

## VACANCE D'EMPLOI

### CADRE MEDICAL

<b>Ouverture de place Comité de Secteur Hospitalier</b>	<b>Séance du 11 octobre 2021</b>
<b>Service</b>	<b>BIOLOGIE CLINIQUE (orientation labo hémato)</b>
<b>Type de poste</b>	<b>Associé Clinique</b>
<b>Timat</b>	<b>8 à 10/10èmes</b>
<b>Exigences légales</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Etre porteur d'un diplôme au grade légal de médecin spécialisé en biologie clinique inscrit à l'Ordre des Médecins.</li></ul>
<b>Conditions et compétences</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Titulaire d'un diplôme de docteur en médecine et du master complémentaire en biologie clinique, reconnu en Belgique</li><li>- Etre accrédité et maintenir son accréditation</li><li>- Un tropisme pour le secteur de l'hémobiochimie est requis.</li><li>- Faire preuve de compétence médicales et scientifiques reconnues et indiscutables dans le domaine de l'hématologie, l'hémostase et l'immuno-hématologie</li><li>- Participer à l'organisation et à la gestion quotidienne du secteur de l'hématologie comportant les activités suivantes :<ul style="list-style-type: none"><li>o la cytologie (sanguine, médullaire, ganglionnaire et des liquides)</li><li>o la cytométrie en flux (hémopathies, suivi HIV, plaquettaires,...)</li><li>o l'hémostase (hémostase de routine et spécialisée)</li><li>o l'immunohématologie et la gestion de banque de sang</li><li>o le laboratoire de PMA (Procréation Médicalement assistée)</li></ul></li><li>- Maintenir et approfondir ses connaissances afin de développer et valider de nouvelles analyses et techniques</li><li>- Assurer l'interprétation et la validation des résultats, l'aide à la prescription, à l'interprétation et prestation de conseil avec les cliniciens</li><li>- Assurer les prélèvements médullaires</li><li>- Participer aux activités de recherche et de développement du secteur</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rejoindre une équipe multidisciplinaire de 9 biologistes, participer aux projets généraux et institutionnel du laboratoire et au rôle de gardes polyvalentes</li> <li>- Participation active au management de la qualité (laboratoire certifié ISO9001 et accrédité ISO15189)</li> <li>- Participer aux réunions de concertation clinico-biologique ainsi qu'au comité de transfusion</li> <li>- Participer à la formation des assistants en biologie clinique</li> <li>- Supervision, formation continue et encadrement des technologues et des TFE des futurs technologues</li>   <li>- Une possibilité d'assurer des plages de consultations dans les spécialités du secteur de l'hématologie au sens large est envisageable pour un timat complémentaire de 1 à 2 dixième</li>   <li>- Tout diplôme complémentaire dans le secteur de l'hématologie est un plus (DES transfusion par ex,...)</li>   <li>- Entrée en fonction souhaitée au plus tard le 1<sup>er</sup> juin 2022</li> </ul>
<b>Conditions financières</b>	<p>Les rémunérations sont fonction de l'enveloppe budgétaire allouée au service concerné en fonction du Règlement Général et Médical. Tout renseignement pratique peut être obtenu auprès de Madame Isabelle BIOUL, Directrice Financière</p>
<b>Date de clôture des candidatures</b>	<p><b>31/10/2021</b> (<i>date de la poste faisant foi avec accusé de réception ou/et date d'email faisant foi</i>)</p>
<b>Contact</b>	<p>Secrétariat de Direction Générale  Espace santé, Boulevard Zoé Drion 1, 6000 Charleroi  Tel. : 071/92.00.39 – email : <a href="mailto:directiongeneralesec@chu-charleroi.be">directiongeneralesec@chu-charleroi.be</a>  Contact : Ph biol Alexandre Athanasopoulos, chef de service  email : alexandre.athanasopoulos@chu-charleroi.be</p>