

## FICHE DE PROFIL DE POSTE

<b>Intitulé du poste</b>	Assistant (e) Chef de Clinique de <b>CHIRURGIE THORACIQUE.</b>
<b>Lien Hiérarchique</b>	Travailler sous la responsabilité du Chef de Département de <b>Chirurgie et Spécialités chirurgicales</b> , et sous la supervision directe du <b>Chef du Service de Chirurgie Générale.</b>
<b>Objectifs du poste</b>	Assister le chef du Service de Chirurgie Générale et participer à l'animation et à la coordination des activités dudit Service et du Département.
<b>Tâches afférentes aux postes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réaliser les travaux dirigés en <b>Chirurgie Générale</b> aux étudiants des 3<sup>ème</sup>, 5<sup>ème</sup> et 7<sup>ème</sup> années de Médecine.</li> <li>• Assister le Chef de Département dans l'encadrement des doctorants réalisant leur thèse dans le Département.</li> <li>• Assister le Chef de département à la formation des médecins inscrits au D.E.S. de <b>Chirurgie Générale.</b></li> <li>• Assister le Chef de Département dans l'encadrement des Médecins réalisant leur mémoire de D.E.S.de <b>Chirurgie Générale.</b></li> <li>• Mener des travaux de recherche en <b>Chirurgie Générale.</b></li> </ul>
<b>Niveau diplôme</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C.E.S. / D.E.S. de <b>Chirurgie thoracique</b> ou autres diplômes équivalents, ou</li> <li>• Interne titulaire des Hôpitaux en cours de spécialisation en Chirurgie Thoracique pendant au moins quatre semestres.</li> </ul>
<b>Compétences exigées</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maîtrise de la méthodologie des études descriptives et analytiques</li> <li>• Connaissance de la déontologie, l'éthique, la loi et la réglementation concernant la recherche biomédicale</li> <li>• Connaissance des outils de recueil des données</li> <li>• Coordination des études descriptives et analytiques</li> <li>• Bonne capacité rédactionnelle en Français</li> <li>• Maîtrise des logiciels de bureautique (Excel, Word, Internet Explorer,...)</li> <li>• Maîtrise d'au moins un logiciel statistique (SPSS, STATA ou R)</li> <li>• Maîtrise de la rédaction d'un protocole de recherche clinique à partir d'une problématique</li> <li>• Maîtrise de l'anglais scientifique et médical</li> <li>• Publication d'au moins deux articles scientifiques</li> <li>• Au moins deux communications scientifiques</li> </ul>
<b>Qualités humaines</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rigueur scientifique ;</li> <li>• Amour de travail bien fait ;</li> <li>• Esprit d'excellence</li> <li>• Capacité de travailler sous pression</li> <li>• Etre rigoureux, méthodique et organisé</li> <li>• Bon sens relationnel</li> <li>• Esprit d'équipe et d'initiative</li> <li>• Capacité à transmettre ses connaissances</li> </ul>
<b>Expériences professionnelles exigées</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Au moins deux années d'expériences professionnelles dans le domaine de la santé</li> <li>• Expérience en recherche clinique souhaitée</li> </ul>
<b>Durée d'occupation du Poste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ans maximum.</li> </ul>
<b>Lieu du poste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FSS-UL et CHU-SO ou autre Formation Sanitaire en partenariat avec l'Université de Lomé</li> </ul>

## NOMBRE D'HEURES DE COURS

*Année Universitaire 2017-2018*

<b>Faculté des Sciences de la Santé</b>			
	Sémiologie <b>Chirurgicale</b>	LS5-LS6, <b>Médecine</b>	<b>20</b> heures par an
	Pathologie <b>Chirurgicale</b>	MS3 - MS4 Médecine	<b>120</b> heures par an
	Thérapeutique <b>Chirurgicale</b>	DS1 – DS2 Médecine	<b>46</b> heures par an
	Facilitation des séminaires pour le D.E.S.	D.E.S de <b>Chirurgie Générale.</b>	<b>375</b> heures par an
	Encadrement pratique des étudiants de 3 <sup>ème</sup> Année	LS5 – LS6 Médecine	08 heures par semaine (8 x 35) = 280 H
	Encadrement pratique des étudiants de 5 <sup>ème</sup> Année	MS3 – MS4 Médecine	20 heures par semaine (20 x 35) = <b>700H</b>
	Encadrement pratique des étudiants de 7 <sup>ème</sup> Année	Doctorants	20 heures par semaine (20 x35) = <b>700 H</b>
	Encadrement pratique des Médecins	D.E.S. de <b>Chirurgie Générale</b>	20 heures par semaine (20 x 43) = 860 H (860 – 700 = 160)
<b>Encadrement des thèses et mémoires</b>			
	Encadrement des thèses	Doctorants / DES	<b>200</b> heures
<b>TOTAL</b>			<b>1478 H= 20 +120 +48+430+700+160</b>