

# Radboudumc

## AIOS Pathologie

### Functieomschrijving

De opleiding is gestructureerd thematisch opgebouwd waardoor alle facetten van de pathologie ruim aan bod komen. Het betreft een brede opleiding, waarbij je in vrijwel alle orgaangebieden wordt opgeleid. De cel- en weefselleer wordt aangeleerd volgens de moderne competentie- en themagebonden opleidingsstructuur voor AIOS. Binnen de thema's wordt de macroscopie (het uitsnijden van grote operatiepreparaten) en microscopie geleerd. Tevens wordt de klinisch patholoog opgeleid in het verrichten van postmortaal onderzoek via sectie/obductie.

In de moderne pathologie krijgt de moleculaire diagnostiek een steeds groter aandeel en dit vormt dan ook een belangrijk onderdeel van de opleiding. Als AIOS participeer je in veel multidisciplinaire, overwegend oncologische besprekingen, waarbij je als AIOS, veelal onder supervisie van de patholoog, bevindingen vanuit de pathologie bespreekt.

Als arts-assistent in opleiding tot specialist (AIOS) pathologie ben je verantwoordelijk voor de diagnostiek van ingezonden cel- en weefselmateriaal van patiënten. In het begin van de opleiding is er ruime supervisie, maar naarmate de opleiding vordert, zul je steeds zelfstandiger werken. Hierbij is interactie met de kliniek een belangrijk deel van het werk.

Daarnaast doe je zelfstandig onderzoek binnen het vak en je gebruikt daarbij moderne technieken waaronder immunohistochemie en moleculaire diagnostiek. Online is een **korte film** te zien waarin het werk van een klinisch patholoog wordt geïllustreerd.

### Profiel

Je hebt een **wo geneeskunde opleiding** of studeert daarvoor in 2019 af en je voldoet aan de volgende functie-eisen:

- Brede **interesse** in het **menselijk lichaam, biologische processen** en **cel- en weefselleer**.
- Communicatief vaardig, zowel mondeling als schriftelijk.
- Goed kunnen werken in teamverband.
- Visueel ingesteld.
- **Analytisch denkvermogen**.
- Goed kunnen plannen en organiseren en beschikken over goed zelfmanagement.
- Tot slot herken je jezelf in de **Radboud manier van werken**.

### Organisatie

De afdeling **Pathologie** heeft een moderne en volledig uitgeruste werkomgeving waarbinnen ruim 150 medewerkers zich inzetten voor onderwijs, onderzoek en patiëntenzorg. Naast de standaard histo- en cytotechnische verrichtingen, voeren we een groot aantal aanvullende onderzoekstechnieken uit zoals immunohistochemie, in situ hybridisatie, diverse moleculaire

technieken, elektronenmicroscopie, laserdissectie microscopie, genomics en proteomics. Ons wetenschappelijk onderzoek bestrijkt een breed scala van ziekten met inbegrip van genetisch onderzoek en onderzoek naar klinische toepassingen van digitale pathologie. In de loop van 2019 zal een transitie plaatsvinden naar digitale microscopie.

De afdeling Pathologie verzorgt de opleiding tot klinisch patholoog. Deze opleiding van vijf jaar vindt voor het grootste deel plaats op de afdeling Pathologie in het Radboudumc. Tevens zijn er twee perifere stages van zes tot acht maanden maanden in gelieerde opleidingsziekenhuizen, Canisius Wilhelmina Ziekenhuis in Nijmegen, Jeroen Bosch Ziekenhuis in Den Bosch, Rijnstate Ziekenhuis in Arnhem of laboratorium PAMM in Eindhoven.

### **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**

- De vacature is opengesteld voor opleidingsplaatsen in 2019.
- Een e-assessment is een vast onderdeel van de selectieprocedure evenals een meeloopstage op de afdeling.
- 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.
- Het aangeboden dienstverband betreft een aanstelling voor een bepaalde tijd, 46 uur per week.
- Voor 5 jaar, de duur van de opleiding.
- Afhankelijk van kennis en ervaring vindt inschaling plaats in schaal 11A: max €66422 bruto per jaar bij volledig dienstverband (incl. vakantiegeld en eindejaarsuitkering).
- Lees meer over de **arbeidsvoorwaarden** en **sollicitatieprocedure** binnen het Radboudumc.

### **Opmerkingen en contactinformatie**

Naast je brief en cv ontvangen we ook graag je cijferlijsten van je eindexamen VWO, cijferlijsten van je master en bachelor Geneeskunde en een afschrift van je BIG-registratie.

Geïnteresseerden in de opleiding tot klinisch patholoog worden van harte uitgenodigd om contact op te nemen voor meer informatie of om eens op de afdeling mee te lopen!

Voor alle aanvullende vragen over de functie kun je contact opnemen met dr. Benno Küsters, opleider en patholoog, via e-mail **benno.kusters@radboudumc.nl** of via telefoonnummer 06-29 01 00 14 of met dr. Ewout Schaafsma via telefoonnummer (024) 368 72 33 of via e-mail: **Ewout.Schaafsma@radboudumc.nl**.

Graag solliciteren **vóór 28 februari** via het **online sollicitatieformulier**.

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