

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

Nouvelle session « Réactualisation »

Public concerné :

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

-Personnels ayant déjà validés un certificat qui arrive à expiration (fournir la copie) et désireux de le renouveler en autonomie mais en ayant une mise à jour de la réglementation,

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

Pré-requis :

-Adhésion au programme proposé



Intervenant :

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

et

- 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 **Institut Gernez Rieux 2 rue du Dr Schweitzer 59000 Lille. Salle C20 2^{ème} étage aile gauche (voir plan IGR)**

18/11/2025, accueil à 10h séance de 10h15 à 11h15

Programme :

Thèmes abordés :

- Actualités sur la réglementation
- Logistique des collections biologiques
- Hygiène et sécurité
- Bonnes pratiques cliniques



Cas pratiques et retours d'expérience

Pas de quiz en ligne pour valider un certificat

Modalités d'évaluation :

- Evaluation de la satisfaction des participants
- Obtention d'un nouveau certificat à l'issue de la formation mais en autonomie et sans l'aide des formateurs

Méthodes pédagogiques : 1 seule séquence d'1 heure

Présentation magistrale illustrée d'exemples

Mise à disposition de matériel pour des Travaux pratiques (réalisation d'emballages primaires, secondaires, tertiaires de colis avec identification et documentation ad hoc)

Objectifs :

- ✓ Se remémorer 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
- ✓ Se remémorer les mesures de protection des différents acteurs de la chaîne de transport



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 12 novembre

Une confirmation d'inscription sera envoyée début novembre sur les adresses mail indiquées, Un plan d'accès pour l'IGR est fourni (parking facile d'accès et disposant de nombreuses places)

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 version « Réactualisation » sera dispensée pour la première fois le 18/11/2025 en présentiel. Elle sera ensuite adaptée selon les retours des apprenants pour que les sessions suivantes se fassent en visioconférence.