

## IGE SPECIFIQUES

INAMI : maximum 6

**Prélèvement** sang coagulé sur tube sec

**Unités** Ku/l

**Valeurs de référence** <0.1

### **Interprétation**

Le choix des allergènes repose généralement sur l'anamnèse ; on prend aussi en compte la prévalence en fonction de l'âge, le type de symptomatologie, la saison de survenue ...

Lorsque des allergènes moléculaires sont disponibles, leur utilisation apporte toujours une information plus complète et plus fiable.

Réactivité sur un extrait total :

sensibilisation  
ou réaction croisée  
ou faux positif (CCD)

Réactivité sur allergène moléculaire :

sensibilisation prouvée à cet allergène  
en fonction du type de molécule impliquée, on peut prédire :  
le risque clinique  
les sensibilisations croisées  
les possibilités de désensibilisation

(Voir aussi rubriques « Infos du mois »)