

Detectie fusietranscripten door RNAsequencing (verzending)

Beschrijving van de test

Naam:	Detectie fusietranscripten door RNAsequencing (verzending)
Synoniemen:	RNA cDNA sequencing Archer fusiegenen translocatie
Aanvraag code:	17000
Frequentie:	wekelijks
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Gent - Medische Genetica
TAT:	3 weken
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Helena Devos

Afname van het materiaal

Afname:	EDTA
Toegelaten materiaal:	perifeer bloed
Toegelaten recipiënt:	EDTA
Volume:	7,5 mL bloed, 5 mL beenmerg (volstaat voor alle aangevraagde DNA- en RNA-analyses)
Transportconditie:	Ingevroren
Bewaarconditie:	Diepvries

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	max. 48u. na afname; niet afnemen of versturen op vrijdagmiddag; bewaar stalen bij 2-8°C (niet invriezen); verzending naar laboratorium mag bij kamertemperatuur
-------------	--

Analyse

Analysemethode:	RNA sequencing.
Interpretatie:	RNAsequencing met de Archer ALL FusionPlex kit. Meer info: Zie labogids UZ Gent afdeling: moleculaire diagnostiek - hematologie.

Laatst gewijzigd op

28-04-2026

Copyright © 2026 All rights reserved.