

Screening systemische mastocytose

Beschrijving van de test

Naam:	Screening systemische mastocytose
Frequentie:	op weekdays
TAT:	2 dagen (maandag-donderdag) 4 dagen (vrijdag)
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Jan Emmerechts

Afname van het materiaal

Afname:	beenmerg of weefsel
Toegelaten recipiënt:	EDTA (beenmerg) of potje met fysiologisch (weefsel)

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	<ul style="list-style-type: none">• Periode afname - staalontvangst 24u• Patiëntenlabel aanwezig• In recipiënt zoals aangegeven in de labogids
Bijaanvraag:	24u

Analyse

Analysemethode:	Flowcytometrie
IVDR status:	LDT: in huis ontwikkelde in-vitro diagnostiek
Interpretatie:	Volgende merkers worden genalyseerd: CD2, CD25, CD30, CD45, CD117, CD123, CD203. De mastcellen worden geïdentificeerd o.b.v. het expressiepatroon van CD45, CD117, CD123 en CD203. Aberrante expressie van CD2, CD25 en/of CD30 op de mastcellen is zowel volgens WHO als ICC een mineur criterium voor systemische mastocytose. De resultaten dienen geïnterpreteerd te worden samen met het klinisch beeld

en de resultaten van overige onderzoeken.

Laatst gewijzigd op

02-06-2026

Copyright © 2026 All rights reserved.