

*Dosage des médicaments*  
**La validation analytique et application clinique**  
**11-12-13 juin 2015**  
**Faculté de Médecine et de Pharmacie de Fès**  
**Pré-Programme**

**Vendredi**

**Matinée : analytique**

***Modérateurs : Pr EL AZAMI IDRISSI***

9H00 : Accueil des participants.

9H15- 9H30 Allocution du Mr le Doyen.

9H30-10H : Chimimétrie et Validation Analytique. FST (Pr Ihssan Bouchaib / Pr Taoufik Seffaj)

10H- 10H30 : Validation Bioanalytique. Dr Filali Anssari Aziz

**Pause café**

10H45 - 11H15 : Dosage dans les formulations. DMP

11H15 – 11H30 : discussion

**Pause déjeuner**

**Après-midi : Application clinique**

***Modérateurs : Pr SQALLI***

14H30-15H00 : suivi thérapeutique pharmacologique des antibiotique: dosage biologique et adaptation posologique. Pr harrandou-Pr smael labib.

15H00- 15H30 : suivi thérapeutique pharmacologique antiépileptiques : dosage biologique et adaptation posologique. Pr SOUIRTI

15H30 - 15H45 : Discussion

**Pause café 15min**

16H00 - 16H30 : Pharmacocinétique de population : Généralités. David Ternant.

16H30 - 16H45 : Discussion et conclusion.

**Deux ateliers**

- **DAVID TERNANT** : Pharmacocinétique de population : en pratique quotidienne

**Jeudi le 11 juin 2015: 9-12h et 14h -17h**

- **FILALI ANSSARI AZIZ** : ***Dosage des médicaments dans la matrice biologique***

**Samedi le 13 juin 2015: 9-12h et 14h -17h**

# Atelier 1: - Pharmacocinétique de Population: Pratique Quotidienne

Pour faciliter votre inscription à l'Atelier, vous devrez **compléter ce formulaire d'inscription** à l'Atelier avant la date limite d'inscription « le 30 Avril 2015 ».

Nb : la gratuité est assurée dans la limite des places disponibles.

Une quinzaine de jours après cette date limite, vous recevrez un mail vous indiquant si vous êtes retenu ou non.

## *Fiche d'inscription*

<b>Nom :</b>	
<b>Prénom :</b>	
<b>Affiliation ou ORGANISME</b>	
<b>Statut (enseignant, chercheur, doctorant, etc.) :</b>	
<b>Courriel :</b>	
<b>Adresse professionnelle : ou Adresse personnelle :</b>	
<b>Tél.</b>	
<b>FAX</b>	

## Atelier 2: - dosage des médicaments : Validation Bio-analytique

Pour faciliter votre inscription à l'Atelier, vous devrez **compléter ce formulaire d'inscription** à l'Atelier avant la date limite d'inscription « le 30 Avril 2015 ».

Nb : la gratuité est assurée dans la limite des places disponibles.

Une quinzaine de jours après cette date limite, vous recevrez un mail vous indiquant si vous êtes retenu ou non.

### *Fiche d'inscription*

<b>Nom :</b>	
<b>Prénom :</b>	
<b>Affiliation ou ORGANISME</b>	
<b>Statut (enseignant, chercheur, doctorant, etc.) :</b>	
<b>Courriel :</b>	
<b>Adresse professionnelle : ou Adresse personnelle :</b>	
<b>Tél.</b>	
<b>FAX</b>	