

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Pr A. SEDKI FSSM Marrakech

Pr M. BOST CHU Lyon-France

Pr M. SBIHI CHU Mohammed VI
Marrakech

Pr N. LEKOUCH FST Beni-Mellal

COMITÉ D'ORGANISATION

Pr A. SEDKI FSSM Marrakech

H. AIT BELCAID Doctorante FSSM

S. MAIDOU MI Doctorante FSSM

H. SEBBAN Doctorante FSSM

Partenaires



TRACE ELEMENT – INSTITUTE FOR UNESCO
International Center for Trace Element Study
created under the auspices of the UNESCO

PRÉAMBULE

Pendant ce séminaire on traitera quelques rappels généraux sur les éléments traces métalliques (micropolluants) et la santé, avant de traiter des impacts à moyen et à long terme d'un oligo-élément important à savoir le cuivre et les maladies rares liées à cet élément.

Les maladies rares sont encore assez méconnues au Maroc : en effet, chacune d'entre elles touche un nombre restreint de personnes, à savoir moins 1/ 2000 selon la définition retenue en Europe. Actuellement, environ 7000 maladies rares sont dénombrées – dont 80% d'origine génétique – et de nouvelles sont découvertes régulièrement, comme la maladie de Wilson

OBJECTIF

Compléter la formation des chercheurs scientifiques et les médecins de l'UCA sur cette maladie génétique, son diagnostic, sa prise en charge et sur son traitement.

Contact

Pr Azeddine SEDKI

Département de Biologie, Faculté des Sciences Semlalia,
Université Cadi Ayyad, Marrakech, Maroc
Mail: sedki@uca.ac.ma, www.uca.ac.ma

Tél: 0661242361

Fax: 0524437412

Secrétariat de l'événement:

H. Ait Belcaid

Mail: mme.belcaid@gmail.com

Tél: 0649370016

2^{ÈMES} JOURNÉES

D'ECOTOXICOLOGIE

Organisées sous le thème:

"Environnement et Santé"

Workshop international

« TEU 2017 »

Eléments trace et Maladies

Rares:

Maladie de Wilson et autres
maladies rares liées au cuivre

Du 15 au 16 Mai 2017



Partenaires



TRACE ELEMENT – INSTITUTE FOR UNESCO
International Center for Trace Element Study
created under the auspices of the UNESCO



Programme

COORDONNÉES DES INTERVENANTS

Le 15 Mai 2017

8 h 30 à 9h	Accueil et inscription
9h—9h30	Introduction sur les ETM et les maladies rares Pr SEDKI
9h30-10h15	Le cuivre, élément trace essentiel et les variations physiopathologiques . Pr Bost
10h15-10h30	Pause café (visite poster)
10h30-11h30	La maladie de Wilson : physiopathologie, formes cliniques, diagnostic et diagnostics différentiels. Dr Poujois
11h30-12h	Biologie moléculaire dans la Maladie de Wilson Pr Bost
12h– 12h30	Discussion
14h30-15h15	Fer et Maladies neurologiques Dr Poujois
15h15-16h	Présentation et discussion de cas cliniques de Maladie de Wilson en France Dr Poujois & Pr Bost
16h	Conclusion de la journée

Le 16 Mai 2017

8h30-9h	Accueil
9h-9h30	Etat des lieux de la Maladie de Wilson au Maroc Pr Sbihi & Pr Bourahouat
9h30– 10h	La Maladie de Wilson : traitements curatifs et symptomatiques Dr Woimant
10h-10h15	Pause café (visite poster)
10h15-10h45	Présentation et discussion de cas clinique de maladie de Wilson au Maroc Pr Sbihi & Pr Bourahouat
10h45-11h45	Présentation du centre de référence Wilson et des centres de compétence multidisciplinaires -appartenance à la filière MHM Dr Woimant ⇒ Organisation du site de Paris : Dr Poujois ⇒ Organisation du site de Lyon : Pr Bost,
11h45-12h15	Discussion
14h30-15h	Présentation de la société Francophone pour l'étude de la maladie de Wilson Pr Bost
15h– 16h	Mise en place d'une collaboration et d'un réseau franco-marocain dans le cadre de la SFEMW Pr Bost, Dr Poujois, Dr Woimant, Pr Sedki Pr Sbihi & Pr Bourahouat .
16h	Conclusion des deux journées de formation

Pr Sedki azeddine :

Ecotoxicologue et Chef de département de biologie de la FSSM, Université Cadi Ayyad
Société Francophone pour l'Etude de la Maladie de Wilson (membre)
Trace Elément-Institut pour l'UNESCO-Afrique (vice-président)
sedki@uca.ma

Pr Sbihi Mohamed

Chef de service de pédiatrie HME
CHU Mohamed IV Marrakech
sbihimohamed@yahoo.fr

Pr Bourahouat

Professeur pédiatre HME
CHU Mohamed IV Marrakech

Pr Muriel Bost, PharmD, PhD

Laboratoire d'Analyse de Trace et Métaux Toxiques, CBAPS, Lyon – France
Laboratoires des Maladies Héritaires du Métabolisme et Neurogénétique, CBPE, Lyon - France
CMR Wilson, HFME, Lyon - France
Société Francophone pour l'Etude de la Maladie de Wilson (Présidente)
Trace Elément-Institut pour l'UNESCO, Lyon – France (Présidente)
muriel.bost@chu-lyon.fr

Dr Aurélie POUJOIS, MD, PhD

Service de neurologie, Hôpital Lariboisière, Paris
CMR Wilson, Hôpital Lariboisière, Paris - France
Société Francophone pour l'Etude de la Maladie de Wilson (Secrétaire)
aurelia.poujois@lbr.aphp.fr

Dr France Woimant, MD

Service de neurologie, Hôpital Lariboisière, Paris

