

## Nr. 23. - Thiomersal..

### **TRUE TEST® viser at du har kontaktallergi over for thiomersal.**

Når thiomersal kommer i kontakt med din hud kan du få eksem.

Kortvarig eller tillfældig kontakt behøver ikke forårsage problemer.

Thiomersal er antiseptisk og konserverende, også kendt som Merthiolate®.

#### **Hvor findes thiomersal?**

Thiomersal har tidligere været anvendt i meget kosmetik, udvortes lægemidler og vacciner, men er idag sjældent i de fleste produkter.

Thiomersal er et konserveringsmiddel, der historisk set har været anvendt til at forhindre bakterie- og svampevækst i vacciner. Dette konserveringsmiddel er dog blevet faset ud i de seneste år som en sikkerhedsforanstaltning for at reducere eksponeringen for kviksølv.

#### **Hvordan undgår du thiomersal?**

Anvend kun kosmetik, øjen-, ører- og næseprodukter med en fuldstændig deklaration, som ikke indeholder thiomersal eller nogen af synonymerne på etiketten.

Vacciner med inaktiveret virus, som influenza, tick-borne encefalitis, hepatitis og mange varme inaktiverede eller rekombinante vacciner kan indeholde thiomersal.

Generelt reagerer man ikke på thiomersal såfremt vaccinet gives muskulært. Vacciner som indeholder thiomersal kan forårsage lokal eller systemisk dermatit og du skal tale med din læge om vacciner fri for thiomersal.

Undgå anti-inflammatoriske lægemidler, som indeholder piroxicam både lokalt og systemisk.

#### **Vær opmærksom på synonyme til thiomersal:**

Etylmercury natrium salt

Etyl (2-mercaptobenzoato-S) mercury natrium salt

Mercurochrome®

Mercurothiolate

Merfamin

Merthiolate®

Mertorgan

Merzonin

Natrium etylmercurithiosalicylat

Thiomersalat

Thimerosal

Thiomersalan[(o-carboxyfenyl)thio]

## **Beslægtede substanser:**

Piroxicam (Feldene®)

*Denne liste er ikke fuldstændig.*

*Når du køber produkter som kan komme i kontakt med huden, undersøg altid indholdsfortegnelsen for at se om den indeholder noget fra listen ovenfor. I sådanne tilfælde kan du kontakte apoteket eller din læge for et alternativ.*

*Denne information erstatter ikke den information som gives af lægen men skal ses som en komplement til denne.*