



# Connaissance de base en hémostase

## PERSONNES CONCERNÉES

Ce stage s'adresse essentiellement aux techniciens des laboratoires de biologie médicale pratiquant des examens de base d'hémostase.

## PRÉ-REQUIS

La participation à cette formation ne nécessite pas de pré-requis spécifiques au regard du public auquel elle s'adresse.

## COMPÉTENCES À L'ISSUE DE LA FORMATION

- > Connaître les bases en hémostase, de l'étape préanalytique à l'interprétation des résultats du bilan standard d'hémostase (temps de Quick, de céphaline).
- > Savoir interpréter les résultats du dosage spécifique des facteurs de coagulation, du fibrinogène.

## PROGRAMME

Le prélèvement en hémostase.

La physiologie de l'hémostase.

Exploration simplifiée de l'hémostase TO-TQ-TCA-fibrinogène :

- > principe
- > technique et causes d'erreur
- > interprétation des allongements TS, TQ et/ou TCA. Dosage spécifique des facteurs de la coagulation.

Recherche d'anticoagulant circulant.

Surveillance biologique des traitements anticoagulants (héparine non fractionnée, HBPM, AVK...).

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

La formation se déroule sous formes d'exposés, avec des discussions portant sur des cas présentant différents types de difficultés d'interprétation.

Un support de formation sera remis aux participants sous format papier et/ou numérique au début de la formation.

## RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

M. Laurent SATTLER, Laboratoire d'Hématologie, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, Hôpital de Hautepierre.

Courriel : laurent.sattler@chru-strasbourg.fr

### INTER ÉTABLISSEMENTS

**Durée : 1,5 jours**

**En 2024**

Référence : SGI24-0016A

du 10 juin 2024

au 11 juin 2024

La formation débute à 9h le premier jour et se termine à midi le suivant.

**Tarif**

625 €

Repas de midi du premier jour pris en charge par les organisateurs.

**Lieu**

Université de Strasbourg -  
Service Formation Continue  
21 Rue du Maréchal  
Lefebvre  
67100 Strasbourg

**CE STAGE NE PEUT PAS  
ÊTRE RÉALISÉ EN INTRA**

### Renseignements et inscriptions

Sandra GRISINELLI

Tél : 03 68 85 49 98

Sauf le jeudi après-midi et le vendredi

s.grisinelli@unistra.fr

### Nature et sanction de la formation

Cette formation constitue une action d'adaptation et de développement des compétences.

Elle donne lieu à la délivrance d'une attestation de participation.

Une évaluation en fin de formation permet de mesurer la satisfaction des stagiaires ainsi que l'atteinte des objectifs de formation (connaissances, compétences, adhésion, confiance) selon les niveaux 1 et 2 du modèle d'évaluation de l'efficacité des formations Kirkpatrick.