



De afdeling Klinische Chemie heeft een vacature voor

Klinisch chemicus of arts Klinische Chemie

Fulltime

De afdeling

Het Erasmus MC is een innoverend centrum voor hoogwaardige kennisontwikkeling, kennisoverdracht en zorg op het gebied van ziekte en gezondheid. De afdeling Klinische Chemie sluit daar op aan in haar streven naar een herkenbare toepassing op het gebied van patiëntenzorg, onderwijs, onderzoek en opleiding. Vooralsnog is de afdeling opgebouwd uit een hoofdlocatie in het Erasmus MC, een locatie in het Erasmus MC-Daniel den Hoed kliniek en een locatie in het Erasmus MC-Sophia Kinderziekenhuis, en is zij bovendien verantwoordelijk voor de klinische chemie in het Havenziekenhuis. Eén van de klinisch chemici is in het Star-Medisch Diagnostisch Centrum verantwoordelijk voor de klinisch chemische supervisie en advisering. Als de nieuwbouw Erasmus MC in 2013 gedeeltelijk klaar is, verhuizen de eerste delen van de afdeling naar de nieuwbouwlocatie, in 2017 gevolgd door het laatste deel (AKC-Daniel). In die situatie zal er ook één integraal bloedtransfusielaboratorium zijn ontstaan als onderdeel van de afdeling klinische chemie. De afdeling heeft een modern geoutilleerd, CCKL-geaccrediteerd laboratorium waarin optimale dienstverlening, efficiënte productie, innovatieve analysemethoden (LC-tandemMS), kwaliteit en IT, maar ook wetenschappelijk onderzoek naast elkaar bedreven worden. Speerpunten van wetenschappelijk onderzoek zijn farmacogenetica en methyl-groep metabolisme; diagnostische speerpunten zijn pediatrie klinische chemie, bloedtransfusie, eiwitbiomarkers, allergie en nierstenen. Er werken ongeveer 180 medewerkers. De afdeling maakt deel uit van een cluster van zeven op diagnostiek gerichte afdelingen die binnen enige tijd zullen worden omgevormd tot een thema Diagnostiek met in totaal negen diagnostische en/of consultatieve afdelingen. Voor overige informatie kunt u terecht op www.erasmusmc.nl/akc.

Functie-inhoud

Vanwege het vertrek van één van onze klinisch chemici zijn wij op zoek naar een enthousiaste collega die de samenwerking zoekt, eigen initiatief toont en resultaatgericht werkt aan de kwaliteit van de klinisch chemische dienstverlening, onderwijs en onderzoek. Specifieke onderwerpen waarvoor invulling wordt gezocht zijn de supervisie van het laboratorium in het Erasmus MC-Daniel den Hoed en de aandachtsgebieden bloedtransfusie, m-proteïnen, tumormarkers en hemocytometrie. Contact met de kliniek krijgt een steeds grotere plaats in de werkzaamheden van de klinisch chemicus. U maakt bovendien deel uit van het opleidingsteam voor de opleiding tot klinisch chemicus. Wetenschappelijk onderzoek wordt zoveel mogelijk gezocht in aansluiting op bestaande speerpunten of in samenwerking met onderzoekers van andere afdelingen. Organisatorische medeverantwoordelijkheid komt o.a. tot uiting in het lidmaatschap van het managementteam van de afdeling.

Functie-eisen

U bent een enthousiaste, kwaliteitsgerichte klinische chemicus (ingeschreven als klinisch chemicus of arts klinische chemie in het register van de NVKC, respectievelijk MSRC), bij voorkeur met enkele jaren ervaring op het terrein van de bloedtransfusie of bereidheid om daarin de verdieping te zoeken. Naast de eerder genoemde competenties samenwerking, initiatief en resultaatgerichtheid bent u besluitvaardig, integer en klantgericht.

Arbeidsvoorwaarden

Voor de functie klinisch chemicus bieden wij u in eerste instantie een tijdelijke aanstelling voor 1 jaar, waarna bij goed functioneren een aanstelling voor onbepaalde tijd volgt. De arbeidsvoorwaarden zijn conform de CAO Universitair Medische Centra (UMC).

Inlichtingen

Voor meer informatie over de functie klinisch chemicus/ arts klinische chemie kunt u contact opnemen met prof. dr. J. Lindemans, afdelingshoofd, telefoon secretaresse Nathalie van Dommelen (010) 703 3543, of bij één van de andere klinisch chemici. Voor overige informatie kunt u terecht bij de medewerkers P&O van Cluster 6 en 7, telefoon (010) 703 2887.

Sollicitatie

Uw brief met curriculum vitae kunt u richten aan Erasmus MC, ter attentie van afdeling P&O Cluster 6 en 7, kamer Ee-1671, Postbus 2040, 3000 CA Rotterdam, onder vermelding van vacaturnummer 28.10.10.AK.C6-7 of bij voorkeur per e-mail: hr.cluster6en7@erasmusmc.nl.