

<p>AMÉLIORER SES PRATIQUES DE RÉALISATION DES ANALYSES D'IMMUNO-HÉMATOLOGIE</p> <p>Objectifs</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Développer ses connaissances en immuno-hématologie érythrocytaire en appui de la réglementation en vigueur.▪ Réaliser des analyses d'immuno-hématologie courantes au laboratoire de biologie médicale <p>Professions concernées Technicien de laboratoire, biologiste médical</p> <p>Contenu Le contenu est conforme aux dispositions réglementaires (GBEA)</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Étape préanalytique en immuno-hématologie▪ Étape analytique : exécuter les analyses d'immuno-hématologie :<ul style="list-style-type: none">- Groupage ABO RH1, phénotypage RH KEL1- Recherche d'anticorps anti-érythrocytaire, test direct à l'antiglobuline▪ Étape post analytique : validation des résultats <p>Validation</p> <ul style="list-style-type: none">▪ QCM d'évaluation de début d'apprentissage réalisé▪ Validation de chaque module de connaissances▪ 100% de bonnes réponses au QCM d'évaluation de fin de formation <p>Prérequis : Aucun</p> <p>Préconisations particulières : Aucune</p> <p>IMMUNO-HÉMATOLOGIE ÉRYTHROCYTAIRE - 2018</p>	<p style="text-align: right;">EF07</p> <p>Durée 3h30 apprentissage e-Learning sur 6 mois</p> <p>Lieu de la formation A distance</p> <p>Experts du programme Médecins, cadres de santé exerçant en établissement de transfusion sanguine.</p> <p>Méthodes pédagogiques e-Learning QCM d'évaluation de début et de fin de parcours d'apprentissage Exercices interactifs d'analyse de résultats</p> <p>Contact inscription Directement auprès du prestataire agissant en délégation de service public pour le compte de l'INTS 0 810 021 005</p> <p>Contact pédagogique Catherine Trophilme 01 44 49 30 92 ctrophilme@ints.fr</p> <p>Tarif : 45 euros</p>
--	--



Métiers concernés

- Administratif
- Agent ETS
- Aide-soignant
- Chauffeur
- Formateur
- Industriel
- Infirmier/infirmier spécialisé
- Ingénieur
- Médecin
- Pharmacien
- Sage-femme
- Scientifique
- Technicien de laboratoire

Type de formation

- Enseignement universitaire
- Formation courte
- e-Formation
- Stage technique
- Programme de DPC
- Formation sur mesure

Formation qualifiante

- OUI
- NON