

Public

Ce dispositif s'adresse aux salariés sur plan de formation, en Congé Individuel de Formation, dans le cadre du DIF (modules de 14 ou 21h accessibles séparément) ou à titre individuel.

- Médecins
- Ingénieurs et Responsables logistiques
- Cadres de santé
- IADE (infirmières anesthésiste diplômée d'état)
- IBODE (infirmière de bloc opératoire diplômée d'état)
- Préparateur en pharmacie
- Assistants logistiques
- Responsables des services économiques
- Responsables transports
- Techniciens logistiques des établissements de santé



Pré-requis

La formation est ouverte aux titulaires au minimum d'un Bac +2 (niveau III) ou justifiant d'une expérience professionnelle ou personnelle pouvant donner lieu à une validation des acquis.

La formation continue s'adresse plus particulièrement aux professionnels des métiers de la santé

Accès

Le dépôt de candidature pédagogique est à effectuer auprès du secrétariat du Service Universitaire de Formation Continue de Bourgogne (SUF COB) 2 mois avant le début de la formation. L'admission est prononcée après examen de dossiers et entretien éventuel.

Les dossiers de rémunération et de prise en charge des frais de formation sont élaborés avec les candidats par le SUFCOB.

La formation se déroule sur 8 mois sous la forme de regroupements de 3 jours par mois (les mercredi, jeudi et vendredi de la 3^e semaine de chaque mois) et sur une durée de 167 h.

Elle se déroule à Dijon.

Validation

La formation est validée par un diplôme universitaire de logistique appliquée au bloc opératoire.

Coûts de formation

Frais de formation : 2 000 €
+ droits d'inscription universitaire annuels



Contacts

Pour les questions pédagogiques

UFR Médecine, UFR Pharmacie,
CHU Dijon, ou Institut Universitaire
de Technologie de Chalon-sur-Saône.

- **RESPONSABLE UNIVERSITAIRE**
Pr. Claude GIRARD
claude.girard@chu-dijon.fr
03 80 29 35 28
- **RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE**
Agnès BASAILLE-GAHITTE
- **SECRÉTARIAT**
Delphine GRILLOT

1, allée des Granges Forestier
71 100 CHALON-SUR-SAÛNE

Tél. : 03 85 42 43 41 - Fax : 03 85 42 43 25
agnes.basaille@u-bourgogne.fr

Pour les questions administratives

Service Universitaire de Formation
Continue de Bourgogne - SUFCOB

- **DIRECTION**
Franck HENDEL
- **INGÉNIERIE DE FORMATION CONTINUE**
Emmanuel SALEUR
- **SECRÉTARIAT**
Martine BAILLY

Esplanade Erasme
BP 27 877 - 21 078 - DIJON CEDEX

Tél. : 03 80 39 51 93 - Fax : 03 80 39 51 85
fcontin@u-bourgogne.fr

www.u-bourgogne.fr



UB

SERVICE DE FORMATION CONTINUE
UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

Diplôme Universitaire LOGISTIQUE APPLIQUÉE AU BLOC OPÉRATOIRE

Conception : Service Communication UB - Mai 2009





Devenir logisticien de bloc opératoire

Dans la plupart des établissements de santé de France, parfois implantés sur plusieurs sites, les services logistiques comptent quelques centaines de salariés qui gèrent un ensemble très variés de flux.

Ce métier, en perpétuelle évolution en raison de l'évolution des techniques et des méthodes de la réglementation des impératifs de réduction des coûts et d'amélioration continue de la qualité, nécessite d'être professionnalisé.

Les processus logistiques

Dans le secteur médical, les processus logistiques répondent à quatre missions :

- La première vise à soulager les unités de soins de toutes les activités « non soins » afin de permettre aux personnels soignants de ne pas se disperser, (par exemple en s'occupant de l'acheminement des prélèvements ou du courrier) pour se focaliser sur leur cœur de métier.
- La seconde mission consiste à gérer le flux relatif au transport des patients au sein de l'établissement, entre unités d'hospitalisation, et unités de soins critiques, vers et en retour du plateau technique.

- La troisième mission consiste à gérer les flux de patients, en termes de coordination de la réservation de lits et de la gestion de rendez-vous sur le plateau technique.
- La quatrième mission consiste à mettre en œuvre la traçabilité des activités et des événements, pour donner à la profession la capacité de faire face à un accroissement des relations juridiques entre individus, pour répondre à des situations comme celle du sang contaminé révélée en 1991.

Les équipes soignantes et médicales exigent que tout soit désormais tracé. Et de fait, le logisticien doit être un maillon actif dans la chaîne de traçabilité.

Objectif de la formation



L'objectif est de permettre aux gestionnaires de blocs opératoires ou plateformes interventionnelles d'acquérir ou d'actualiser l'ensemble des connaissances concernant le volet logistique de leur mission qui se développe à l'intérieur même des blocs opératoires des établissements de soins privés ou publics de tailles diverses.

La formation a pour but de donner, à travers une vision globale de la fonction management dans cette structure, des méthodes et outils spécifiques qui participeront à l'optimisation de son fonctionnement. Le champ de compétences à acquérir doit prendre en compte :

Dans le processus de programmation et de coordination opératoire :

- la gestion de l'interface lits amont-aval/bloc opératoire

Dans le processus de régulation de la journée opératoire :

- le transport des patients amont-aval au bloc opératoire
- le transport et la manutention des patients dans le bloc opératoire et en salle de surveillance post interventionnelle
- la préparation des interventions dans les salles interventionnelles et en SSPI
- la gestion de tout le matériel utilisé lors des interventions
- le bio nettoyage entre deux procédures opératoires
- la gestion des déchets
- la collecte, l'acheminement, et l'envoi des prélèvements
- la commande, l'acheminement et la réception des produits sanguins labiles

Dans le processus de gestion des ressources matérielles :

- l'approvisionnement des produits médicaux et non médicaux
- le bio nettoyage général
- la maintenance préventive et corrective
- la traçabilité de l'ensemble



Programme de formation



MODULE 1 Introduction aux bonnes pratiques d'organisation des blocs opératoires ou plateformes interventionnelles (sites interventionnels)	44 heures
MODULE 2 Introduction à la logistique	21 heures
MODULE 3 Anticipation et gestion des flux	14 heures
MODULE 4 Transport patients	21 heures
MODULE 5 Approvisionnements, DMR, DMS, Produits pharmaceutiques, Produits hôteliers	14 heures
MODULE 6 Standards pour la gestion des flux et traçabilité	21 heures
MODULE 7 Systèmes d'information	21 heures
MODULE 8 Examens	11 heures
Durée totale	167 heures