

Chers Adhérents

Nous avons le plaisir de vous informer que l'Association Tunisienne de Toxicologie organise un workshop, le **Mercredi 21 Avril** à l'**Amphithéâtre des thèses de la Faculté de Médecine Dentaire de Monastir**, intitulé : « **Les processus apoptotiques, réflexion à propos de l'opportunité d'applications en thérapie anti-cancéreuse** » (ci-joint le programme)

Ce workshop sera animé par le **Professeur Christophe Lemaire** et le **Dr. Ossama Sharaf el dein** du laboratoire Signalisation et Physiopathologie Cardiaque, Faculté de Pharmacie -Chatenay Malabry, Paris - France.

**Programme :**

**9h30-10h15 : Dr. Ossama Sharaf El Dein,**

« **Techniques d'étude de l'apoptose : de la cellule aux protéines** »

*Laboratoire Signalisation et Physiopathologie Cardiaque, Faculté de Pharmacie-Chatenay Malabry, Paris*

**10h15-10h30** : Pause café

**10 h30-11h00 : Dr. Chayma Bouaziz**

« **Étude des voies de signalisation de la mort cellulaire induite par les mycotoxines** »

*Laboratoire de Recherche sur les Substances Biologiquement Compatibles, Faculté de Médecine Dentaire, Monastir*

**11h00- 12h00**: Discussion

**12h00-14h00** : Déjeuner

**14h00 -15h00 : Prof. Christophe Lemaire**

« **Le pore de transition de perméabilité mitochondriale : un complexe clé de la réponse apoptotique aux molécules cytotoxiques** »

*Laboratoire Signalisation et Physiopathologie Cardiaque, Faculté de Pharmacie -Chatenay Malabry, Paris*

**15h- 15h15 : Discussion.**

**15h 15-15h 30 : Fatma Bensassi**

« **Étude toxicologique : des champignons aux mycotoxines. Apport des approches moléculaires dans la compréhension des mécanismes toxiques** »

*Laboratoire de Recherche sur les Substances Biologiquement Compatibles, Faculté de Médecine Dentaire, Monastir*

**15h30 : Bilan, quelles applications, quelles perspectives**

**16h 30 : Clôture.**