

## Proposition de sujet de thèse pour l'année universitaire 2022-2023

Laboratoire	Les sujets proposés	Directeur de thèse
<b>LSMIM</b> : laboratoire de Santé Materno-Infantile et Mentale	Mise en place d'une unité de Toxicologie et Pharmacologie analytique au laboratoire de biochimie du CHU Mohammed VI d'Oujda.	Pr Choukri mohammed
<b>LIHTC</b> : Laboratoire Immunologie et Thérapie Cellulaire	Handicap : Contextualisation personnelle, sociale et culturelle dans la région de l'Oriental au Maroc.	Pr Ahmed Amine EL OUMRI
	Douleurs cancéreuses : Etude physiopathologique, clinique, et thérapeutique	Pr Ahmed Amine EL OUMRI
<b>LERCSP</b> : Laboratoire Épidémiologie, Recherche Clinique et Santé Publique	Management qualité en hémodialyse : une expérience pilote dans la prévention des infections au Maroc oriental	Pr Intissar HADDIYA
	Santé et accès des migrants et réfugiés dans la région de l'oriental.	Pr EL OUAFI Noha Pr Naima ABDA
	Profil moléculaire des myopathies génétiques dans la région orientale du Maroc	Pr TAJIR Mariam
<b>LARMAD</b> : Laboratoire de Recherche des Maladies Digestives	Le centre de biopathologie de l'orientale : vers une approche globale et personnalisée du diagnostic en cancérologie dans la région	Pr BENNANI Amal
	Association entre les facteurs pronostiques anatomo-cliniques du cancer colorectal et l'infection par le <i>Fusobacterium nucleatum</i> : une étude d'une série de cas au Maroc	Pr BENNANI Amal
	La relation soignant/ soigné en radiothérapie : une analyse d'intersubjectivité Cas du centre d'Oncologie Hassan II d'Oujda	Pr MEZOUAR Loubna

<b>LAMCESM:</b> Laboratoire d'Anatomie, Microchirurgie et Chirurgie Expérimentale et de Simulation Médicale	Les facteurs prédictifs de réponse à la thérapie médicale dans le cancer colorectal	Pr BOUZIANE Mohammed
<b>Laboratoire :</b> Bioressources, Biotechnologie, Ethnopharmacologie et Santé	Variations glycémiques chez les patients en réanimation ; place de l'intelligence artificielle dans la mise en place d'un système de monitoring continu de la glycémie.  Screening de substances naturelles bioactives à activité antifongique ou boosters d'activité antifongique	Pr HOUSNI Brahim  Pr MALEB Adil