

Uitslagtermijn gerekend vanaf datum binnenkomst van materiaal

UNIT	UITSLAGTERMIJNEN	SPOED
ENZYM		
Bepalingen in Bloed	3 - 5 weken	Na telefonisch overleg met laboratoriumspecialist van dienst
Bepalingen in huidfibroblasten	6 - 12 weken	
FUNCTIONEEL		
Ciliopathieën	6 - 12 weken	Na telefonisch overleg met laboratoriumspecialist van dienst
DNA repair defecten	6 - 12 weken	
Fragiele X-syndroom	2 - 4 weken	
Tubereuze sclerose complex	2 - 4 maanden	
Ziekte van Pompe	2 - 4 maanden	
RNA-spli en -expressie	4 maanden	
RNA seq	Na telefonisch overleg met laboratoriumspecialist van dienst	
DNA DIAGNOSTIEK		
Prenataal onderzoek	2 weken	2 weken
Testen bekende mutatie	3 weken	2 weken
Mutatie scanning	6 weken	2 weken
NGS exoom (WES)	12 weken	Prenataal en neonataal 18 dagen
METABOOL		
Alle aanvragen	5 weken	Na telefonisch overleg met laboratoriumspecialist van dienst
POSTNATALE CYTOGENETICA		
Karyotypering	4 weken	2 - 5 dagen*
Array	4 weken	2 - 3 weken
Array bij doodgeborene / abortus / IUVD	4 weken	n.v.t.
FISH (lymfocyten / wangslimvlies)	4 weken	1-2 dagen*
Array / FISH op fibroblasten	8 weken	n.v.t.
TUMORCYTOGENETICA		
Karyotypering (incl. FISH)	4 weken	2 - 7 dagen*
Array	4 weken	n.v.t.
FISH	4 weken	Na telefonisch overleg met laboratoriumspecialist van dienst
PRENATALE CYTOGENETICA		
Invasief onderzoek	2 weken	2 - 6 dagen (i.o.m. gynaecoloog)
NIPT	2 weken	
IUVD / TOP	4 weken	
RAD		

*bij een spoeduitslag wordt eerst een voorlopige uitslag gegeven