

## Laborant Klinische Neurofysiologie

### Functieomschrijving

Als laborant klinische neurofysiologie (laborant KNF) werk je op de functie afdeling Klinische Neurofysiologie in het Radboudumc te Nijmegen. De afdeling Klinische Neurofysiologie is onderdeel van de afdeling Neurologie. In deze specifieke tak van de medische diagnostiek doe je onderzoek dat gericht is op het opsporen van stoornissen in het functioneren van het centrale en perifere zenuwstelsel, de spieren en de bloedvoorziening van de hersenen.

Laborant Klinische Neurofysiologie is de perfecte baan voor degene die diagnostische zorg voor patiënten wil uitvoeren in de voorhoede van de medisch-technologische ontwikkelingen.

### Taken en verantwoordelijkheden

- Het uitvoeren van neurofysiologische onderzoeken als EEG, EMG, SSEP, BAEP, VEP, zenuw- en spierecho-onderzoek, TCD, Duplex, slaapregistratie en monitoring op OK.
- Het interpreteren en de verslaglegging van onderzoekgegevens.
- De onderzoeken vinden plaats op de afdeling Klinische Neurofysiologie, de OK of op de klinische afdelingen (IC, verpleegafdeling).
- Je bent bereid om te participeren in de bereikbaarheidsdienst (avond, nacht en weekenden).

### Profiel

- Hbo+ opgeleid met diploma KNF laborant LOI of gelijkwaardige opleiding (zoals hbo Biometrie met KNF profiel). Ook laboranten die hun opleiding bijna hebben afgerond worden van harte uitgenodigd te solliciteren.
- Je herkent jezelf in de volgende zaken: klantgericht, en kunt goed samenwerken in een multidisciplinair team. Daarnaast ben je eerlijk en oprecht en weet iedereen wat hij/zij van je kan verwachten;
- Je werkt zowel met volwassen patiënten als met kinderen. Je beschikt daarom over goede sociale vaardigheden en je kunt je goed verplaatsen in een ander en daar je werk op aanpassen.
- Je herkent jezelf in de competenties: accuratesse, inventiviteit, (probleem)analyse en flexibiliteit.
- Je beschikt over technisch inzicht en vaardigheid in het werken met computers.
- Tot slot herken je jezelf in de [Radboud manier van werken](#).

### Organisatie

De afdeling **Neurologie** staat landelijk bekend als een expertisecentrum voor neuromusculaire aandoeningen, neurodegeneratieve ziektes en bewegingsstoornissen, neurovasculaire ziektes en kinderneurologie. De afdeling Neurologie onderscheidt zich in de kerndomeinen patiëntenzorg, onderwijs & opleiding en onderzoek. De Klinische Neurofysiologie verricht als functielaboratorium van de afdeling Neurologie jaarlijks zo'n 6.800 diagnostische onderzoeken voor zowel interne als externe aanvragers. Op de Klinische Neurofysiologie werken 4 neurologen/klinisch neurofysiologen, een technisch geneeskundige, een managementassistente en 10 laboranten, vaak in een parttime dienstverband. Er is een vaste samenwerking met de Sint Maartenskliniek en het Maasziekenhuis Pantein in Boxmeer.

## Het Radboudumc

Het Radboudumc wil vooroplopen in de ontwikkeling van duurzame, innovatieve en betaalbare gezondheidszorg. En daarmee aan de gezondheid van mens en maatschappij in Nederland en daarbuiten. Onze missie is dan ook: *To have a significant impact on healthcare*. Bekijk zelf hoe dat zich uit in onze [strategie](#).

Lees meer over wat [werken bij](#) het Radboudumc betekent en hoe jij daaraan kan bijdragen.

## Arbeidsvoorwaarden

- Het aangeboden dienstverband betreft een aanstelling voor onbepaalde tijd, voor 32-36 uur per week.
- Afhankelijk van kennis en ervaring vindt inschaling plaats in schaal 8: max € 48.954 bruto per jaar bij volledig dienstverband (incl. vakantiegeld en eindejaarsuitkering).

Bij indiensttreding vragen wij om een verklaring omtrent gedrag (VOG) en vindt er, afhankelijk van de functie, een screening plaats op basis van het aangeleverde cv. De procedure hiervoor verloopt via de afdeling HR van het Radboudumc.

Lees meer over de [arbeidsvoorwaarden](#) en [sollicitatieprocedure](#) binnen het Radboudumc.

## Opmerkingen en contactinformatie

Voor alle aanvullende vragen over de functie kun je contact opnemen met Linda Verhaegh, managementassistente afdeling Klinische Neurofysiologie, via [linda.verhaegh@radboudumc.nl](mailto:linda.verhaegh@radboudumc.nl) of (024) 261 52 83. *(Let op! Gebruik dit mailadres alleen voor informatie. Voor solliciteren graag het online sollicitatieformulier gebruiken.)*

Graag solliciteren **vóór 29 maart** via het [online sollicitatieformulier](#).

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

Bekijk deze vacature op onze website: [www.radboudumc.nl/vacatures/64242-laborant-klinische-neurofysiologie](http://www.radboudumc.nl/vacatures/64242-laborant-klinische-neurofysiologie)