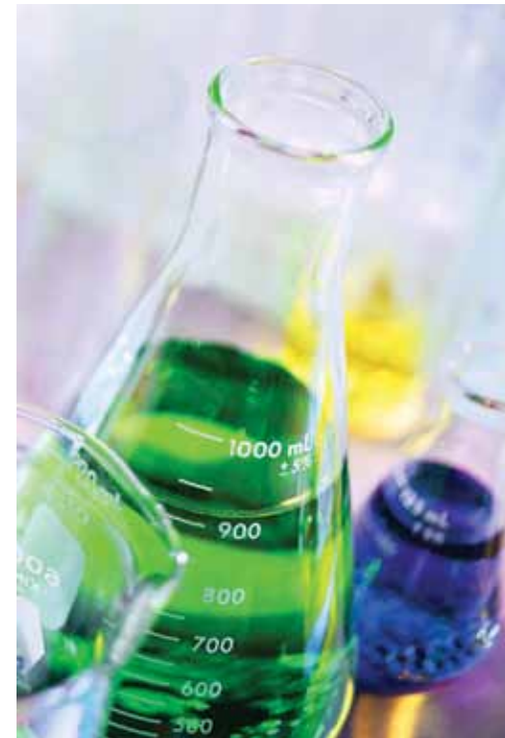


La Faculté de pharmacie de l'Université Saint-Joseph



en collaboration avec

L'Ordre des pharmaciens du Liban
Le Syndicat des biologistes du Liban
L'Association médicale franco-libanaise

organise

Les journées biologiques et pharmaceutiques

Judi 7 et vendredi 8 avril 2011

Amphithéâtre C, Campus des sciences médicales
Rue de Damas - Beyrouth
Tél : 961.1. 421.259
Courriel : fp@usj.edu.lb

- Un certificat de présence sera accordé aux participants des deux journées.
- La présence aux deux journées équivaut à 2 crédits de formation continue (CME) accordés par l'Ordre des pharmaciens du Liban.

Jeudi 7 avril 2011

13h30 Inscription

14h00 Inauguration :

- Mot du Doyen de la Faculté de pharmacie, **Pr Dolla KARAM SARKIS**
- Mot du Président du Syndicat des biologistes du Liban, **Dr. Adel MASTORI**
- Mot du Président de l'Ordre des pharmaciens du Liban, **Dr. Ziad NASSOUR**
- Mot du Président de l'Association médicale franco-libanaise, **Pr. Jean-Marc AYOUBI**
- Mot du Recteur de l'Université Saint-Joseph, **Pr. René CHAMUSSY sj**

Session I : Biologie et Clinique

Modérateurs : **Pr. Dominique PORQUET - Pr. Hermine AYDENIAN**

- 14h30 • **Cancer du col de l'utérus. Quelle prévention en 2011 ?**
Pr. Jean-Marc AYOUBI, Président de l'Association médicale franco-libanaise, Chef de service de Gynécologie-Obstétrique, Hôpital Foch – France
- 15h00 • **Stress oxydant et physiopathologies**
Pr. Josiane CILLARD, Laboratoire de Biologie Cellulaire et Végétale, Faculté de pharmacie de Rennes – France
- 15h30 • **Maladies cardiovasculaires : des gènes aux médicaments**
Pr. Catherine BOILEAU, Chef des Laboratoires de Biochimie et de Biologie Moléculaire – Hôpital Ambroise Paré, Directeur de recherche INSERM U698, Hôpital Bichat – France
- 16h00 • **Les anticoagulants : focus sur la fibrillation auriculaire**
Pr. Antoine SARKIS, Service de Cardiologie – Hôtel-Dieu de France, Faculté de médecine – USJ
- Discussion
- 16h30 Pause café

Session II : La qualité dans les laboratoires de biologie clinique

Modérateurs : **Dr. Adel MASTORI - Dr. Marc Antoine ZABLIT**

- 17h00 • **Laboratoire de Biologie Médicale : maîtrise des risques et sécurité**
Pr. Anne VASSAULT, Biologiste des hôpitaux, Laboratoire de Biochimie métabolique, Hôpital Necker – France
- 17h30 • **Le contrôle qualité dans un laboratoire d'hématologie**
Dr. Virginie SIGURET, Service d'Hématologie biologique, Hôpital G. Pompidou – France
- 18h00 • **La qualité dans un laboratoire de microbiologie clinique**
Pr. Dolla KARAM SARKIS, Doyen de la Faculté de pharmacie – USJ, Chef de laboratoire de Microbiologie – Hôtel-Dieu de France
- Discussion

Vendredi 8 avril 2011

Session III : Pédagogie

Modérateurs : **Pr. Henri AWIT - Pr. Fawaz FAWAZ**

- 14h30 • **Les réformes dans les études pharmaceutiques**
Pr. Dominique PORQUET, Doyen de la Faculté de pharmacie de Paris XI, Président de la Conférence des Doyens des Facultés de pharmacie de France
- 15h00 • **L'intégration de la pharmacie dans le centre hospitalier et universitaire**
Pr. Jean-Pierre FOUCHER, Faculté de pharmacie de Paris XI, Vice-président de l'Université de Paris XI
- 15h30 • **Numérique et pédagogie : leurre de modernité ou défi stratégique ?**
Pr. Françoise GALLAND, Faculté de pharmacie d'Angers – France, Directrice, Université numérique des sciences pharmaceutiques francophone
- Discussion
- 16h00 Pause café

Session IV : Nouveautés pharmaceutiques

Modérateurs : **Pr. Jean-Pierre FOUCHER - Dr. Marie-Leila KHOURY**

- 16h30 • **Variabilité de réponse liée aux transporteurs : pharmacogénétique et interactions**
Dr. Xavier DECLEVES, Faculté de pharmacie de Paris V
- 17h00 • **Nouvelles toxicomanies, méthodes de dépistage**
Pr. Hayat AZOURI-TANNOUS, Chef de Laboratoire de Toxicologie (Centre Antipoison) de la Faculté de pharmacie – USJ
- 17h30 • **Médicaments et produits à base de plantes falsifiées : dangers et moyens de lutte**
Dr. Ziad NASSOUR, Président de l'Ordre des pharmaciens du Liban
- Discussion

Session satellite de Biologie Clinique

Amphithéâtre B

Orateur : **Pr. Anne VASSAULT**

- **Les exigences techniques de la norme : comment maîtriser les différents éléments qui constituent le cœur du métier de Biologie Médicale**
- 14h30 Inscription
- 15h00 • **Démarche à suivre pour maîtriser les différents aspects pré-analytiques et post-analytiques qui contribuent à la fiabilité des résultats : définition des processus, rédaction et gestions des procédures, mise en place d'un système de maîtrise des non conformités**
- 16h30 Pause café
- 17h00 • **Actions correctives et préventives ; la traçabilité ; évaluation périodique ; construction d'indicateurs et appui d'une documentation externe**
- 18h15 Débat