

Fiche catalogue / programme

Objectifs, contenu modalités et méthodes

Sans être strictement obligatoire, la désignation d'un coordonnateur local encadrant l'ensemble des apprenants pour la durée de leur apprentissage e-learning représente une valeur ajoutée pour la réussite globale du projet de formation, ainsi que pour le respect des délais conventionnels.

AMÉLIORER SES PRATIQUES DE RÉALISATION DES ANALYSES D'IMMUNO-HÉMATOLOGIE IHE-EF07	Infos pratiques
<p><u>Si l'apprenant est en situation de handicap, contactez-nous pour toute information ou adaptation avant toute inscription.</u></p> <p><u>OBJECTIFS</u> 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> <p><u>PROFESSIONS CONCERNÉES</u> Technicien de laboratoire, biologiste médical</p> <p><u>CONTENU</u> Le contenu est conforme aux dispositions réglementaires (GBEA)</p> <p><u>Étape préanalytique en immuno-hématologie</u></p> <p><u>Étape analytique</u> Exécuter les analyses d'immuno-hématologie : Groupage ABO RH1, phénotypage RH KEL1 Recherche d'anticorps anti-érythrocytaire, test direct à l'antiglobuline</p> <p><u>Étape post analytique</u> Validation des résultats</p> <p><u>VALIDATION</u> 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> <p><u>PRÉREQUIS</u> Aucun</p> <p><u>PRÉCONISATIONS PARTICULIÈRES</u> Aucune</p>	<p>Durée 3.5 heures</p> <p>Période de réalisation 6 mois</p> <p>Lieu de la formation e-learning</p> <p>Concepteurs 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 Tél. : 0 810 021 005</p> <p>Tarif : 50 euros</p>