

FICHE DE PROFIL DE POSTE

Intitulé du poste	Assistant (e) Chef de Clinique en NEPHROLOGIE
Lien Hiérarchique	Travaille sous la responsabilité du Chef de Département de Médecine et Spécialités médicales, et sous la supervision directe du Chef du Service de Néphrologie .
Objectifs du poste	Assister le Chef de Service de Néphrologie dans l'animation et la coordination des activités dudit Service et du Département.
Tâches afférentes aux postes	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réaliser les travaux dirigés en Néphrologie aux étudiants de la 3^e, 4^e, 5^e et 7^{ème} année de Médecine ▪ Assurer l'encadrement des travaux dirigés en Néphrologie des étudiants en DES de Médecine Interne dans le département de Néphrologie ▪ Assurer l'encadrement des doctorants réalisant leur thèse dans le département de Néphrologie ▪ Assurer l'encadrement des étudiants réalisant leur mémoire de fin de spécialité dans le Département de Néphrologie ▪ Mener des travaux de recherche sur des problèmes de Néphrologie/ Dialyse ▪ Assister le Chef de département pour mettre en place le Diplôme d'études de spécialités en Néphrologie
Niveau diplôme	<ul style="list-style-type: none"> ▪ C.E.S / D.E.S de Néphrologie ou tout autre diplôme équivalent, ou ▪ Interne titulaire des Hôpitaux en cours de spécialisation en Néphrologie pendant au moins quatre semestres.
Compétences exigées	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maîtrise de la méthodologie des enquêtes épidémiologiques ▪ Connaissance de la déontologie, l'éthique, la loi et la réglementation concernant la recherche biomédicale ▪ Connaissance des outils de recueil des données ▪ Coordination des études épidémiologiques ▪ Bonne capacité rédactionnelle en Français et/ou en Anglais ▪ Maîtrise des logiciels de bureautique (Excel, Word, Internet Explorer,...) ▪ Maîtrise d'au moins un logiciel statistique (SPSS, STATA ou R) ▪ Connaissance d'une manière approfondie des principes de l'approche statistique et maîtrise des principaux outils utilisés dans l'analyse des données épidémiologiques pour conduire une analyse statistique ▪ Maîtrise de la rédaction d'un protocole de recherche clinique à partir d'une problématique ▪ Maîtrise de l'anglais scientifique et médical ▪ Publication d'au moins un article scientifique ▪ Au moins une communication scientifique
Qualités humaines	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rigueur scientifique ; ▪ Amour de travail bien fait ; ▪ Esprit d'excellence ▪ Capacité de travailler sous pression ▪ Etre rigoureux, méthodique et organisé ▪ Bon sens relationnel ▪ Esprit d'équipe et d'initiative ▪ Capacité à transmettre ses connaissances
Expériences professionnelles exigées	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Au moins deux années d'expériences professionnelles dans le domaine de la santé ▪ Expérience en recherche clinique souhaitée
Durée d'occupation du Poste	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 ans maximum.
Lieu du poste	<ul style="list-style-type: none"> ▪ FSS-UL et CHU-SO ou Formation Sanitaire en partenariat avec l'Université de Lomé

NOMBRE D'HEURES DE COURS

Année Universitaire 2017-2018

Faculté des Sciences de la Santé			
	Sémiologie Néphrologique	LS5-LS6,	20 heures par an
	Pathologie Néphrologique	MS3-MS4 Médecine	120 heures par an
	Facilitation des séminaires pour le D.E.S.	D.E.S de Médecine Interne	240 Heures
	Encadrement pratique des étudiants de 3 ^{ème} Année	LS5 – LS6 Médecine	08 heures par semaine (8 x 35) = 280 Heures
	Encadrement pratique des étudiants de 4 ^{ème} Année	LS5 – LS6 Médecine	20 heures par semaine (20 x 35) = 700 Heures
	Encadrement pratique des étudiants de 5 ^{ème} Année	MS3 – MS4 Médecine	20 heures par semaine (20 x 35) = 700 Heures
	Encadrement pratique des étudiants de 7 ^{ème} Année	Doctorants	20 heures par semaine (20 x35) = 700 Heures
	Encadrement pratique des Médecins	D.E.S. de Medecine Interne	240 Heures
Encadrement des thèses et mémoires			
	Encadrement des thèses	Doctorants / DES	200 Heures
TOTAL			1520 H= 20 +120+240+700+240+200