

HLA typering niet familiale donor (confirmatie)

Beschrijving van de test

Naam:	HLA typering niet familiale donor (confirmatie)
Synoniemen:	HLA
Aanvraag code:	19704
Aanvraagbrief:	AFAZFAB00003
Frequentie:	2 Wekelijks
TAT:	21 dagen
Accreditatie:	Geaccrediteerd door European Federation of Immunogenetics (EFI) ; 02-BE-008.992
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Barbara Cauwelier

Afname van het materiaal

Afname:	Perifeer bloed
Toegelaten materiaal:	DNA
Toegelaten recipiënt:	EDTA
Volume:	2,7 mL bloed
Transportconditie:	Kamertemperatuur
Bewaarconditie:	Kamertemperatuur

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Stalen moeten gelabeld zijn met naam, geboortedatum en/of unieke identifier alsook datum staalafname.
Bijaanvraag:	Max. 2 jaar na DNA extractie

Analyse

Analysemethode:	NGS.
IVDR status:	CE-IVD test met niet-significante wijziging
Deelname EKE:	EPT Maastricht
Interpretatie:	

De genproducten van het HLA-systeem zijn te verdelen in HLA-klasse I en klasse II celmembraangebonden glycoproteïnen, enkele complementfactoren (C2, C4, Bf), het enzym 21-hydroxylase en tumor necrosis factor (TNF). Tot de HLA-klasse I antigenen behoren de HLA-A, -B en -C moleculen, die voorkomen op het celoppervlak van alle kernhoudende cellen en trombocyten en een belangrijke rol spelen in transplantatie en transfusie. HLA-klasse II antigenen die bepaald worden, zijn HLA-DRB1, DQB1, DPB1.

Tarificatie

Nomenclatuur: 555494 - 555505 B 4000 Bepaling van HLA groepen DP bij een kandidaat hematopoïetische stamcel donor, in geval van meerdere identieke donoren, onafhankelijk van de gebruikte methode #(Maximum 1)
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

13-01-2026