

vacature



‘Senior Analist’

Afdeling Toxicologie en Geneesmiddelenonderzoek - 1 FTE

DE AFDELING

De afdeling Toxicologie en Geneesmiddelenonderzoek (TGO) verricht laboratoriumonderzoeken m.b.t. klinische- en poliklinische patiëntenzorg, justitieel-, waren-, geneesmiddelen-, epidemiologisch- en wetenschappelijk onderzoek. Onderzoeken worden verricht op aanvraag van de overheid van Curaçao, ziekenhuizen, artsen, specialisten en bedrijven.

DE FUNCTIE

- Het verrichten van routinematige en niet routinematige onderzoek handelingen;
- Het verstrekken van informatie, begeleiding en ondersteuning geven voor een efficiënter werkproces;
- Het zorgdragen voor kwaliteitswerkzaamheden en effectieve organisatie processen;
- Assisteert op aanwijzing van het management bij de overige werkzaamheden binnen de afdeling en de sectie.

UW PROFIEL

- HLO diploma of daaraan gelijkwaardig;
- Minimaal 2 jaar relevante werkervaring;
- Theoretische kennis van meerdere analysemethoden en de praktische bruikbaarheid van onderzoeksmethoden om tot beantwoording van een onderzoeksvraag te komen;
- Kennis van kwaliteits-, meetsystemen en kalibratiemethoden;
- Kennis van de analyse-apparatuur, de instrumenten en veiligheidsvoorschriften;
- Inzicht in de toepassingsmogelijkheden van analysemethoden;
- Vaardigheid in het uitvoeren en controleren van (samengestelde) analyses, in het visueel interpreteren van gegevens en het doen van voorstellen voor vervolgonderzoek;
- Vaardigheid in het opstellen van schriftelijke verslagen;
- Vaardigheid in het bedienen van laboratorium apparatuur;
- Vaardigheid in het uitvoeren van onderhoud aan apparatuur;
- Vaardigheid in het opstellen van sop's.

Voor een betere beeldvorming kunt u altijd een kopie van de functiebeschrijving opvragen bij de HRM afdeling.

Voor nadere informatie over de functie kunt u contact opnemen met mevrouw Priscilla de Lannoy-Martines (+5999) 434-5104 of mailen naar plannoymartines@adcnv.com

Uw sollicitatiebrief en C.V. kunt u mailen naar hrm@adcnv.com, onder vermelding van SA.



ADC

Analytisch Diagnostisch Centrum