



Ben jij een ervaren klinisch fysicus? Wij hebben een innovatieve werkplek voor je in OLVG! Wij zijn op zoek naar een

## **klinisch fysicus**

**1,0 fte**

### **Samenvatting**

OLVG is hét stadsziekenhuis van Amsterdam met twee hoofdlocaties in Amsterdam-Oost en Amsterdam-West. Samen beschikken de locaties over een groot aantal medische specialismen en bijzondere functies, zoals het Hartcentrum met meerdere HCK's en Cardiothoracale chirurgie, level 3 Intensive Care en HIV-behandelcentrum. OLVG wil haar positie als hét toonaangevende stadsziekenhuis van Amsterdam verder invullen door de kwaliteit van onze zorg, opleiding en onderzoek nog verder te verbeteren.

### **Werkomgeving**

De vakgroep Klinisch Fysica is binnen OLVG onderdeel van de ondersteunende afdeling Informatisering, Automatisering en Medische Technologie. De vakgroep ondersteunt ziekenhuisbrede projecten, zoals de realisatie van nieuwbouw op locatie West en de verdere digitalisering van de zorg. Verder draagt de vakgroep bij aan de opleiding tot Qualified Medical Engineer en klinisch informaticus, wetenschappelijke projecten, innovaties en de implementatie van nieuwe ontwikkelingen op het gebied van medische technologie, zoals bijvoorbeeld 3D printen en AI. Recentelijk is de visie op MedTech vastgesteld, richtinggevend voor de ontwikkelingen op het gebied van medische technologie binnen OLVG. De uitwerking en realisatie van de visie zal de komende tijd leidend zijn voor de werkzaamheden van de vakgroep. De vakgroep is lid van de medische staf, is vertegenwoordigd in verschillende commissies en werkgroepen op ziekenhuisniveau en is ook betrokken bij het geven van onderwijs binnen OLVG.

### **Over de functie**

Vanwege het vertrek van één van de klinisch fysici is de vakgroep Klinische Fysica op zoek naar een nieuwe collega.

Als klinisch fysicus ben je verantwoordelijk voor de kwaliteit, veiligheid en doelmatigheid van medische technologie op beide locaties van OLVG. Daarnaast is jouw visie op de toepassing van medische technologie in de breedste zin medebepalend voor de innovatieve en vooruitstrevende ambities van OLVG.

### **Functie-eisen**

- Je hebt de opleiding tot klinisch fysicus succesvol afgerond in het werkterrein AKF of RNG;
- bij voorkeur heb je enkele jaren ervaring als klinisch fysicus, als je de opleiding tot klinisch fysicus net hebt afgerond nodigen we je ook uit te solliciteren;
- je bent proactief en beschikt over een sterk analytisch vermogen;
- je beschikt over organisatiesensitiviteit, bent goed in staat om te gaan met diverse belangen binnen de organisatie en bouwt snel jouw netwerk binnen het ziekenhuis op;



- medisch-technologische innovaties maken je enthousiast, je laat je niet makkelijk uit het veld slaan als implementatie hiervan wat meer tijd kost of weerstand oproept;
- je hebt ervaring en aantoonbare affiniteit met organiseren en managen van complexe projecten en het omzetten hiervan in concrete acties en borging;
- je bent gericht op en hebt oog voor de samenwerking en sfeer binnen het team.

### **Wij bieden**

Wij bieden je een afwisselende en uitdagende functie in een plezierige werkomgeving. Het dienstverband is in eerste instantie voor de duur van één jaar met de intentie tot aanstelling voor onbepaalde tijd. Salariëring is conform de Cao Ziekenhuizen (schaal 80), met daarnaast uitstekende secundaire arbeidsvoorwaarden. Indiensttreding bij voorkeur per 1 maart 2023.

### **Meer weten?**

Voor meer informatie over de functie kun je contact opnemen met Vera Lagerburg of Jaap Groen, beide klinisch fysicus, via het telefoonnummer (020)-599 2935 of (020)-480 7071

### **Solliciteren**

We ontvangen jouw sollicitatie graag uiterlijk 28 februari 2023 via de website [www.werkenbijolvg.nl](http://www.werkenbijolvg.nl). De gesprekken met de BenoemingsAdviesCommissie (BAC) zullen plaatsvinden op donderdag 23 maart na 17.00 uur. We vragen je hier alvast rekening mee te houden.