

MOLECULAIRE GENETICA

Bloedafname ten behoeve van wetenschappelijk onderzoek erfelijke/multifactoriële oogziekten, afdelingen Antropogenetica en Oogheelkunde te Nijmegen.

Afleveradres:

848 Antropogenetica, **route 848**.

t.a.v. Mw S. van der Velde-Visser of Mw M. Kipping (tel: 024-3616731)

Geert Grootplein 10

6525 GA Nijmegen.

| | |
|---|---------------------------------|
| Patiënt naam: | (Dit veld s.v.p. niet invullen) |
| Geboortedatum:-.....-..... | Patiënt nummer: |
| Straat: | Familie-nummer: W.....-..... |
| Postcode: | |
| Woonplaats:..... | |
| Telefoonnummer: | Oogarts: |
| Geslacht: man / vrouw | Plaats: |
| (Evt. Sticker hier plakken) | Datum bloedafname: |

Ziektebeeld:

- Primair open hoek glaucoom (POAG; CMO 2009/303)
- Steroid-geïnduceerd glaucoom (SGLAU; CMO 2009/303)
- AMD (CMO 2007/158)
- AMD controle (AMD-CON; CMO 2007-158)
- Multifocale choroïditis (MFC; CMO 2009/303)
- Idiopatische perifoveale teleangiëctasieën (ITA; CMO 2009/303)
- Rhegmatogene ablatio retinae (RRD; CMO 2009/303)
- Retinitis centralis serosa (MD-CSCR; CMO 2009/303)
- Drusen van de papil (PADR; CMO 2009/303)
- Microftalmie (MCOP; CMO 2009/303)
- Andere aandoening / protocol, nl

Persoon is wel / niet aangedaan of dit is onbekend

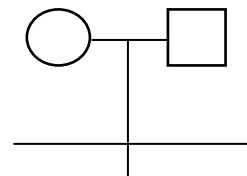
Andere familieleden wel / niet eerder verzameld

Zo ja, gaarne naam en geboortedatum vermelden:

Naam familielid:

Geboortedatum:

Stamboom:



Er is geen / wel sprake van consanguiniteit (indien wel, dan s.v.p. aangeven in stamboom).

Informed consent:

- Meegeleverd
- Aanwezig bij inzender van het materiaal (bovenstaande oogarts)
- Aanwezig bij onderzoeker van de afdeling Antropogenetica
- Geen Informed Consent

Bloed afname (bij voorkeur maandag, dinsdag of woensdag):

Datum:-.....-

- 5 ml heparine [groene dop]
- 2 x 10 ml EDTA [paarse dop]
- Anders, nl

Verzending / aanleveren:

Bij kamertemperatuur!

Heparine bloed moet binnen 36 uur na afname op het lab verwerkt worden.

Aanleveren van maandag tot en met donderdag tot 17:00 uur, vrijdags voor 14:00 uur.