

LHUB-ULB-836- Laboratoriumtechnoloog(H/F/X)- Dienst Microbiologie - Sector Bactériologie- VVC- 38hu

Bedrijfsdetails



Laboratoire Hospitalier Universitaire de Bruxelles - Universitair Laboratorium Brussel

LHUB - ULB is het gemeenschappelijke klinisch biologisch laboratorium van vier partnerziekenhuizen: het Jules Bordet Instituut, het Erasmusziekenhuis, het Universitair Kinderziekenhuis Koningin Fabiola en het Universitair Ziekenhuis Sint-Pieter. Het is een van de grootste ziekenhuislaboratoria van België. Het beschikt over geavanceerde apparatuur en heeft drie vestigingen waar jaarlijks in totaal bijna 20 miljoen analyses worden uitgevoerd.

De multidisciplinaire teams bestaan uit meer dan 400 mensen die zich dagelijks inzetten voor een optimale zorg voor de patiënten via verschillende activiteiten:

- Deelname aan de klinische diagnose
- Klinisch en translationeel onderzoek
- Nationale en internationale innovatiepartnerschappen
- Het beheer van een biobank
- Onderwijs aan de Vrije Universiteit Brussel en diverse hogescholen.

Naast zijn ziekenhuisactiviteiten biedt het LHUB-ULB ook ambulante klinische biologiediensten buiten het ziekenhuis aan voor patiënten en gezondheidswerkers in Brussel en Wallonië.

De organisatiestrategie van het LHUB-ULB is gebaseerd op een geconsolideerde structuur waarbij het merendeel van de activiteiten is gecentraliseerd in een centraal technisch platform in het hart van Brussel, en op de inzet van laboratoria in ziekenhuizen die spoedeisende hulp verlenen en een passend antwoord bieden op de specifieke behoeften van elk van de partnerziekenhuizen.

Wij zijn op zoek naar een competente en geëngageerde **laboratoriumtechnoloog** om een sleutelrol te spelen binnen de **dienst Microbiologie**, meer bepaald binnen de **sector bacteriologie**, voor onze site aan de **Hallepoort**.

In deze functie bent u verantwoordelijk voor de ontvangst, analyse en interpretatie van de uitgevoerde analyses, waarbij u erop toeziet dat de kwaliteitsnormen worden nageleefd en dat een uitstekende dienstverlening wordt gegarandeerd.

Als u graag het verschil maakt in een omgeving waar samenwerking centraal staat en u actief wilt bijdragen aan de verbetering van processen, dan is deze job iets voor u!

Functie

Uw verantwoordelijkheden

- Ontvangst en voorbereiding van de stalen;
- Uitvoering van de analyses, inclusief interne en externe kwaliteitscontroles;
- Invoer van de resultaten in het laboratoriuminformatiesysteem;
- Technische validatie van de resultaten;
- Zorgen voor de telefonische communicatie van dringende resultaten aan de voorschrijvers/betrokken diensten;
- Ontvangst van reagentia/verbruiksgoederen en stockbeheer;
- Deelnemen aan de ontwikkeling en implementatie van nieuwe technieken;
- Deelnemen aan het kwaliteitsproces, met name door het opstellen, verifiëren en goedkeuren van procedures en het naleven ervan.

Dit werk wordt uitgevoerd onder de verantwoordelijkheid van de wetenschappelijke staf en de biologen die verantwoordelijk zijn voor de dienst, in samenwerking met het volledige technische team van de dienst en het laboratorium.

Profiel

Uw profiel

- In het bezit van een bachelor diploma laboratoriumtechnologie, evenals het visum en de erkenning;
- Ervaring in een laboratoriumomgeving is een pluspunt;
- U hebt kennis van de technieken die in het laboratorium worden gebruikt;
- U kunt goed oordelen in situaties met medische urgentie;
- U bent nauwkeurig, georganiseerd, plichtsbewust en hebt verantwoordelijkheidszin;
- U kunt in teamverband werken en op een gepaste manier communiceren met uw collega's;
- U bent dynamisch, zelfstandig en stressbestendig;
- U bent flexibel;
- U beheerst de basis IT-tools;
- U bent in staat om snel nieuwe zaken te integreren, deze in de praktijk toe te passen en u aan te passen aan evoluerende multisite-omgevingen;
- Kennis van de tweede landstaal is een pluspunt.

Toelatingsvoorwaarden

- In het bezit zijn van een bachelordiploma laboratoriumtechnoloog en beschikken over het visum en de vergunning die vereist zijn voor het uitoefenen van de functie;
- Voldoen aan het selectie-examen en de profielvoorwaarden.

Aanbod

Ons aanbod

- Een vervangingscontract (38u/week)
 - Baremaschaal : IFIC 14, gelijkwaardig aan die van een laboratoriumtechnoloog
- Een boeiende en afwisselende functie in een kleinschalige universitaire werkomgeving met de modernste apparatuur;
- Een zinvolle en afwisselende functie binnen een kleinschalige universitaire omgeving, voorzien van geavanceerde apparatuur;
- Talrijke extralegale voordelen: maaltijdcheques, bijdrage in de kosten van het openbaar vervoer, voorkeurstarieven voor medische zorg in de ziekenhuizen van ons netwerk, groepsverzekering voor pensioen;
- Naast de wettelijke vakantiedagen, 4 extra vakantiedagen per jaar en 44 uur extra-legaal verlof per jaar;
- Opleidingsmogelijkheden;
- Handige ligging, gemakkelijk bereikbaar met het openbaar vervoer;
- Startdatum : Zo snel mogelijk

Sollicitatievoorwaarden :

Sollicitaties (CV + motivatiebrief) kunnen via onze website ingediend worden.

- Informatie over de functie kan verkregen worden bij Ethel Seyll, lid van het wetenschappelijk kader van de bacteriologie. – ethel.seyll@lhub-ulb.be
- Voor meer informatie over de aanwervingsprocedure kunt u contact met Margaux MOL, aanwerving verantwoordelijke, margaux.mol@LHUB-ULB.BE, 02 435 22 13 nemen