

Afdeling Klinische Genetica

Laboratorium Genoemdiagnostiek, Cytogenetica
Academisch Medisch Centrum
Postbus 22660, 1100 DD, Amsterdam

Afleveradres monsters (kantooruren):

Postkamer H01-114

BUITEN KANTOORUREN: afleveren bij LAKC B1-114

Dr. A.C. Knegt (Hoofd)
Dr. A.M.F. van der Kevie-Kersemaekers
Dr. C.H.M. Mellink
Dr. A.M. Polstra
Dr. A.J.A. Kooper (i.o.)

tel: +31(0)20-5665110
fax: +31(0)20 5669389
website: <http://cytogenetica.amc.nl/>

Gegevens patiënt:

BSN-nr.	V / M
Naam	
Geboortedatum	
Adres	
Postcode/woonplaats	
Verz.nr.	Verz. Maatsch.
Huisarts	

Een onvolledig ingevuld formulier of niet correct ingezonden materiaal kan niet in behandeling worden genomen.

Voor instructies met betrekking tot aanmelden, afname en verzending: zie pagina 2

GEGEVENS AANVRAGER (VERPLICHT INVULLEN):

Aanvragend arts:		Telefoon / sein:	
Ziekenhuis / afdeling:		E-mail:	
CC uitslag:		Uw kenmerk:	
Prenatale zorg:		Verwijzer:	

Datum afname:	
Naam + geboortedatum partner patiënt:	

Obstetrische anamnese

Gravida: para: spontane abortus: anders:	Aard materiaal
<input type="checkbox"/> Eenling <input type="checkbox"/> Meerling zwangerschap, n.l.:	<input type="checkbox"/> Chorion
Zwangerschapsduur: weken + dagen	<input type="checkbox"/> Vruchtwater
Bijzonderheden:	<input type="checkbox"/> Navelstrengbloed

Indicaties voor genoomonderzoek

- Chromosoomafwijking bij eerder kind, n.l.:
- Chromosoomafwijking bij: Moeder, n.l.: Vader, n.l.:
- Echoafwijkingen n.l.:
- Indicatie voor DNA / biochemisch onderzoek, n.l.:
- Verhoogd risico bij screening: Kans 1 : NT: mm
- Anders, n.l.:

- Standaard:** QF-PCR + array-CGH (ook bloed ouders insturen).
- QF-PCR (en GEEN array-CGH)
- Karyotypering i.v.m.:.....
- Microdeletie (FISH) onderzoek:.....
- Opslag voor toekomstig onderzoek: gekweekte cellen / DNA materiaal
- Anders, nl.....

Opmerkingen

Instructies voor aanmelden, afname en verzending

Aanmelden

Het onderzoek dient bij voorkeur telefonisch te worden aangemeld bij het Cytogenetisch Laboratorium, te bereiken via telefoon: 020-5665110, sein 58785.

Afname

- Het materiaal dient afgenomen te worden in steriele containers. Monsters worden bewaard bij kamertemperatuur.
- De containers dienen voorzien te zijn van een patiëntensticker (naam en geboortedatum patiënt).
- In geval van een tweelingzwangerschap ook de positie van de foetus noteren op de container.

• Hoeveelheid af te nemen materiaal:

Chorion: > 20 mg i.g.v. alleen QF-PCR
> 30 mg i.g.v. aanvullend array-CGH onderzoek + 10 ml EDTA bloed van de ouders (met aparte aanvraag)
~ 15 mg extra chorion bij een afname voor DNA onderzoek

Vruchtwater: 2 buizen met ca. 3 ml voor QF-PCR
1 buis met ca. 12 ml voor back-up / karyotyperen
1 buis met ca. 10 ml i.g.v. array-CGH onderzoek + 10 ml EDTA bloed van de ouders (met aparte aanvraag)

Navelstrengbloed: Heparine bloed, hoeveelheid ter beoordeling van de gynaecoloog

Verzending en verpakking

- Vruchtwater, chorion en navelstrengbloed bij kamertemperatuur verzenden.
- Materiaal verpakken in een blister en opsturen in een verzendetui volgens de UN3373 voorschriften. (zie <http://www.bvfplatform.nl>, selecteer item "Transport" in het menu)
- Adres: zie voorzijde.

Voor vragen of aanvullende informatie

- Laboratoriumspecialist Klinische Genetica: zie voorzijde
- Dienstdoende Prenatale Klinisch Geneticus : te bereiken via tel: 020 - 5665110, sein 81-65165

Nader gebruik lichaamsmateriaal

Patient of diens wettelijke vertegenwoordiger is door de aanvrager geïnformeerd over het nader gebruik van lichaamsmateriaal. Zie hiervoor de "voorwaarden voor aanvragenlaboratoria Klinische Genetica" via de website www.amc.nl>zoek specialisme>klinische genetica>verwijzersinformatie.

Indien er bezwaren zijn tegen het nader gebruik van lichaamsmateriaal, kan de aanvrager dat hieronder kenbaar maken.

Patient of diens wettelijke vertegenwoordiger heeft bezwaar tegen nader gebruik van het ingestuurde lichaamsmateriaal.

[zie ook "voorwaarden voor aanvragen" via https://www.amc.nl/web/zorg/verwijzer/verwijsinformatie-per-specialisme/klinische-genetica.htm](https://www.amc.nl/web/zorg/verwijzer/verwijsinformatie-per-specialisme/klinische-genetica.htm)

Door Laboratorium Genoomdiagnostiek in te vullen			
Ontvangst	Laboratorium	Intake	Registratie
Datum ontvangst	Hoofdfractie-etiket	Indicatie (code)	Paraaf invoer
Paraaf ontvangst			Familienummer FF
Tevens DNA aanvraag ontvangen? Nee / Ja			Paraaf administratie
Opmerkingen	Inzetdatum	Streefdatum	Opmerkingen
	Paraaf inzetten	Paraaf intake analist	
	FISH ingezet? Nee / Ja	Paraaf intake LKG	