

# Initiation à la cytologie sanguine normale et pathologique

Référence : HEM.BASP

HÉMATOLOGIE ET IMMUNOLOGIE



## Objectifs

- Interprétation de la numération de formule sanguine
- Connaître les valeurs normales et savoir repérer les variations pathologiques
- Reconnaissance des cellules sanguines normales et pathologiques



## Programme

Interprétation de l'hémogramme normal

Revue des principales anomalies cytologiques : savoir repérer les variations pathologiques des lignées érythrocytaire, plaquettaire et leucocytaire

Savoir reconnaître ses principales variations pathologiques

Examen cytologique avec revue des éléments normaux

Anémie, thrombopénie, leucopénie et hyperleucocytose

ADAPTABLE SELON VOS BESOINS  
INTER OU INTRA  
PRÉSENTIEL OU DISTANCIEL

**DURÉE : 21 heures**

**Présentiel** : 3 jours consécutifs

### SESSIONS PROPOSÉES

Dates	Lieu	Coût (Net de taxe)
Du 16 au 18/06/25	PARIS	1 200 €

## Public

Technicien-ne, Biologiste

## Prérequis

Savoir utiliser un microscope

## Pédagogie

Étude de cas 40 % - Théorie 30 % - TP 30 %

## Modalités pédagogiques

Questionnaire préalable.

Remise d'un support de cours.

Outils pédagogiques : Vidéoprojection.

Microscopes.

Validation des acquis par test QCM/QROC et lecture de lames.

Étude de satisfaction en fin de session.

## Modalités pratiques

Durée journalière habituelle de formation : 7 h

Heure de début 1<sup>er</sup> jour : 9h

Heure de fin dernier jour : 17h

## INTERVENANTS

Dr Ludovic SUNER

Dr Pierre BONCOEUR

et collaborateurs



**Bio Médical  
Formation**

Tél : 02 38 46 94 39

Mail : [contact@biomedicalformation.fr](mailto:contact@biomedicalformation.fr)

Organisme de formation N° 24 45 03852 45

« Ne vaut pas agrément de l'Etat »

SIRET 897 747 754 00017 - APE 8559A