



2016-02-03

Ändring av referensintervall för specifikt IgE mot allergener och allergena komponenter.

Från och med 2016-02-16 är referensintervallet för specifikt IgE mot allergener och allergena komponenter ändrat från $<0,35$ kE/L till **$<0,10$ kE/L**.

Analysmetoden (ImmunoCAP[®] teknologi) är helt oförändrad. Det är enbart referensintervallet som justeras.

Förändringen genomförs då gällande metods (ImmunoCAP[®] teknologi) kvantifieringsgräns av specifikt IgE är 0,10 kE/L. Kvantifieringsgränsen 0,35 kE/L härstammar från den gamla RAST-teknologin. Det finns en generell relation mellan allergiska symptom och en stigande kvantitativ IgE-nivå, även om detta inte alltid stämmer i det enskilda fallet. IgE-nivåer mellan 0,10 kE/L – 0,35 kE/L kan ha betydelse för små barn och vid insektgifts- och läkemedelsallergi. Den låga nivån har också ett prediktivt värde för utveckling av klinisk allergi.

Vidare byter ”Panel” namn till ”Mix” i Cosmic, och framöver även på pappersremissen, detta för ett bättre språkbruk som beskriver analysen bättre. I övrigt är dessa analyser oförändrade och resultatet vid analys av allergenmixar (paneler) och Phadiatop[®] svaras fortfarande ut som ej påvisbar/påvisbar.

Pappersremissen kommer att uppdateras under 2016.

Barbro Persson
Medicinskt ledningsansvarig läkare
018-611 90 46