






laboratorium rapport

Uitslag, Pagina 1 van 2

Benodigd Onderzoeksmateriaal: ontlasting

Onderzoek	Resultaat	Eenheid	Uitgangswaarden	Ref.waarden
maagdarm-diagnostiek				
Voedingsmiddelenallergie				
Eosinofiel proteïne X i. ontlasting	502,0	ng/ml		< 440
Mucosale immuniteit:				
Secretair IgA in de ontlasting	739,0	µg/ml		510 - 2040
beta-Defensine 2	26,0	ng/ml		8,0 - 60,0
Intestinale ontstekingsmarkers				
Lactoferine in de ontlasting	negativ			negativ

Overzicht ontlastingsdiagnostiek

- Aanwijzing voor inflammatoire veranderingen van het darmslijmvlies

Maag-darm-diagnostiek - interpretatie van de uitslag

voedselallergie

Eosinofiel proteïne X i. ontlasting

EPX is een glycoproteïne die vrijkomt door geactiveerde eosinofielen. Het cytotoxische eiwit speelt een belangrijke rol in de afweer tegen ziekteverwekkers van parasieten en bacteriën. Als het eiwit vrijkomt tijdens eosinofielenactivering, kan dit leiden tot weefselvernietiging en ontsteking.

Oorzaak van een **verhoogde EPX-waarde** (eosinofiel proteïne X) kan een voedselintolerantie, parasitose of een niet-specifieke ontstekingsziekte van het darmslijmvlies zijn.

Voor individueel overleg over deze laboratoriumuitslagen dient u contact op te nemen met een arts of therapeut. Voor inhoudelijke vragen over de testen en/of uitslagen, dus niet voor behandeladviezen of een uitvoerig consult, kunt u contact opnemen met ons gratis telefonische spreekuur. Kijk op medivere.nl bij telefonisch spreekuur voor de tijden en telefoonnummers.

Medisch gevalideerd door Dr. med Patrik Zickgraf en collega's.
Deze diagnose is elektronisch geproduceerd en is dus ook zonder handtekening geldig.

De met * gekenmerkte onderzoeken werden uitgevoerd door een van onze laboriapartners .

** Examen niet geaccrediteerd