

## Laboratoire d'Anatomie, Microchirurgie et Chirurgie Expérimentale et de Simulation Médicale (LAMCESM)

Directeur : Pr. DAOUDI Abdelkrim ; Tél : 06 61 10 01 08 ;E-mail: [abdelkrimdaoudi@gmail.com](mailto:abdelkrimdaoudi@gmail.com)  
Directeur Adjoint : Pr. BOUZIANE Mohammed ; Tél : 06 61 39 67 39 ;E-mail: [bouzianmohammed@gmail.com](mailto:bouzianmohammed@gmail.com)

### Thématique et axes de recherche de l'équipe

- Thématique : pédagogie de l'enseignement de l'anatomie humaine.
- Axes de recherche :
  - Nouvelles méthodes pédagogiques pour l'enseignement de l'anatomie humaine par :
    - L'utilisation des nouvelles techniques d'information et de communication
    - L'organisation des séminaires et de workshops d'enseignement d'anatomie humaine de base et chirurgicale.
    - Exploitation des techniques de modélisation et de simulation dans l'étude d'anatomie appliquée et de biomécanique.

### Objectifs scientifiques :

Objectif scientifique : développer de nouveaux moyens pédagogiques pour l'enseignement de l'anatomie en formation de base et en formation continue .

### Les équipes de recherche

#### Equipe 1 : Anatomie (Coordonnateur : OULALI Nouredine)

Axes de recherche	Membres permanents	Spécialité
– Nouvelles méthodes pédagogiques pour l'enseignement de l'anatomie humaine	Pr. OULALI Nouredine	Anatomie/ Neurochirurgie
	Pr. EABDENBITSEN Adil	Anatomie
	Pr. NASRI Siham	Radiologie

**Equipe 2 : Microchirurgie expérimentale (Coordonnateur : DAOUDI Abdelkrim)**

Axes de recherche	Membres permanents	Spécialité
– Apprentissage de la microchirurgie – Sutures nerveuses – Chirurgie des lambeaux – Anastomoses vasculaires	Pr. DAOUDI Abdelkrim	Anatomie/ Chirurgie Orthopédie
	Pr. NAJIB Abdeljaouad	Traumatologie-Orthopédie
	Pr. NOUR Merouane	Chirurgie Pédiatrique
	Pr. LACHGAR Adnane	Traumatologie-Orthopédie

**Equipe 3 : Chirurgie expérimentale (Coordonnateur : BOUZIANE Mohammed)**

Axes de recherche	Membres permanents	Spécialité
– Développement de la chirurgie mini-invasive, (chirurgie la paroscopique viscérale et digestive) – Prise en charge chirurgicale des cancers digestifs. – Transplantation d'organes et de tissus	Pr. BARKI Ali	Urologie
	Pr. BENHADDOU Housain	Chirurgie Pédiatrique
	Pr. BOUZIANE Mohammed	Anatomie /Chirurgie Générale
	Pr. MAAROUF Rachid	Chirurgie thoracique
	Pr. JABI Rachid	Chirurgie Générale
	Pr. MOUTAEKKIL El Mehdi	Chirurgie cardio-vasculaire

**Equipe 4 : Simulation médicale (Coordonnateur : HOUSNI Brahim)**

Axes de recherche	Membres permanents	Spécialité
– Formation initiale et continue par simulation médicale – Recherche pédagogique : ➤ Étude du comportement en cas de situation critique ➤ Étude des conséquences sur la pratique clinique ➤ Mise au point et validation d'algorithmes de prise en charge en situation critiques	Pr . HOUSNI Brahim	Anesthésie réanimation
	Pr . SKIKER Imane	Radiologie
	Pr . AMMOUR Abdelouhab	Chirurgie pédiatrique
	Pr . BKIYAR Houssam	Anesthésie réanimation
	Pr. AGOUMI Omar	Traumatologie-Orthopédie