

# DU : Pharmacoépidémiologie et Pharmacoéconomie

<b>Champ disciplinaire</b>	Sciences de la vie et de la santé
<b>Responsable</b>	Pr Yahia Cherrah
<b>Département</b>	Laboratoire de Pharmacologie et Toxicologie
<b>Lieu de Formation</b>	Faculté de médecine et de pharmacie de Rabat
<b>Objectifs</b>	<p>cette formation permettra aux participants ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de comprendre le contexte réglementaire et scientifique de l'évaluation pharmacoépidémiologique et pharmacoéconomique des médicaments,</li> <li>- acquérir des compétences scientifiques pour mettre en œuvre et participer à ces études notamment,</li> <li>- mettre en place des études observationnelles en post-AMM en assurant un contrôle de qualité et une méthodologie adéquate,</li> <li>- pouvoir évaluer les études pharmacoépidémiologiques et pharmacoéconomiques.</li> </ul>
<b>Organisation de la formation</b>	<p>L'enseignement se déroule sur une année à raison d'un module par mois.</p> <p>L'enseignement comprendra une partie théorique en plus des ateliers pratique, études de cas relatifs aux différentes étapes de la réalisation des études pharmacoépidémiologiques et médicoéconomiques et lecture critique d'articles.</p>
<b>Equipe pédagogique</b>	PR Y. CHERRAH, PR S. AHID, PR R. RAZINE, PR R. ABOUQAL
<b>Durée</b>	Une année universitaire
<b>Volume horaire</b>	208 h
<b>Public cible</b>	Pharmacien, Médecin, chirurgien dentiste, vétérinaire, master ou licence sciences biologiques, économiques ou paramédicale.
<b>Effectifs attendus et nb de promotion</b>	25 participants, 4 <sup>ème</sup> promotion (année universitaire 2014 – 2015)
<b>Frais</b>	5000 dhs (Non salariés) 10.000 dhs (salariés)

## Contenu de la formation

<b>CU : Essais cliniques</b>	<b>VH</b>
Unité 1 : Introduction aux études pharmacoépidémiologiques	<b>16</b>
Unité 2 : Aspects réglementaires et législatifs des études observationnelles	<b>16</b>
Unité 3 : Approches méthodologiques	<b>16</b>
Unité 4 : Statistique appliquée aux études observationnelles (application sur logiciel statistique)	<b>16</b>

Unité 5 : Mise en place des études observationnelles	<b>16</b>
Unité 6 : Critères de qualité	<b>16</b>
Unité 7 : Environnement économique hospitalier	<b>16</b>
Unité 8 : Environnement économique dans l'industrie pharmaceutique	<b>16</b>
Unité 9 : Différents points de vue (assurance maladie, ministère de la santé,...)	<b>16</b>
Unité 10 : Market access	<b>16</b>
Unité 11 : Mesure des coûts en pharmacoéconomie Différents types d'analyses pharmacoéconomiques	<b>16</b>
Unité 12 : Modélisations et statistique en pharmacoéconomie Analyses d'impact budgétaire	<b>16</b>
Unité 13 : Applications des évaluations pharmacoéconomiques	<b>16</b>