

Maastrro en het Catharina Ziekenhuis zijn op zoek naar één:

## Arts in opleiding (AIOS) tot radiotherapeut-oncoloog

*Start juli 2025*

**We zoeken jou!** Een enthousiaste en gedreven (basis)arts, die affiniteit heeft met radiotherapie en oncologie; en die ons team van acht AIOS komt versterken.

De opleiding is een vijfjarig traject, is competentiegericht en opgebouwd uit verschillende klinische stages. Daarnaast wordt er tijd beschikbaar gesteld voor wetenschappelijk onderzoek en klinische verdieping. Je werkzaamheden bestaan onder andere uit het stellen van de indicatie en je wordt betrokken bij het gehele behandelproces: van voorbereiding tot uitvoering. Daarbij heb je ruim voldoende tijd voor het voorlichten en begeleiden van jouw patiënten. Daarnaast draai je mee in de bereikbaarheidsdiensten en de polikliniek in VieCuri, Venlo. Binnen de clusteropleiding wordt een deel van de opleiding (circa één jaar) gevolgd binnen het Catharina Ziekenhuis te Eindhoven (CZE); gedurende dat jaar ben je bereid om heen en weer te reizen of je daar in de buurt te huisvesten.

**Wat breng je mee?** Je hebt affiniteit met de oncologie in al haar facetten en wil graag de technische aspecten van het vak leren. Je beschikt over uitstekende communicatieve vaardigheden en je kunt goed samenwerken in een team. Tevens is het van belang dat je snel kunt schakelen en kunt (her)prioriteren bij wisselende taken. Uiteraard heb je de opleiding Geneeskunde (bijna) afgerond.

### Wat bieden we jou?

- Een dienstverband voor 38 uur per week (arbeidsduur tussen 32 – 38 uur is bespreekbaar) op basis van de CAO Ziekenhuizen, voor de duur van de opleiding;
- Startdatum in overleg te bepalen, maar in principe per 1 juli 2025;
- Een salaris van minimaal € 4.514,80 en maximaal € 5.896,58 bruto/maand (salarispeil 1 juni 2024, op basis van 38 uur/week), inschaling afhankelijk van eventuele relevante ervaring;
- Uitstekende overige arbeidsvoorwaarden, zoals een 8,33% vakantietoeslag, 8,33% eindejaarsuitkering, goede pensioenvoorziening en aantrekkelijke kortingsregelingen voor onder andere diverse (zorg)verzekeringen, fietsaanschaf en sportabonnementen;
- Naast professionele ontwikkeling, veel aandacht voor persoonlijke ontwikkeling;
- Ten slotte is er een levendig sociaal programma, waaronder een jaarlijks wintersportweekend.

### Meer informatie over de opleidingsplek?

Neem gerust contact op met:

- Bastiaan Ta (Maastrro), radiotherapeut-oncoloog / opleider: +31(0)88-4455600
- Lieke in 't Ven (Maastrro), radiotherapeut -oncoloog / plaatsvervangend opleider: +31(0)88-4455600
- Tom Budiharto (CZE), radiotherapeut-oncoloog / opleider: +31(0)40-2396430
- Shyama Tetar (CZE), radiotherapeut-oncoloog / plaatsvervangend opleider: +31(0)40-2396430

**Sollicitatieprocedure:** De eerste gespreksronde is gepland op woensdagmiddag 9 april en de 2<sup>e</sup> gespreksronde op vrijdagmiddag 9 mei. Een meeloopdag en/of assessment is onderdeel van de procedure.

**Solliciteren?** Spreekt de opleiding tot radiotherapeut-oncoloog jou aan? Dan zien we jouw reactie graag tegemoet! Je motivatiebrief en CV kun je **voor 20 maart 2025** uploaden via onze website [www.maastrro.nl](http://www.maastrro.nl) (via de tab 'Jobs & Academy').

**Over Maastrro:** Radiotherapie - bestraling - is één van de behandelopties voor wie kanker heeft. Maastrro is een zelfstandig, topspecialistisch centrum voor radiotherapie met vestigingen in Maastricht en in Venlo.



De 380 collega's die bij Maastrro werken, combineren uitstekende patiëntenzorg met wetenschappelijk onderzoek én onderwijs aan toekomstige zorgprofessionals. Voor onze patiënten zoeken we naar de beste behandeling, naar de balans tussen beter worden en kwaliteit van leven.

Ons grensverleggend en ambitieus wetenschappelijk onderzoek leidt geregeld tot zinvolle innovaties en daarmee tot betere behandelingen. Alles wat we doen, doen we met veel inzet en altijd samen: als team, samen met andere (internationale) zorgprofessionals en onderzoekers en - uiteraard - samen met de patiënt.

Bij Maastrro worden patiënten behandeld met fotontherapie, protontherapie (als één van de drie instituten in Nederland) en brachytherapie. We beschikken over geavanceerde apparatuur zoals 6 Varian Toestellen (TrueBeam, Halcyon, Ethos) met kV en MV imaging mogelijkheid, optical surface tracking, twee dual energy CT scanners en een uitgebreid brachytherapieprogramma. In ons protontherapiecentrum wordt hoogwaardige therapie gegeven met een compacte protonenmachine, en o.a. kV CBCT en optical surface tracking. Speerpunten zijn beeld- en dosisgestuurde adaptieve radiotherapie en motion management.

**Over CZE:** Het Catharina Ziekenhuis Eindhoven is een topklinisch en topreferent ziekenhuis dat zich richt op hoogwaardige zorg en opleiding. De afdeling Radiotherapie is een patiëntgerichte en efficiënte organisatie met een hoge kwaliteit ten aanzien van werkprocessen en toetsing. De afdeling beschikt over 6 Elekta versnellers, een large-bore CT, een Mobetron, een Papillon en een ViewRay MR-linac (MRIdian). Speerpunten zijn o.a. intra-operatieve radiotherapie, brachytherapie en online MRI-gestuurde adaptieve radiotherapie. Door intensieve samenwerking met de afdeling Radiologie en Nucleaire Geneeskunde van het Catharina Ziekenhuis wordt veelvuldig gebruik gemaakt van beeldfusie met MRI en PET-CT.

Meer informatie over Maastrro of het Catharina Ziekenhuis is ook te vinden via [www.maastrro.nl](http://www.maastrro.nl) of [www.werkenbijcatharina.nl](http://www.werkenbijcatharina.nl).