

P - Immunoglobulin E

Arbitrær enhed (kiu/L)

NPU 02 482; IgE

Indikation	Mistanke om allergisk sygdom eller lægemiddelallergi. Specifikt IgE er mere velegnet ved specifik mistanke om allergen.
Prøvemateriale	Blod i glas uden antikoagulans (tørglas) /gelglas
Analysemateriale	0,5 ml serum
Forsendelse	Afpipetteret serum med almindelig post
Holdbarhed	7 døgn ved 20°C; 7 døgn ved 4°C; 6 mdr ved -20°C
Laboratorium	Klinisk Biokemisk Afdeling, Århus Universitetshospital, Århus Sygehus, Nørrebrogade
Svartid	Ca 3 dage
Referenceinterval	< 150 kiu/L Der findes særlige referenceintervaller for børn
Fortolkning	<p>Forhøjede værdier skyldes oftest allergisk rhinokonjunktivitis, allergisk betinget astma, atopisk dermatitis eller urticaria, men er også et karakteristisk fund ved visse parasitsygdomme, fx <i>Ascarides lumbricoides</i> (rundorm). Forhøjede værdier kan også ses ved bronchopulmonær aspergillose og visse virusinfektioner, samt ved myelomatose, lymfomer og kronisk lymfatisk leukæmi. Endelig kan de ses ved hyper-IgE syndromet (Jobs syndrom), Wiscott-Aldrichs syndrom og DiGeorges syndrom.</p> <p>Forhøjet P-IgE er ikke synonymt med allergi, og en normal værdi af P-IgE udelukker ikke en allergisk tilstand. Bestemmelse af P-IgE hos nyfødte - til vurdering af risikoen for udvikling af allergi - er af tvivlsom værdi.</p>

Godkendt: 01-08-2007

