



[Home](#) [Werken in het UZ Brussel](#) [Vacatures](#) [Medewerkers vertellen](#) [Spontaan solliciteren](#)

U bent hier: [home](#) > [Vacatures](#) > Artsen

Artsen

Procedure kandidaatstelling voor Artsen

Geïnteresseerden dienen een schriftelijke sollicitatie in: een motivatiebrief samen met een uitgebreid curriculum vitae. De kandidaten worden verzocht gebruik te maken van het daartoe bestemde sollicitatieformulier (pdf) dat u [hier](#) kunt downloaden. Deze kandidaatstellingsformulieren dienen met de post worden teruggestuurd.

Arts Farmacologisch Diabetesonderzoek

Kliniekhoofd Geriatrie (m/v)

Resident Gastrointestale Heelkunde (m/v)

Resident in de Geriatrie (m/v)

Resident in de Klinische Chemie en Radio-Immunologie (m/v)

Resident in de Klinische Chemie en Radio-Immunologie (m/v)

Het Universitair Ziekenhuis Brussel, verbonden aan de Vrije Universiteit Brussel, is een universitair ziekenhuis gelegen op de campus Jette samen met de Faculteit Geneeskunde en Farmacie. Met 700 bedden en meer dan 2900 personeelsleden bekleedt dit ziekenhuis een belangrijke positie in de verzorgingssector. De klinische activiteit van onze dienst Klinische Chemie en Radio-immunologie omvat een geautomatiseerd kernlaboratorium voor hoogvolume testen, referentielaboratoria voor gespecialiseerde testen en de bloedafnameconsultatie.

In het Universitair Ziekenhuis Brussel is daartoe volgende functie (m/v) vacant:

RESIDENT IN DE KLINISCHE CHEMIE EN RADIO-IMMUNOLOGIE

Profiel:

- U beschikt over een diploma van arts en bent bevoegd om de geneeskunde uit te oefenen in België of u beschikt over een diploma van apotheker.
- U bent erkend als specialist in de Klinische Biologie; bijzondere bevoegdheid voor in vitro gebruik van radio-isotopen is een pluspunt. Specialisten in opleiding in het laatste opleidingsjaar komen ook in aanmerking.
- U beschikt over goede didactische en pedagogische kwaliteiten.

Opdracht:

- Supervisie en verdere ontwikkeling van het geautomatiseerde kernlaboratorium is de hoofdplicht. Daarbij wordt bijzondere aandacht besteed aan de kwaliteit van de uitgevoerde ontledingen, volgens de principes van het kwaliteitshandboek.
- U neemt begeleidingstaken waar in de opleiding van artsen- of apothekers-specialisten in opleiding, en van studenten geneeskunde, farmacie, biomedische wetenschappen en laboratoriumtechnologie.
- U neemt actief deel aan het wetenschappelijk onderzoek en de klinische ontwikkeling.

Onze voorwaarden:

Wij bieden een verloning overeenkomstig deze functie.

Wij voorzien in een uitgebreid pakket extralegale voordelen met o.a. aanvullend pensioen, overlijdensverzekering, hospitalisatieverzekering, bedrijfswagen, onkostenvergoeding, eigen kinderkribbe, kinderopvang tijdens de schoolvakanties, tussenkomst in maaltijden,...

Interesse:

Geïnteresseerden richten een schriftelijke sollicitatie (brief en formulier, te downloaden op onze website www.werkeninhetuzbrussel.be) samen met een uitgebreid curriculum vitae aan:

UZ Brussel

Dr. J. Schots
Hoofdgeneesheer en Medisch Directeur
Laarbeeklaan 101
1090 Brussel

Voor bijkomende informatie over deze vacature kan U zich wenden tot Prof. dr. F. Gorus, Diensthoofd Klinische Chemie en Radio-immunologie, tel. +32 (0)2 477 50 31.

[solliciteer voor Resident in de Klinische Chemie en Radio...](#)

RESIDENT PHYSICIAN - RADIOTHERAPY (M/F)