**AIOS Klinische Chemie OOR-ZWN**

Full-time vanaf 1 januari 2026

**Werkomgeving**

In 2026 is binnen de opleidings- en onderwijsregio Zuidwest-Nederland (OOR-ZWN) plaats voor 3 opleidingsplaatsen Klinische Chemie. Beoogde startdatum van de opleiding is 1 januari 2026.Tot de OOR-ZWN-Klinische Chemie behoren het Albert Schweitzer ziekenhuis Dordrecht, Amphia ziekenhuis Breda, Erasmus MC Rotterdam, Groene Hart Ziekenhuis Gouda, Franciscus Gasthuis & Vlietland Rotterdam, Maasstadziekenhuis Rotterdam en Reinier de Graaf Groep Delft.

De OOR-ZWN-Klinische Chemie biedt een 4-jarige postacademische opleiding tot Klinisch Chemicus in een combinatie van universitair en niet-universitair en valt onder de auspiciën van de Nederlandse Vereniging voor Klinische Chemie en Laboratoriumgeneeskunde (<https://www.nvkc.nl/ons-vak/opleiding-tot-klinisch-chemicus>). We leiden op volgens het landelijk opleidingsplan Klinische Chemie en de regionale en lokale opleidingsplannen die hiervan zijn afgeleid.

De instroominstituten voor 2026 zijn het Amphia ziekenhuis in Breda, het Albert Schweitzer ziekenhuis in Dordrecht en het Groene Hart Ziekenhuis (i.s.m. het Erasmus MC) in Gouda. De opleidingsteams in de instellingen hebben oog voor de individuele talenten en ontwikkelwensen van de AIOS met focus op de pijlers van de Klinische Chemie: Medisch Leiderschap, Methodologie en Datavaardigheden, Technologie.

**Functie-inhoud**
Bij voltijdsdienstverband bestaat de opleiding uit 1 basisjaar (basisfase), 2 verdiepingsjaren (verdiepingsfase) en 1 jaar dat in het teken staat van profilering binnen de Klinische Chemie (profileringsfase). De basisfase en 1,5 jaar van de verdiepingsfase wordt gevolgd in 2 niet-universitaire ziekenhuizen uit de OOR-ZWN. Daarnaast worden 6 maanden van de verdiepingsfase universitair doorgebracht. De profileringsfase kan zowel universitair als niet-universitair worden doorgebracht, al naar gelang jouw persoonlijke ontwikkelwensen.

Tijdens de opleiding leer je alle onderdelen en aspecten van het vakgebied kennen. Het betreft onder meer bloedafname, algemene klinische chemie, hematologie, hemostase, bloedtransfusie, immunologie, endocrinologie en erfelijke metabole ziekten. Aan de pathofysiologische en klinische achtergronden van analyses en consultfunctie wordt veel aandacht besteed. Je neemt actief deel aan klinische besprekingen en laboratorium overleggen. Daarnaast draag je bij aan onderwijs, (toegepast) wetenschappelijk onderzoek en word je betrokken bij de kwaliteitszorg en het management van het laboratorium.

**Profiel**

Naast ambitie, collegialiteit en enthousiasme beschik je over uitstekende contactuele en sociale vaardigheden. Competenties die een pluspunt zijn om geselecteerd te worden voor de sollicitatiegesprekken zijn: creatief en goed in samenwerken met anderen, maatschappelijk betrokken, goed in organiseren en plannen, en een wetenschappelijke instelling. Deze kan blijken uit een promotietraject of aantoonbare (in de vorm van wetenschappelijke artikelen) relevante onderzoekservaring van tenminste 2 jaar. Verder heb je bij voorkeur ervaring met de analytische chemie, fysische chemie en medische fysiologie. Daarnaast:

* Ben je in bezit van een afgeronde academische opleiding (MSc), bij voorkeur Geneeskunde, Scheikunde, Farmacie, Medische Biologie, Technische Geneeskunde. Of een vergelijkbare opleiding in combinatie met relevante onderzoekservaring.
* Goede beheersing van de Nederlandse taal.

**Wat bieden wij**

Je ontvangt een overeenkomst bij de organisatie waar je instroomt. De arbeidsvoorwaarden van de daar geldende cao zijn van toepassing. In alle gevallen betreft het een tijdelijk contract voor de duur van de opleiding, is 38-uur verspreid over vijf werkdagen bij voltijdsdienstverband, is inclusief een 13e maand en vakantiegeld. Het salaris is ingedeeld in de salarisschaal voor arts-assistenten.

**Solliciteren en inlichtingen**
Maak van deze vacature jouw nieuwe baan en solliciteer meteen! Stuur daarvoor je motivatiebrief, CV en eventuele bijlagen voor 8 september 2025 naar h.russcher@erasmusmc.nl. Vermeld bij je sollicitatie de gegevens van tenminste 2 referenten.

Inhoudelijke vragen over de vacature? Henk Russcher, Klinisch Chemicus en opleider in het Erasmus MC en tevens opleidingscoördinator van de OOR-ZWN-Klinische Chemie, beantwoordt deze met plezier via 06-18638338.

Enkele belangrijke punten om rekening mee te houden bij het indienen van je sollicitatie:

* De selectiecommissie bestaat uit diverse leden binnen de OOR-ZWN Klinische Chemie. Dit betekent dat bij het indienen van jouw sollicitatie, je akkoord gaat met het delen van jouw gegevens met de selectiecommissieleden.
* De gesprekken vinden plaats op maandag 15 september. Je krijgt bericht of je tot de geselecteerden behoort die wordt uitgenodigd voor één of meerdere gesprekken.
* De selectiecommissie wijst de kandidaten toe aan een van de drie opleidingsinstituten, maar tijdens het sollicitatieproces kan voorkeur voor een instroominstituut worden aangegeven (gespreksronde).