



Dossier pédagogique

Inscription sous convention de formation - Qualiopi

Public cible :

Médecins, pharmaciens, biologistes, étudiants, techniciens en biologie médicale, professionnels de l'industrie dans le domaine de l'auto-immunité.

Période de formation :

Le GEAI met en place une journée et demie de formation certifiées Qualiopi dans le cadre de l'organisation de son congrès biennal.

Du 6 au 7 juin 2024. Les actualités en auto-immunité sont denses, riches et nombreuses. Notre colloque a lieu tous les 2 ans. Cette durée de formation permet au participant de bloquer 3 demi-journées pour se consacrer entièrement à sa formation tout en lui permettant d'intégrer les temps de transport dans ces deux journées et limiter l'arrêt de son activité professionnelle au laboratoire.

Nous avons choisi de la faire en présentiel pour favoriser les interactions et échanges.

Le nombre d'heures de formation proposées n'est pas compatible avec l'utilisation du mode distanciel. De plus le déroulé en présentiel est le seul permettant d'obtenir une grande richesse d'échanges et de discussions entre les participants, dans un environnement convivial. L'absence de déroulement de sessions en simultané (sessions parallèles) permet au participant de profiter de toutes les interventions d'experts dans un même amphithéâtre.

Lieu :

Institut Pasteur, Centre d'Information Scientifique, Paris.

Tarifs :

Voir les droits d'inscription [ici](#).

Pré-requis :

Avoir des notions générales en auto-immunité.

Le public cible comprend médecins, pharmaciens, biologistes, étudiants, techniciens en biologie médicale, professionnels de l'industrie dans le domaine de l'auto-immunité. Une copie du diplôme ou du certificat de scolarité ou un justificatif du statut professionnel est à envoyer par e-mail à formation@alphavisa.com avant le début de l'événement.

Problématique :

L'auto-immunité est une discipline, en constante évolution, de plus en plus pratiquée dans les laboratoires de biologie médicale pour le diagnostic et le suivi des patients atteints de maladies auto-immunes. Le nombre d'auto-anticorps décrits et associés à ces maladies croît de manière exponentielle et c'est un vrai défi pour le biologiste ou le médecin de suivre l'actualité dans ce domaine. En outre, les techniques de détection, les modalités de prescription, l'interprétation des dosages des autoanticorps peuvent aussi évoluer à la faveur des nouvelles connaissances issues de la littérature scientifique. Les participants sont demandeurs de la vision d'experts dans le domaine qui vont exposer une synthèse des données existantes, un retour d'expérience pratique ainsi qu'une approche critique des conduites à tenir dans le dépistage immunologique des maladies auto-immunes.

Objectifs généraux :

- Mettre à jour les connaissances en auto-immunité des participants en les informant notamment sur les nouveaux auto-anticorps existants et leurs performances diagnostiques mais aussi sur les innovations dans le domaine de leurs méthodes de détection.
- Partager l'expérience des intervenants et celles des participants dans la pratique quotidienne de recherche des autoanticorps.
- Aborder avec les participants la complexité de la démarche qualité en auto-immunité.
- Interagir avec les autres professionnels des auto-anticorps présents au colloque.

Objectifs pédagogiques :

Le déroulé pédagogique suivi repose sur l'expérience du GEAI, acquise lors des 11 colloques précédents et la satisfaction des participants aux précédentes éditions. Il associe conférences, discussion en salle à chaque session mais aussi interactions entre professionnels présents lors des temps de pauses et le repas.

Contenu pédagogique :

Le contenu de la formation a été proposé à partir des réponses du questionnaire de satisfaction de congrès précédents et discuté en assemblée générale de l'Association « Groupe d'Etude de l'Auto-Immunité (GEAI) » à l'initiative de ce colloque. Les conférences sont associées à des temps d'échanges et de discussion à propos des thèmes abordés. Le choix des thèmes abordés a reposé aussi sur l'actualité scientifique et la publication de nouvelles études sur l'utilisation en routine de biologie médicale de nouveaux marqueurs d'auto-immunité.

Intervenants :

Les intervenants sont tous des experts en auto-immunité, auteurs de publications scientifiques de haut niveau, praticiens hospitaliers ou enseignants chercheurs-praticiens hospitaliers exerçant en Centres Hospitaliers Universitaires.

Méthodes pédagogiques :

Conférences, présentation PowerPoint, distribution de documents, échanges lors des Q&A, échanges avec les exposants, QCM.