



كلية الطب
والصيدلة - مراكش
FACULTÉ DE MÉDECINE
ET DE PHARMACIE - MARRAKECH

Journée des Ateliers de la Recherche Médicale

Innovater, Apprendre,
Expérimenter



Ateliers pratiques



Conférences



23 Avril
2026



8:30
17:30



Salles des séminaires,
Faculté de Médecine et de
Pharmacie de Marrakech



كلية الطب
والصيدلة - مراكش
FACULTÉ DE MÉDECINE
ET DE PHARMACIE - MARRAKECH

Journée des Ateliers de la Recherche Médicale

Programme

8h30-9h00 : Accueil des Participants

9h00 - 9h15 : Allocutions d'ouverture

Allocution du Pr Blaid BOUGADIR : Président de l'Université Cadi Ayyad

**Allocution du Pr Said ZOUHAIR : Doyen de la Faculté de Médecine et de
Pharmacie de Marrakech**

Session des Ateliers de Recherche : Salles de séminaires

10h00 - 12h00 : Pr. L. Benantar, Pr Y. Darouassi, Pr S. Yanisse

Atelier 1 : La Recherche bibliographique

10h00 - 12h00 : Pr. N. Mansouri, Pr N. Fdil

Atelier 2 : La Rédaction scientifique

10h00 - 12h00 : Pr. F. BENNAOUI

Atelier 3 : Comment Préparer une communication orale

14h00 - 16h00 : Pr K. Warda , Saida Beddou

**Atelier 4 : Biosécurité en laboratoire : maîtriser les risques pour un
environnement sûr**

14h00 - 16h00 : Pr S. Loqman

**Atelier 5 : Le MALDI-TOF : un outil diagnostique innovant pour l'identification
rapide des micro-organismes cultivables**

14h00 - 16h00 : Pr A. Lamrani

Atelier 6 : L'antibiogramme automatisé



كلية الطب
والصيدلة - مراكش
FACULTÉ DE MÉDECINE
ET DE PHARMACIE - MARRAKECH

Journée des Ateliers de la Recherche Médicale

Programme

Session des conférences : Salle des thèses

16h00 – 16h20 : Pr A. BELBACHIR – Chef de Service de Médecine Régénérative du CHU Mohamed VI

De la cellule souche à la thérapie : l'innovation au cœur de la Recherche Médicale.

16h25-16h45 : Pr Y. ABDELFETTAH – Directeur du Laboratoire de Recherche Clinique et

Epidémiologie de la Pathologie Ostéo-articulaire

Le Laboratoire d'Analyse de la marche et du mouvement : comprendre, mesurer et agir.

16h50 – 17h10 : Pr L. BENANTAR – Membre de Centre de la Pédagogie Médicale de la FMPPM et

Professeur en Neurochirurgie

De la Clinique à la Recherche translationnelle en neurosciences.

17H10 – 17H30 : Discussion et Synthèse