

Onderzoekslijnen

Het wetenschappelijk onderzoek beoogt de identificatie van genen betrokken bij verschillende groepen van ziektebeelden. In het CMG is er bijzondere expertise in de volgende domeinen:

- > Aangeboren afwijkingen
- > Doofheid
- > Obesitas
- > Groeistoornissen
- > Hart- en vaatandoeningen
- > Botaandoeningen en -tumoren
- > Alopecia
- > Verstandelijke beperking en autisme
- > Kanker
- > Cerebrale parese

Contact

CMG – Centrum Medische Genetica

Prins Boudewijnlaan 43 - bus 6, 2650 Edegem

Tel.: 03 275 97 74 – Fax: 03 275 97 23

E-mail: medische.genetica@uza.be

Website: www.genetica-antwerpen.be

Genetische raadpleging

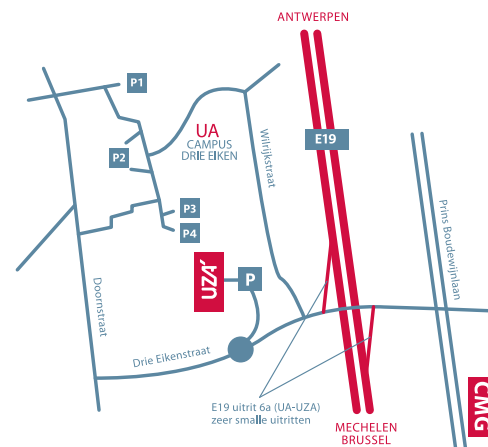
> UZA, Drie Eikenstraat 655, 2650 Edegem, route 29

Afspraak: 03 275 97 74

Genetische labodiagnostiek

Afgifte stalen: CMG, Prins Boudewijnlaan 43 - bus 6, Edegem

Aanvraagformulieren: www.genetica-antwerpen.be



UZA / Drie Eikenstraat 655 / 2650 Edegem

Tel +32 3 821 30 00 / www.uza.be

Volg ons op facebook  en instagram 

© UZA, september 2023. Niets uit deze brochure mag worden overgenomen zonder uitdrukkelijke toestemming. Medische genetica 1969461

Informatiebrochure patiënten



Genetische raadpleging

Ons team van artsen biedt deskundig erfelijkheidsadvies in alle deelgebieden van de medische genetica, vaak in multidisciplinair verband.

Frekwente vraagstellingen zijn:

- erfelijke ziekte bij consultant of partner
- kind met aangeboren afwijking, erfelijke ziekte of ontwikkelingsstoornis
- erfelijke ziekte in de familie
- prenataal advies
- erfelijke kanker (bv. borst- of darmkanker)
- huwelijk tussen bloedverwanten (bv. neef-nicht)

Artsen

- > Prof. dr. Bettina Blaumeiser
- > Dr. Marjan De Rademaeker
- > Prof. dr. Bart Loeys (diensthoofd)
- > Prof. dr. Marije Meuwissen
- > Dr. Lynne Rumping
- > Dr. Jenneke van den Ende

Genetisch consulenten

- > Inge Goovaerts
- > Hannah Muylle
- > Nathalie Saen
- > Melanie Van Cauwenberghe
- > Stephanie Vanclooster

Klinische psycholoog

- > Charlotte Spaas

Coördinator zeldzame ziekten

- > Ilse De Canck

Voor andere indicaties en verwijzingen of voor meer informatie, neem contact op met het CMG of zie www.genetica-antwerpen.be.



Cytogenetische diagnostiek

Het cytogenetisch laboratorium koppelt zijn lange ervaring aan geavanceerde beeldverwerkings-technologie.

Zowel numerieke als structurele chromosoomafwijkingen kunnen opgespoord worden bij:

- dragerschapsonderzoek i.v.m. chromosoomherschikkingen (infertiliteit)
- hemato-oncologische aandoeningen
- pre-implantatie genetische testing (PGT)

Cytogenetici

- > Dr. sc. Sigri Beckers
- > Dr. sc. Liesbeth Rooms

DNA-diagnostiek

In het laboratorium voor DNA-diagnostiek wordt het DNA onderzocht op de aanwezigheid van mutaties die aan de basis liggen van erfelijke aandoeningen.

DNA-diagnostiek kan aangewezen zijn voor:

- bevestiging/uitsluiting klinische diagnose
- presymptomatisch onderzoek
- dragerschapbepaling
- prenataal onderzoek
- pre-implantatie genetische testing (PGT)

Moleculaire genetici

- > Dr. sc. Maaïke Alaerts
- > Dr. sc. Liene Bossaerts
- > Dr. sc. Lubina Dillen
- > Dr. sc. Katrien Janssens
- > Prof. dr. sc. Frank Kooy
- > MSc. Katrien Storm
- > Prof. dr. sc. Guy Van Camp
- > Prof. dr. sc. Wim Van Hul
- > Prof. dr. sc. Lut Van Laer
- > Dr. sc. Kristof Van Schil
- > Prof. dr. sc. Wim Wuyts

UZA-CMG is ISO 15189:2012 geaccrediteerd door BELAC onder certificaatnummer 419-MED.

Kwaliteitsverantwoordelijke

- > MSc. Rudi Bernaerts