



**Thorax Centrum Twente**



*Werken bij Medisch  
de grootste topklinische*

*Spectrum Twente (MST) is werken in één van ziekenhuizen in Nederland. Met vier locaties is MST altijd dichtbij en levert het basiszorg en specialistische medische zorg. Samen met 3.800 collega's, waaronder 220 medisch specialisten, werkt u vóór en met patiënten in een gastvrije, hoogwaardige en veilige omgeving. Begin 2016 openden wij ons nieuwe ziekenhuis, het jongste en meest moderne ziekenhuis van Nederland.*

Het Thorax Centrum Twente zoekt per 1 januari 2021 een:

### **Fellow elektrofysiologie (1.0 fte)**

Het Thorax Centrum Twente biedt het volledige pallet van elektrofysiologische behandelopties bij volwassenen aan. Een speerpunt binnen het Thoraxcentrum is de behandeling en onderzoek van (complexe) ritmestoornissen. Device therapie bestaat uit (subcutane) ICD; (leadless en LBB pacing) pacemaker therapie en cardiale resynchronisatie therapie. Tevens is er een uitstekende samenwerking met de hartchirurgen m.b.t. de hartritme chirurgie. Het cardiovasculair interventiecentrum bestaat uit 4 kamers waarbij 2 kamers zijn ingericht voor het uitvoeren van elektrofysiologische procedures en device implantaties. Alle beschikbare beeldvormende technieken en state-of-the-art (high density) mapping systemen zijn aanwezig.

### **Wat vragen wij**

Een initiatiefrijke cardioloog met aangetoonde interesse voor ritmestoornissen, in het bijzonder voor klinische elektrofysiologie. Reeds gepromoveerd zijn strekt tot aanbeveling. Ook assistenten in het laatste jaar van hun opleiding kunnen solliciteren. Wij verwachten dat u actief deelneemt aan de opleiding van (co-)assistenten en participeert in wetenschappelijk onderzoek.

### **Wat bieden wij**

Een 2-jarig fellow traject tot gecertificeerde EHRA/NVVC klinisch elektrofysioloog en device cardioloog. Als fellow zult u betrokken zijn bij alle (poli) klinische facetten van de behandeling van ritmestoornissen.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met dr.MF Scholten, cardioloog-elektrofysioloog en hoofd afdeling elektrofysiologie. Telefoonnummer (053) 4 87 21 51. Uw sollicitatie kunt u richten aan dr. MF Scholten: marcoen.scholten@mst.nl.