIS ALÉRGICA y el ASMA ALÉRGICA. La rinitis alérgica es la enfermedad alérgica más frecuente. Produce estornudos, picor de nariz y congestión nasal. En muchos casos la rinitis alérgica se acompaña de conjuntivitis alérgica que cursa con enrojecimiento, lagrimeo y picor ocular. El asma alérgica produce tos, dificultad respiratoria y ruidos respiratorios. El asma alérgica suele cursar con los síntomas descritos anteriormente de la rinitis y conjuntivitis alérgica.



Alergia a alimentos

En esta enfermedad alérgica, los alimentos ingeridos son los alérgenos responsables de la reacción. Las manifestaciones clínicas más frecuentes son picor o hinchazón de labios y boca. En ocasiones cursan con síntomas digestivos (náuseas, vómitos y/o dolor abdominal) o cutáneos (dermatitis atópica o urticaria). Los alimentos más frecuentemente implicados en la edad pediátrica son la leche de vaca y el huevo. En la edad adulta son los frutos secos (maní) y los crustáceos (mariscos).



www.centroalergologico.co



Av. Juan B. Gutiérrez N° 18-60
Edificio Oval Médica
Consultorio 607



info@centroalergologico.co



+ 57 (6) 315 46 88



+ 57 317 377 60 57

PRÓXIMA CITA

FECHA

HORA

¡Te esperamos!