

« REGLEMENTATIONS APPLICABLES AUX TRANSPORTS D'ECHANTILLONS BIOLOGIQUES HUMAINS » ADR/IATA

Public concerné :

-Personnels de la recherche susceptibles de réaliser ou de superviser l'envoi d'échantillons biologiques humains (TEC, biologistes...)

-Professionnels du CHU de Lille mais également des établissements partenaires de StARCC 59-62 et du G2RC.

Pré-requis :

-Adhésion au programme proposé

-S'être créé un compte sur le **site de la Mayo clinic** : [Home - Mayo Clinic Laboratories \(mayocliniclabs.com\)](https://www.mayocliniclabs.com) et être en possession de ses codes d'accès (PC à disposition)



Intervenant :

-**Bertrand Accart**, responsable opérationnel du Centre de Ressources Biologiques (CRB) - Centre d'Investigation clinique 1403 du CHU de Lille.

ou

- **Michael Hisbergues**, Directeur adjoint du Centre de Ressources Biologiques (CRB) - Centre d'Investigation clinique 1403 du CHU de Lille.

Dates, horaires et lieu : En présentiel

A la **Maison de la Recherche Clinique**, 6 rue du Pr Laguesse 59037 Lille. **Salle du rez-de-Jardin (voir plan)**

02/07/2024, accueil à 14h séance de 14h15 à 16h15

19/11/2024 : accueil à 9h45 séance de 10h à 12h



Programme :

Thèmes abordés :

- Logistique des Collections biologiques
- Hygiène et sécurité
- Bonnes pratiques cliniques



Cas pratiques et retours d'expérience

Quiz en ligne pour valider un certificat

Vous pouvez utiliser votre PC portable personnel pour la partie QCM avec votre propre connexion internet mais il n'y a pas de WIFI-invité dans les salles.

Modalités d'évaluation :

- Obtention ou non du certificat
- Evaluation de la satisfaction des participants

Méthodes pédagogiques : 2 séquences d'1 heure

Présentation magistrale illustrée d'exemples

Mise à disposition d'un poste informatique pour le Quiz

- ✓ QCM en anglais, individuel, sur les thèmes abordés durant le cours
- ✓ Assistance du ou des intervenants pour traduire/expliciter les questions

Objectifs :

- ✓ Comprendre les responsabilités de l'expéditeur (formation et documentation)
- ✓ Savoir appliquer les réglementations en vigueur pour le conditionnement et le transport d'échantillons biologiques avec ou sans carboglace
- ✓ Connaître les mesures de protection des différents acteurs de la chaîne de transport
- ✓ Valider un certificat en ligne valable 2 ans



Le nombre de places est limité, inscrivez-vous sans tarder sur l'une de ces pages :

<https://archimaid.fr/actualite/all> ou <https://www.g2rc.fr/agenda> avant le 27 juin pour la session de juillet

Une confirmation d'inscription sera envoyée fin juin sur les adresses mail indiquées, un plan d'accès est fourni.

Le bâtiment dispose d'un ascenseur, nous contacter pour toute question :

Céline Ratajczak, StARCC 59-62, celine.ratajczak@chu-lille.fr tél 03.20.44.63.46

Isabelle Grit, coordonnatrice G2RC, isabelle.grit@chu-lille.fr tél 03.20.44.48.03

Cette formation a vocation à être reconduite chaque semestre, vous pouvez vous faire connaître pour la prochaine session qui est en cours de programmation en novembre