

ee



Transport

Sécuriser le transport
des produits de santé

au plus près
de vos besoins

computer
engineering



Transport permet aux établissements de soins de suivre et sécuriser toutes les étapes du transport des médicaments et dispositifs médicaux.

Les évolutions actuelles des établissements de santé entraînent fréquemment la nécessité de transporter des produits de santé à l'intérieur de l'établissement et / ou entre sites distants : GCS de Pharmacie, Pharmacie à Usage Intérieur au sein d'un GHT, établissements multi-sites ou de grande étendue.

Le module **Transport** de Computer Engineering répond aux nouvelles exigences des établissements de soins, en assurant le suivi et le contrôle de toutes les étapes du transport des médicaments et dispositifs médicaux gérés par la Pharmacie à Usage Intérieur.

Ce module Web s'intègre aussi bien dans l'application **Pharma** pour le suivi des médicaments et des dispositifs médicaux que dans l'application **Chimio** pour le suivi des poches de chimiothérapie préparées.

Fonctionnalités

Entièrement paramétrable afin de s'adapter à tous les cas de figures et besoins de traçabilité, ce module ajoute aux applications **Pharma** et **Chimio** les fonctionnalités suivantes :

- Gestion des contenants : caisses, rolls, ...
- Gestion des points de livraison
- Gestion des transporteurs
- Gestion du colisage
- Suivi de toutes les étapes du transport
- Contrôle des réceptions
- Gestion des litiges...

Le module **Transport** permet également l'édition des bons de transport et des étiquettes de colisage, ainsi que la génération des identifiants des colis.

Important! **Transport** respecte le formalisme GS1 pour tous les identifiants, qui peuvent être édités sous la forme de codes-barres pour faciliter la saisie et le suivi des étapes :

- GLN pour les points de livraison
- SSCC pour les colis
- GIAI pour les contenants

Transport
est l'outil complémentaire
pour sécuriser le transport
des médicaments
et dispositifs médicaux



Sécuriser le transport des produits de santé

Très adaptable, ce module Web s'intègre aussi bien dans l'application **Pharma** que dans l'application **Chimio** pour le suivi des poches de chimiothérapie.

C'est un outil supplémentaire pour permettre aux établissements de santé de sécuriser en tous points leur chaîne de préparation, une problématique d'autant plus forte dans un environnement marqué par la création des Groupements Hospitaliers de Territoire et des Groupements de Coopération Sanitaire.

Vos pratiques quotidiennes nous inspirent...

Historiquement reconnu pour son savoir-faire sur la gestion du circuit du médicament, Computer Engineering enrichit régulièrement son offre grâce aux observations menées en permanence auprès des personnels médicaux.

Pour mettre au point des solutions vraiment adaptées, nos équipes sont sur le terrain, à vos côtés.

L'accompagnement des utilisateurs se poursuit tout au long de la vie des applications dans l'établissement.

Les applications développées par Computer Engineering équipent plus de 500 établissements de tous types et de toutes tailles.