

AVIS DE SOUTENANCE D'HABILITATION UNIVERSITAIRE

Madame Ahabrach Hanan

Enseignant chercheur à l'Institut Supérieur des Professions
Infirmières et Techniques de Santé de Tétouan

Présentera publiquement ses travaux en vue de l'obtention de
l'Habilitation Universitaire

Le 02 Février 2023 à 10h

Salle des soutenances – Faculté des Sciences de Tétouan

Devant le jury :

Pr. Ouarour Ali	Faculté des Sciences de Tétouan, Université Abdelmalek Essaadi	Président / Rapporteur
Pr. Senhaji Meftaha	Faculté des Sciences de Tétouan, Université Abdelmalek Essaadi	Rapporteur
Pr. Bennani Mechita Mohcine	Faculté des Sciences et Techniques de Tanger, Université Abdelmalek Essaadi,	Rapporteur

RESUME

Ce mémoire d'habilitation universitaire présente une synthèse de mes activités de recherche conduites depuis 2013, date de mon recrutement en tant que professeur de l'enseignement supérieur assistant à l'Institut Supérieur des Professions Infirmières et Techniques de Santé de Tétouan (ISPITS-T). Ces activités ont débuté dans un contexte très particulier qui est celui de l'instauration du système LMD au sein des ISPITS. Dès mon arrivée, tout était en cours d'élaboration : élaboration des descriptifs de modules, accréditation des filières, élaboration des guides de stages et du cahier des normes pédagogiques entre autres. En plus, on était sollicité à proposer des thématiques de recherche scientifique en relation avec la vocation de l'institut. La construction des équipes de recherche était un objectif prévu pour une étape ultérieure qui est actuellement en cours de réalisation.

Ce document se divise en trois parties. La première partie englobe des informations sur mon cursus personnel, résumant d'une façon générale mon parcours universitaire. La deuxième partie réunit mes activités pédagogiques, elle dessine d'un trait rapide le bilan de ces neuf ans en matière d'enseignement et d'encadrement et présente mon implication dans la vie de l'établissement au niveau des responsabilités administratives et collectives. La troisième partie brosse un tableau plus détaillé de mes activités de recherche. Dans cette partie j'articulerai la synthèse de mes activités autour de deux axes de recherche. Le premier axe de recherche qui s'inscrit dans la continuité de mes travaux de thèse abordera les altérations neurologiques associées à l'hyperammoniémie et à l'encéphalopathie hépatique. Dans le deuxième axe j'exposerai la ligne de recherche sur laquelle je travaille actuellement en collaboration avec la Faculté d'Infirmierie et de Podologie de l'Université de Valence en Espagne. Ce thème s'intéresse au cortisol capillaire comme un biomarqueur biologique prometteur du stress chronique, des symptômes dépressifs et des troubles psychologiques associés à différents types de maladies. La fin de cette partie présente un recueil des publications et des communications regroupant l'ensemble de mes publications et communications scientifiques acceptées et publiées.

Mots clés : ISPITS-LMD, Encéphalopathie hépatique, Biomarqueur, Cortisol capillaire