

EMA-test (hereditaire sferocytose)

Beschrijving van de test

Naam:	EMA-test (hereditaire sferocytose)
Aanvraag code:	15120
Frequentie:	verzending op donderdag
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Gent
TAT:	8 dagen (TAT onderaannemer: 7 dagen)
TAT Dringend:	n.v.t.
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Sylvie Roggeman

Afname van het materiaal

Afname:	EDTA
Toegelaten recipiënt:	EDTA
Volume:	0,5 mL
Transportconditie:	Kamertemperatuur
Bewaarconditie:	Kamertemperatuur

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:

- periode bloedafname - staalontvangst 23u
- patiëntenlabel aanwezig
- in recipiënt zoals aangegeven in de labogids

Bijaanvraag: 23u

Analyse

Analysemethode:	Flowcytometrie
Deelname EKE:	nee
Interferentie:	geen
Interpretatie:	Verlaagde waarden komen specifiek voor bij hereditaire sferocytose

Tarificatie

Nomenclatuur: 545112 - 545123 B 1000 Uitvoering van een eosine-5-maleïmide test (EMA) #(Maximum 1) (Diagnoseregul [135](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

06-08-2024