

Thyroïd hormoon resistentie

Beschrijving van de test

Naam:	Thyroïd hormoon resistentie
Synoniemen:	Schildklierhormoonresistentie
Frequentie:	Verzending op donderdag - analyse frequentie onderaannemer 1x/3 maanden
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Brussel - Medische Genetica
TAT:	4 maanden
24u/24u:	Nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

Afname van het materiaal

Afname:	EDTA
Toegelaten recipiënt:	EDTA tube
Volume:	Volwassene: 7 mL 10jaar: 5 mL 3jaar: 3 mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Het specimen wordt zo snel mogelijk, bij voorkeur binnen het uur na afname, op kamertemperatuur naar het laboratorium gebracht.
Bijaanvraag:	Indien het specimen een correcte pre-analytische fase onderging, en sindsdien bewaard wordt in de koelruimte kan een bijaanvraag gebeuren tot 1 week na afname. Indien de bijaanvraag later komt, is overleg met verantwoordelijke klinisch bioloog aangewezen.

Analyse

Analysemethode:

PCR amplificatie en DNA sequentie bepaling van exons 5 - 10
van het c-erbA 1 (THRB gen).

Deelname EKE: nee

Laatst gewijzigd op

05-06-2026

Copyright © 2026 All rights reserved.