



Date : Mardi 19 octobre 2010

Région : CHAMPAGNE-ARDENNE

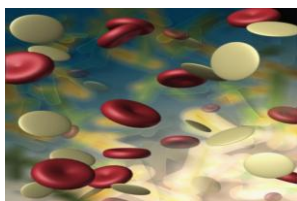
LA VALIDATION DES HEMOGRAMMES

OBJECTIFS :

- Connaître les valeurs de référence,
- Connaître les artefacts dus aux automates et les anomalies préanalytiques influant sur l'hémogramme,
- Savoir orienter le diagnostic biologique à partir d'un hémogramme pathologique,
- Savoir faire le diagnostic des pathologies courantes et connaître les examens complémentaires à demander.

DOMAINE : HEMATOLOGIE-HEMOSTASE

Réf. : HEM-3



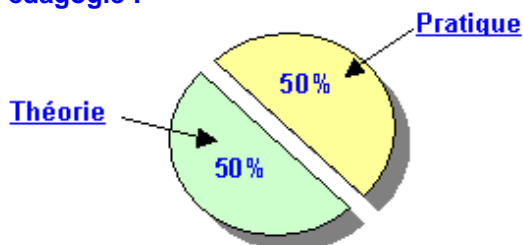
Public :

Biologistes et techniciens

Niveaux :

- Niveau 1 (Base)
- Niveau 2 (intermédiaire)
- Niveau 3 (Expérimenté)

Pédagogie :



Intervenants :

Dr Sylvie DALIPHARD
Dr Carinne LECOQ-LAFON
HOPITAL ROBERT DEBRE
Laboratoire Central d'Hématologie
Avenue du Général Koenig
51092 REIMS Cedex

Informations pratiques :

Coût global : 250.00 euros*

* Prise en charge possible par divers organismes (Agefos, Gerape Asfo, OPCA PL, FIF PL, etc...)

Durée : 7 heures (nombre d'heures pouvant être comptabilisées dans le cadre du Droit Individuel à la Formation (DIF))

PROGRAMME

08h45

Accueil des participants
Organisation du programme de la journée
Présentation des formateurs et des participants
Recueil des attentes des participants

09h00 – 09h45

Dr Sylvie DALIPHARD

Connaissances pré-requises avant réalisation de l'hémogramme :
Valeurs de référence
Variations physiologiques
Contrôles de qualité pré-analytique

Pause

10h00 – 12h30

Dr Sylvie DALIPHARD – Dr Carinne LECOQ-LAFON

Principes des appareils à hémogrammes
Discussion des alarmes qualitatives
Règles de validation des hémogrammes
et de réalisation des frottis sanguins
Orientation diagnostique devant un hémogramme pathologique

Repas

14h00 – 17h00

Dr Sylvie DALIPHARD – Dr Carinne LECOQ-LAFON

Travaux pratiques :

Exemples d'hémogrammes défectueux (pré-analytique et analytique)
Hémogrammes pathologiques
Diagnostic biologique des pathologies courantes et examens
complémentaires à faire pratiquer

Observation microscopique de frottis sanguins

