

## Tests allergiques cutanés : prick tests



Données techniques

Conseils patients / Conseils officinal

Résultats et normes



### Données Techniques

#### Définition

Les prick tests sont les tests les plus courants entrant dans le cadre d'une bilan allergologique pour déterminer une sensibilisation allergique particulière (aliment, pollens, acariens, poils d'animaux, médicament, venin,...). Les prick tests évaluent l'allergie immédiate médiée par les anticorps IgE:  
la réaction est lue après 20 min.  
L'allergie retardée médiée par les globules blancs ou lymphocytes est évaluée par intradermoréaction et patch tests avec une lecture plus tardive (>48h).

#### Méthode

Provocation d'une réaction immunitaire immédiate en mettant en contact la peau avec un allergène potentiel.

#### Indications

- Bilan allergologique en cas de symptômes pouvant correspondre à une allergie
- Proposé systématiquement en cas d'allergie grave (choc anaphylactique, œdème de Quincke,...), à distance de plusieurs semaines de l'événement
- Substances testées: allergènes environnementaux (poils d'animaux, acariens, pollens, moisissures, latex.), aliments (solutions commerciales ou produits frais), médicaments



### Conseils patients / Conseil officinal

#### Préparation à l'examen

- Ne pas prendre de médicaments provoquant de faux négatifs (antihistaminiques, corticothérapie, traitement immuno-suppresseur, crème à base de cortisone appliquée sur la zone de test,...) ou de faux positifs (codéine)
- Discuter l'interruption des

#### INFORMATIONS DE PUBLICATION

Source : Médecin des Hôpitaux - Praticien Hospitalier ; Urgences médico-chirurgicales et judiciaires, SMUR; Hôtel-Dieu-Cochin (Paris); Université Paris Descartes  
Créé le : 10/10/2008| Mis à jour le : 24/03/2010

béta-bloquants (médicaments  
à risque en cas de réaction  
allergique grave)

## Conditions de l'examen

- Les tests sont réalisés sur l'avant-bras ou le dos
- Ils ne sont pas douloureux mais peuvent induire des démangeaisons: ne pas frotter ou gratter la zone pendant la durée du test
- Les allergènes testés sont déposés sur la peau puis introduits sous la peau grâce à une micropiqûre
- La lecture s'effectue 20 à 30 minutes après le dépôt
- Après le test, ne pas appliquer ni pansement ni antiseptique



## Résultats et Normes

### Normes

Test négatif et absence de sensibilisation à l'allergène testé

### Variations

- Test positif si apparition à l'endroit où l'allergène a été appliqué d'une rougeur, chatouillement, gonflement dans les 20 minutes.

**Attention, une sensibilisation allergique ne signifie pas allergie : l'allergie doit s'accompagner de symptômes cliniques.**

Date de création et de mise en ligne de la fiche : 10-10-2008.

Les éléments d'informations et conseils qui y figurent sont d'ordre général et ne sont pas exhaustifs. Ils ne peuvent se substituer au diagnostic et aux conseils du pharmacien adaptés à la situation du patient. Le pharmacien est entièrement responsable de l'usage et des interprétations qu'il fait des informations qu'il consulte et des conseils qu'il en déduit ou des actes qu'il effectue. En conséquence, l'utilisateur des fiches s'interdit de mettre OCP et l'auteur en cause pour un litige qui serait né de l'exploitation de ces éléments d'information et conseils.

© OCP - 2008

#### INFORMATIONS DE PUBLICATION

Source : Médecin des Hôpitaux - Praticien Hospitalier ; Urgences médico-chirurgicales et judiciaires, SMUR; Hôtel-Dieu-Cochin (Paris); Université Paris Descartes

Créé le : 10/10/2008 | Mis à jour le : 24/03/2010