

ATELIER 8 :

Comment s'organiser pour... Sécuriser les points critiques du circuit transfusionnel ? Dr Bernard LASSALE, Correspondant d'Hémovigilance APHM

Objectifs :

Décrire les étapes du circuit transfusionnel dans un établissement de santé de la commande de Produits Sanguins Labiles jusqu'à la préparation de la Transfusion Sanguine.

Identifier et Evaluer les risques de la sécurité pré-transfusionnelle (points critiques du circuit transfusionnel).

Déroulement :

- premier temps : description des étapes du circuit pré-transfusionnel,
- deuxième temps :
 - o identification des points critiques sources d'évènements indésirables
 - o évaluation des pratiques professionnelles pour dégager les grandes lignes d'actions correctrices
- troisième temps : exemple d'un travail régional (comité médical EFS Alpes Méditerranée / DRASS PACA/ Correspondant d'Hémovigilance ES)

Apports :

- Echanges entre les participants pour définir les étapes du circuit transfusionnel
- Présentation d'un document régional pour débiter une démarche a priori de gestion des risques
- Proposition d'un outil d'analyse et de cotation pour réaliser des évaluations de pratiques professionnelles et pour mesurer les faiblesses du circuit

Références bibliographiques :

- Circulaire DGS/DHOS/AFSSAPS N° 03/ 582 du 15 décembre 2003 relative à la réalisation de l'acte transfusionnel.
- Décision du 7 mai 2007 : incidents de la chaîne transfusionnelle
- Identifier les risques à priori. P.Roussel, M-C.Moll, P.Guez. Risque et Qualité, 2007, volume IV, N°4 : 239-47.