

Klinisch fysicus - audioloog

- Het betreft een contract voor bepaalde tijd, een jaar met uitzicht op onbepaalde tijd
- Het aangeboden dienstverband is voor 29-36 uur per week
- Inschaling vindt plaats in schaal 12: max € 76849 bruto per jaar bij volledig dienstverband (incl. vakantiegeld en eindejaarsuitkering)
- Sluitingsdatum 01 november 2016
- Planning eerste gesprek 7 november

Functieomschrijving

Ter versterking van het audiologisch centrum zoeken wij een ervaren klinisch fysicus - audioloog die gedreven is, zorg vernieuwt en verbinding zoekt met partijen binnen en buiten het Radboudumc. Onze nieuwe collega moet daarbij een netwerker zijn en het gezicht van de audiologengroep Nijmegen kunnen zijn.

Je bent actief in de drie kerntaken van het Radboudumc: patiëntenzorg, onderwijs en onderzoek. Je speelt een belangrijke rol in het geven en vernieuwen van onderwijs aan AIOS (KF en KNO), audiologie-assistenten, logopedisten, maatschappelijk werkers, studenten geneeskunde en medisch techniek. Je hebt een uitvoerende en superviserende rol in de patiëntenzorg en bent verantwoordelijk voor het verder ontwikkelen van de zorg op kwaliteit, doelmatigheid en persoonsgerichtheid.

In samenwerking met anderen realiseer je de ambitie van de afdeling en het Radboudumc om vanuit een netwerkgedachte te werken aan optimale patiëntenzorg, opleiding en onderzoek.

Taken en verantwoordelijkheden

- Actieve betrokkenheid bij de opleiding KLIFIO, die in het Radboudumc start met een basisopleiding Klinische Fysica samen met de klifio's uit alle subspecialismen, te weten Audiologie, Radiotherapie, Radiologie, Nucleaire geneeskunde en Algemene Klinische Fysica
- Begeleiden van opleidingen en bijscholing van audiologen, audiologie-assistenten, AIOS en logopedisten
- Innoveren van diagnostiek, behandeling, techniek en processen
- Verspreiden van kennis, ervaring en innovatie

Profiel

De klinisch fysicus - audioloog is een spilfunctie op onze afdeling. Naast verbinden geef je functioneel en coachend leiding aan de teams op het audiologisch centrum. Je bent gepromoveerd, een teamspeler, verbinder en sterke communicator. Verder beschik je over:

- Een afgeronde universitaire opleiding klinisch fysicus - audioloog, of klinisch fysicus - audioloog in de laatste fase van de opleiding
- Wetenschappelijke drive
- Onderwijs capaciteiten

Organisatie

Het audiologisch centrum van het Radboudumc specialiseert zich in academische zorg aan patiënten met gehoor- en gehoorgerelateerde communicatieproblemen en hun familie. Het audiologisch centrum is onderdeel van de afdeling Keel-Neus-Oorheelkunde (KNO). De afdeling heeft de ambitie om van academisch centrum te groeien naar academisch netwerk: samen met netwerkpartners in de regio realiseren wij excellente zorg, opleiding van specialisten in KNO en audiologie, wetenschappelijk onderzoek en onderwijs aan ketenpartners in de regio.

In het audiologisch centrum leveren wij

- Diagnostiek en revalidatie van kinderen en volwassenen die in aanmerking komen voor een actief implantaat en conventionele hoortoestellen
- Diagnostiek van kinderen met een achterstand in de ontwikkeling van taal en spraak

Een multidisciplinair team van medewerkers verzorgt de diagnostiek en revalidatie. Het accent ligt op academische zorg die is verweven met de afdeling KNO. Wetenschappelijk onderzoek is ondergebracht in het Donders Center for Neuroscience.

Werken bij het Radboudumc

Het Radboudumc wil voorop lopen in de ontwikkeling van innovatieve, duurzame en betaalbare gezondheidszorg. Onze missie is: 'to have a significant impact on healthcare'. Die missie verwezenlijken we met persoonsgerichte zorg, aantoonbaar onderscheidende kwaliteit, doelmatigheid en duurzame netwerken. Al onze inspanningen zijn er steeds op gericht om tot verbetering en vernieuwing te komen. De patiënt en zijn kwaliteit van leven vormen hierbij ons uitgangspunt. Patiëntenzorg, onderzoek en onderwijs gaan bij dit alles hand in hand.

Om onze missie te kunnen realiseren, zoeken wij collega's die deze uitdaging met ons aan willen gaan. Medewerkers die goed zijn in hun vakgebied en het beste uit zichzelf halen door grenzen te verleggen en 'net dat stukje meer' te bieden. In het Radboudumc krijg je het vertrouwen en neem je de verantwoordelijkheid om samen de verandering waar te maken. Voor de beste zorg voor de patiënt en de toekomst van de gezondheidszorg.

Opmerkingen en contactinformatie

De gewenste startdatum is 1 januari 2017.

Voor meer informatie kun je contact opnemen met prof. dr. Henri Marres, afdelingshoofd KNO via Madeleine.Wiltingh@radboudumc.nl of via 024 361 40 73. *(Gebruik dit mailadres alleen voor informatie. Voor solliciteren gebruik het sollicitatieformulier).*

Graag solliciteren vóór 1 november via ons [online sollicitatieformulier](#).

Acquisitie naar aanleiding van onze vacatures stellen wij niet op prijs.