



***Bienvenue aux Participants au séminaire  
de formation sur les exigences de la  
phase pré analytique en biologie  
médicale***

***Le 10 et 11/03/2010***

# BUT

Sensibiliser et former le personnel infirmier sur l'intérêt et les exigences de la phase pré analytique, et son impact sur la qualité des résultats biologiques.

# OBJECTIFS

- Développer les compétences du personnel en matière de prélèvements biologiques ;
- Introduire les bonnes règles de la pratique des prélèvements ;
- Améliorer les conditions d'acheminements des prélèvements ;
- Favoriser un échange d'information entre les services hospitaliers et les laboratoires (HIS/HER) pour une communication optimale ;
- Accompagner le projet de centralisation des laboratoires du CHIS.

# AXES DE FORMATION

- Généralité sur les prélèvements biologiques et définition des responsabilités ;
- Phase pré analytique en Biologie médicale :
  - \* Hématologie ;
  - \* Biochimie.
- Conditions d'acheminement des prélèvements ;
- Conditions d'acceptation des prélèvements ;
- l'utilisation de l'application informatique l'Evm net pour le retour des résultats de biologie.

<b>THEMES</b>	<b>INTERVENANTS</b>	<b>TIMING</b>
<b>Les exigences de la phase pré analytique en Biochimie</b>	<i>Pr S. Bouhsain</i>	15 mn
<b>l'importance de la phase pré analytique en Hématologie</b>	<i>Pr S. Benkirane</i>	15 mn
<b>Processus de prise en charge des prélèvements biologiques HER/HIS : état des lieux, contraintes et pistes d'amélioration</b>	<i>Mr S. Corahai</i>	15 mn
<b>Discussions</b>		15 mn
<b>Pause - café</b>		15 mn
<b>Schéma directeur de communication et d'information au service de la Biologie</b>	<b>Dr S. Chaachoa</b>	15 mn
<b>Rôle de l'infirmier chef dans le processus de prise en charge des examens Biologiques</b>	<b>Melle K. Bidaran</b>	15 mn
<b>L'expérience de l'unité de réception centralisée des prélèvements Biologique au niveau de l'hôpital Ibn sina</b>	<b>Mr M.Rhazza / F.Laadraoui</b>	15 mn
<b>Discussions</b>		15 mn
<b>Evaluation des acquis de la formation</b>		15 mn
<b>Clôture de la journée.</b>		

<b>THEMES</b>	<b>INTERVENANTS</b>	<b>TIMING</b>
<b>Expérience du cercle qualité implanté au niveau du laboratoire HER</b>	<b>Mr H. Louaziz</b>	<b>15 mn</b>
<b>les prises de sang : Technique et précautions à prendre</b>	<b>Mme L. Alahiane</b>	<b>15 mn</b>
<b>Travaux de groupe : Etude de cas de non-conformité</b>		<b>60 mn</b>
<b>Pause – café</b>		<b>15 mn</b>
<b>présentation des travaux de groupe et discussion</b>		<b>45 mn</b>
<b>Evaluation des acquis de la formation</b>		<b>15 mn</b>
<b>Clôture de la journée.</b>		<b>15 mn</b>