

AIOS worden in het UMCG is een bijzondere band aangaan met je opleider. Wij vroegen Paul van der Zwaag (AIOS Klinische Genetica) en Irene van Langen (zijn opleider) te vertellen over hun werkrelatie.

Paul van der Zwaag

Ik heb een jaar in de V.S. gestudeerd, voordat ik aan Geneeskunde ben begonnen. Getrouwd met Ruth, zij is AIOS Obstetrie en Gynaecologie, en sinds drie maanden trotse vader van een zoon. Voor voetballen, wielrennen, uit eten gaan en het theater bezien heb ik nu wat minder tijd. In klinische genetica krijg je te maken met zeer zeldzame ziektebeelden en verdiept je in de moleculairbiologische achtergronden van erfelijke aandoeningen.

Ik heb van jongs af aan met veel plezier in Groningen gewoond. Na mijn studie Geneeskunde kon ik direct aan de slag met mijn promotieonderzoek op de afdeling Genetica en aansluitend ben ik verder gegaan als AIOS.

Irene is ambitieus en heeft een duidelijke visie. Ze stimuleert je om het beste uit jezelf te halen. De ruimte die ik heb om na mijn promotie verder te gaan met mijn onderzoek past bij de ambities van ons beiden.

De opleiding is breed, maar biedt ruimte voor aandachtsgebieden. Ik wil betrokken blijven bij het wetenschappelijke onderzoek binnen de afdeling cardiogenetica en een bijdrage leveren aan het onderwijs aan studenten en co-assistenten.

Tip: Ga onderzoek doen, maar alleen als je het leuk vindt! Een promotieonderzoek is een geweldige ervaring, inclusief bezoeken aan het buitenland en internationale contacten. Kijk om je heen om te zien wat je kunt leren.

Irene van Langen

Geboren in Rotterdam, middelbare school richting Amsterdam gegaan en daar gestudeerd, lang gewoond en gewerkt (AMC). Israëlsch dansen is al heel lang mijn hobby. Dat dit in Groningen niet mogelijk is, is eigenlijk het enige nadeel van deze stad!

In 2009 is mij gevraagd om naar Groningen te komen om de vacature hoogleraar Klinische Genetica in te vullen. Dit leek me een goede stap in mijn carrière. De afdeling Genetica in Groningen is actief, financieel gezond en bruisend. Er zijn veel mogelijkheden voor innovaties; belangrijk in ons snel veranderde vak.

Ik vind het prachtig om te zien hoe verschillend iedereen is en probeer ook te bewaken dat iedere AIOS zijn eigenheid behoudt. Belangrijk voor hem of haar, maar ook voor de afdeling. Nieuwe, goede, ideeën komen vaak van de mensen die nog niet lang meedraaien en daardoor vragen stellen bij de routines.

Paul is een aardige, communicatief vaardige en vrolijke assistent, die al een heel researchtraject achter zich heeft en mede daardoor naast beginnend ook gespecialiseerd is.

Tip: Als je van behandelen, zelfs 'gezezen', en van het uitvoeren van medische handelingen houdt, ben je bij ons niet aan het goede adres. Wel als je je graag verdiept in ingewikkelde (genetische) problemen en het prettig vindt om de tijd te krijgen om patiënten te begeleiden in de moeilijke keuzen die zij vaak moeten maken.



Wil je weten hoe jij AIOS wordt bij het UMCG of wil je het volledige interview lezen? Kijk dan op www.aios.umcg.nl

Universitair Medisch Centrum Groningen
Bouwen aan de toekomst van gezondheid