

VACANCE D'EMPLOI

CADRE MEDICAL

Ouverture de place Comité de Secteur Hospitalier	Séance du 12 mai 2023.
Service	NEPHROLOGIE DIALYSE
Type de poste	Médecin Hospitalier
Timat	10/10èmes
Exigences légales	Porteur d'un diplôme de médecin spécialiste en Médecine Interne et /ou porteur du titre professionnel particulier en néphrologie
Conditions et compétences	<p>Faire preuve de compétence et de qualité reconnue et indiscutable dans les domaines suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">• Diagnostic, prise en charge et traitement des pathologies néphrologiques et de leurs complications• Hémodialyse et techniques de dialyse à domicile• Syndromes cardio-rénaux• Transplantation (suivi, traitement et diagnostic des complications, traitements immunosuppresseurs) <p>Pour ce faire le candidat devra démontrer une expérience clinique importante acquise notamment au travers de la prise en charge régulière de patients atteints de ce type de maladies. La preuve de certaines de ces compétences reposera également sur la participation à des études cliniques et à la rédaction de publications. L'associé clinique aura pour mission d'organiser et d'optimiser la prise en charge diagnostique et thérapeutique des patients en dialyse du CHU de Charleroi (Marie Curie et Vésale) en coordination avec l'ensemble des disciplines médicales impliquées dans la prise en charge de ce type de pathologie. Il pourra en outre se rendre 1 journée /semaine dans l'unité d'autodialyse de Chimay, selon les besoins futurs et l'organisation des soins</p>
Conditions financières	Les rémunérations sont fonction de l'annexe financière du Règlement Général et Médical et sont soumises au Règlement d'Ordre Intérieur du service.
Date de clôture des candidatures	15 juin 2023. <i>(date de la poste faisant foi avec accusé de réception ou/et date d'email faisant foi)</i>
Contact	Secrétariat de Direction Générale, Email : directiongeneralesec@chu-charleroi.be Contact : Docteur S. TREILLE, chef de service. – Tél : 071.921 131 Email : serge.treille@chu-charleroi.be