

# Undersøgelse for allergi



## Patientinformation om undersøgelse for allergi ved hjælp af lappeprøver

### Undersøgelse ved hjælp af lappeprøver

Lappeprøver udføres for at kunne bedømme, om der er opstået kontaktallergi. Disse prøver anbringes opadtil på ryggen. Plastrene med prøverne skal blive siddende i 48 timer. En allergi over for et af stofferne viser sig ved, at der på stedet, hvor stoffet har siddet, opstår rødme, hævelse og kløe.

Af hensyn til tøjet anbefales det at bruge gamle bluser eller undertrøjer i undersøgelsesperioden, da nogle af de farvede stoffer kan trænge igennem plastret. Både når plastret sættes på, og når det tages af, er det nødvendigt at markere teststedet. Disse streger kan smitte af.

For at øge sikkerheden ved undersøgelsen ved undersøgelsen, bør følgende iagttages:

- **Gravide bør ikke testes.**
- **Undlad at tage brusebad** eller at vaske ryggen i undersøgelsesperioden (4 dage)
- **Undgå motion**, der fremkalder stærk sved.
- **Udsæt ikke ryggen** for sol eller solarielys 14 dage inden testen.
- **Undgå kradsning** af området, da irritation af huden kan gøre detvanskeligt at bedømme prøverne.
- **Hvis hæfteplastret løsner sig**, så klæb det fast på det oprindelige sted ved hjælp af et almindeligt hæfteplastre. Gør lægen opmærksom på at plastret løsenede sig.
- **Undersøgelsen kan ikke udføres**, hvis man samtidigt behandles med Prednisolon (mere end 7,5g dagligt)

Aflæsning af prøverne foregår efter nærmere aftale med lægen. Der kan af og til udvikles reaktioner på lappeprøver 1-2 uger efter, at prøverne blev anbragt på huden. I så fald bedes De kontakte lægen med henblik på en fornyet kontrol.

### Teststoffer:

- **1 Nikkelsulfat** (*nikkel*)
- **2 Lanolin** (*uld*)
- **3 Neomycin sulfat** (*salver, cremer på recept*)
- **4 Kalium dikromat** (*cement, garvet læder*)
- **5 Cain-mix** (*bedøvelsesmidler, lægemidler udvortes brug*)
- **6 Parfume-mix** (*duft stoffer*)
- **7 Kolofonium** (*selvklæbende produkter, kosmetik, harpiks, træ*)
- **8 Epoxyresin** (*lim*)
- **9 Quinolin-mix** (*udvortes antibiotika*)
- **10 Perubalsam** (*smags- og duftstoffer*)
- **11 Ethylendiamin** (*konserveringsmiddel, visse medicinske cremer*)
- **12 Koboltklorid** (*metallegeringer*)
- **13 Butylphenol formaldehydresin** (*konserveringsmiddel, industri*)
- **14 Paraben mix** (*kosmetiske produkter, konserverings midler*)
- **15 Carba mix** (*gummi*)
- **16 Black rubber mix** (*sort gummi*)
- **17 Thiazolinon** (*konserverings midler*)
- **18 Quaternium** (*konserverings midler*)
- **19 Mercapto benzothiazol**
- **20 Phenylen diamin** (*hårfarvningsmidler*)
- **21 Formaldehyd** (*toilet artikler, kosmetik, rengørings midler*)
- **22 Mercapto mix** (*gummi*)
- **23 Thiomersal** (*antiseptisk konservering, vacciner*)
- **24 Thiuram mix** (*gummi*)
- **25 Diazolidinyl urea** (*konserveringsmiddel*)
- **26 Imidazolidinyl urea** (*konserveringsmiddel*)
- **27 Budesonide** (*steroid markør*)
- **28 Tixocortol-21-pivalate** (*steroid markør*)
- **29 Hydrocortisone-17-butyrate** (*steroid markør*)

### Ekstra:

- **1 Primin** (*primula*)
- **2 Sesquiterpene lactone** (*kurveblomst*)
- **3 Methylidibromoglutaronitrile** (*konserveringsmiddel*)
- **4 Lyril** (*parfumestof*)
- **5 Fragrance mix** (*parfume*)
- **6 Sorbitan Sesquioleate** (*tilsætningsmiddel i parfumemix*)
- **7 Cocamidopropy-betaine** (*konserveringsmiddel*)
- **8 Methylisothiazolinone M1** (*konserveringsmiddel i vådservietter*)