



Transport des échantillons biologiques

Risques, sécurité et bonnes pratiques

ENVIRONNEMENT - HYGIÈNE - SÉCURITÉ

Objectifs

Maîtriser l'activité transport au laboratoire - cadre réglementaire - emballages conformes

Prérequis

Tout le personnel de laboratoire impliqué dans le transport : coursier - responsable...

Programme

Introduction

Les différents produits transportés dans l'activité du laboratoire

Cadre réglementaire

Cadre réglementaire pour le transport des produits biologiques

- transport par la route : arrêté A.D.R.
- transport par avion : IATA
- transport par la poste

Les bonnes pratiques lors du conditionnement et de l'expédition

Applications concrètes de la réglementation

- Conditionnements et emballages conformes
- Préservation de l'échantillon : T° contrôlée

Mesures réglementaires

- Documents en fonction des produits
- Déclaration de matières dangereuses - consignes de sécurité

Mesures d'hygiène et de sécurité

- Risques à cette étape
- Règles d'hygiène individuelle et collective

Les bonnes pratiques lors du transport

Mesures réglementaires

- Equipement du véhicule
- Marquage et signalisation
- Documents réglementaires à avoir

Mesures d'hygiène et de sécurité

- Risques rencontrés lors du transport
- Règles d'hygiène individuelle et collective
- Comportement en cas d'accident ou d'incident - déclaration d'accident

Les bonnes pratiques lors de la réception

Mesures réglementaires

- Réception : identification des dysfonctionnements
- Gestion des non conformités

Mesures d'hygiène et de sécurité

- Règles d'hygiène individuelle et collective

Organisation du travail - Mise en pratique de la réglementation

- Obligations et limites des différents intervenants - formation du personnel
- Gestion et organisation des tournées pour les coursiers
- Traçabilité totale des échantillons

Évaluation - QCM

Réf.: TRAN

Durée

1 jour 7 h

Coût

460 €

Intervenants

M. B. GUEROUX

Lieux et dates

PARIS Le 14/05/12

BORDEAUX Le 18/06/12

LYON Le 08/10/12

MARSEILLE Le 09/10/12

MONTPELLIER Le 19/11/12

Notes

Remise d'un support de cours.

Outils pédagogiques : Vidéoprojection.

Validation des acquis par test QCM/QROC.

Le déjeuner est compris dans le coût de la formation.

Heure de début 1^{er} jour : 9h

Heure de fin dernier jour : 17h