

AANVRAAGFORMULIER PRENATAAL GENETISCH ONDERZOEK

IDENTIFICATIE MOEDER	IDENTIFICATIE AANVRAGER
Naam en voornaam: Geboortedatum: Naam partner: Adres: Naam ziekteverzekering: Lidnummer: KG1/KG2:/..... Indien patiënt gehospitaliseerd: Erkeningsnummer ziekenhuis : Hospitalisatiedienst : Hospitalisatiedatum :	Naam en voornaam: RIZIV-nummer: Adres / afdeling / telefoon / fax: Handtekening Kopie resultaat naar: (adres)

DATUM AFNAME FOETAAL STAAL:/...../....., **uur:** **AFNAME DOOR:**

TYPE FOETAAL STAAL

- vruchtwater; transplacentair: ja / nee volume: ml uitzicht:
 chorionvilli (CVS) hoeveelheid: mg uitzicht:
 andere:.....

Dit formulier is enkel geldig voor het genetisch onderzoek op een foetaal staal.
Voor genetisch onderzoek bij de ouders dient een "Aanvraagformulier postnataal genetisch onderzoek" ingevuld te worden.

Gelieve het foetaal staal zo snel mogelijk (binnen 24u na afname) aan het laboratorium te bezorgen, dit vóór 17u (op vrijdag vóór 14u).
 Hou op kamertemperatuur. Vermeld op het staal duidelijk "Foetus van naam moeder".

Verstuur naar: UZ Gent, Medisch onderzoeksgebouw-Stalen Medische Genetica, De Pintelaan 185, 9000 Gent.

Meer informatie over afname, bewaren en transport van humane stalen en over de specifieke testen: <http://medgen.ugent.be>

INFORMATIE ZWANGERSCHAP

OBSTETRISCHE ANAMNESE: G P AS AAP EUG IUVD M
 ZWANGERSCHAPSDUUR: weken LM:/...../..... VERWACHTE VERLOSSINGSDATUM:/...../.....

INDICATIE / KLINISCHE INFORMATIE

Het verstrekken van de relevante klinische informatie is verplicht (Artikel 33, K.B. 10.11.2012 - in werking 1.1.2013, betreffende de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen: elke aanvraag wordt gevalideerd door een erkend klinisch geneticus)

- leeftijd moeder: afwijkende 1ste trimester screening: 1/ afwijkende 2de trimester screening: 1/
 foetale malformatie (echografisch):
 infectie tijdens zwangerschap:
 chromosoomafwijking bij vorig kind:
 chromosoomafwijking bij vader / moeder:
 DNA-onderzoek: (familiale mutatie) Indexpatiënt van de familie:
 stofwisselingsziekte: