

Resident/Kliniekhoofd Klinische Biologie - Eenheid Klinische Chemie & Radio-immunologie

Functie:

- Je hoofdtak is de dagelijkse supervisie binnen de eenheid Klinische Chemie & Radio-immunologie. Daarbij wordt bijzondere aandacht besteed aan de kwaliteit en efficiëntie van de uitgevoerde ontledingen, volgens de principes van het kwaliteitshandboek en de ISO15189 accreditatienorm.
- Je kan leiding geven en vlot samenwerken met een grote groep laboranten.
- Je neemt deel aan de begeleiding van artsen- of apothekers-specialisten in opleiding, en van studenten geneeskunde, farmacie, biomedische wetenschappen en laboratoriumtechnologie.
- Je krijgt de kans actief deel te nemen aan het wetenschappelijk onderzoek en de klinische ontwikkeling.
- Je krijgt de kans je (verder) te bekwalen in specialistische activiteiten van de dienst.
- Je interageert met collega's, stafleden en aanvragende artsen.
- Je neemt actief deel aan de wachten Klinische Biologie.

Profiel:

- Je beschikt over een diploma van arts of apotheker en bent bevoegd om de geneeskunde/farmacie uit te oefenen in België.
- Je bent erkend als specialist in de Klinische Biologie of je zal binnenkort erkend worden. Bijzondere bevoegdheid voor *in vitro* gebruik van radio-isotopen en/of bijzondere ervaring of belangstelling in de chromatografie, metabole aandoeningen en toxicologie zijn pluspunten.
- Je bent Nederlandstalig en beschikt over een goede kennis van het Frans en het Engels.
- Je bent communicatief en je kan leiding geven aan een grote groep laboratoriumtechnologen.
- Je beschikt over goede didactische en pedagogische kwaliteiten.
- Je bent computervaardig en werklustig.

Aanbod:

- Een voltijds contract (38u) van bepaalde duur van 2 jaar met onmiddellijke ingang;
- Verloning volgens barema met overname van relevante anciënniteit
- Wij bieden een verloning overeenkomstig deze verantwoordelijke functie.
- Extralegale voordelen:

- Aanvullend pensioenfonds;
 - Hospitalisatieverzekering, inclusief tegemoetkoming in ambulante zorgen in het UZ Brussel;
 - Verzekering gewaarborgd inkomen;
 - Tussenkost in vervoersonkosten:
 - Volledige terugbetaling openbaar vervoer
 - Fietsvergoeding
 - Kilometervergoeding voor wagens
 - Aansprakelijkheidsverzekering
 - Kosten Eigen aan de Werkgever (KEWG)
 - 20 wettelijke vakantiedagen (pro rata gebaseerd op vakantiedienstjaar)
 - 13 bijkomende vakantiedagen (pro rata berekend op huidig jaar)
 - 3 supplementaire dagen (pro rata berekend op huidig jaar)
 - 10 wettelijke feestdagen (-> vervangende feestdagen voor feestdagen die in het weekend vallen = zijn vrij te kiezen)
 - 20 dagen wetenschappelijk verlof voor het bijwonen van studiedagen, congressen, wetenschappelijk werk,... (pro rata berekend op huidig jaar) - enkel voor uitbouwen van de klinisch academische loopbaan
 - Verminderde tarieven in het bedrijfsrestaurant;
 - Gratis parking aan het ziekenhuis, toegang tot afstandsparkings aan afrit 9 (Jette) en het researchpark in Zellik;
 - Ekvitakaart ekivita.eu/uzbrussel;
 - Attractiviteits- en eindejaarspremie;
- Het UZ Brussel vormt samen met de Vrije Universiteit Brussel en Erasmushogeschool Brussel de Brussels Health Campus. Op deze campus, gelegen tussen afrit 9 van de Brusselse ring en het Laarbeekbos, zijn ook een kinderkribbe (volgens K&G-systeem), kinderopvang in de vakanties, een lagere school en een fitnesscentrum gelegen.

Contact:

Geïnteresseerden richten een schriftelijke sollicitatie samen met een uitgebreid curriculum vitae aan

UZ Brussel
 tav de Hoofdgeneesheer Dr. J. Schots
 Laarbeeklaan 101
 1090 BRUSSEL

Voor bijkomende informatie over deze vacature kan je contact opnemen met dr. Ilse Weets of ap. biol. Manou Martin via het secretariaat Klinische Chemie & Radio-immunologie op 02 477 50 30.

De kandidaten worden verzocht gebruik te maken van het daartoe bestemde sollicitatieformulier dat [hier](#) kan teruggevonden worden.

[Solliciteer voor deze vacature](#)