



Cytologie hématologique normale et pathologique

HÉMATOLOGIE

Objectifs

Actualisation des connaissances en hématologie et perfectionnement du diagnostic cytotologique
Initiation aux particularités de l'hématologie pédiatrique

Prérequis

Connaissances de base en hématologie

Public

Technicien, Biologiste

Programme

Cytologie sanguine et médullaire normale

Anémies hémolytiques constitutionnelles

Hémopathies lymphoïdes

Leucémies aiguës : l'importance de l'examen cytotologique dans le diagnostic biologique des leucémies aiguës

Syndromes myélodysplasiques

Syndromes myéloprolifératifs

Myélomes et maladie de Waldenström

Syndromes mononucléosiques

Réf.: HEM.B

Durée

5 jours 35 h

Coût (net)

1 635 €

Intervenants

Dr M. ADAM Dr R. FAVIER
Dr M. CHAQUIN Dr V. SAADA

Session

Du 25 au 29/03/19
Du 07 au 11/10/19

Lieu

BIOFORMATION - 75015 PARIS

Pédagogie

TP 50% - TD 25% - Théorie 25%

Notes

Remise de documentation et d'un support de cours.

Outils pédagogiques : Lames de cytologie, Diapositives, Vidéoprojection.

Validation des acquis par test QCM/QROC.

Heure de début 1^{er} jour : 9h

Heure de fin dernier jour : 17h