

# SERIALISATION

**Système de désactivation avec lecteur optique et système de transport de codes consolidés numériques.**

## Gains estimés

**23 %**  
en moyenne

## Titulaires

Lot 1 : HOSPITALIS



Lot 2 : NEWAC



## Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

## Durée du marché

**4 ans**

Février 2019 à Février 2023  
2 reconductions de 1 an



MARCHÉ ACTIF

## Descriptif du marché

A la date du 9 février 2019, des dispositions sont rendues obligatoires pour renforcer la lutte contre la falsification des médicaments. Lorsqu'une boîte de médicaments sera dispensée, la réglementation impose désormais qu'au préalable aient été :

- vérifiée l'intégrité de la boîte par le biais d'un dispositif anti-effraction
- vérifié puis désactivé l'identifiant unique de la boîte par lecture du code datamatrix apposé sur son emballage extérieur.

UniHA met à disposition de ses adhérents des solutions qui vont permettre de scanner les codes datamatrix (douchettes mobiles ou PAD fixes ou mobiles) ainsi qu'une application qui se connectera aux bases de données pour vérifier puis désactiver les identifiants. Cette opération peut être couplée avec la réception des produits et la récupération et l'exploitation de données de gestion (lot, date de péremption). C'est l'objet du lot 2. Pour éviter une identification boîte à boîte, des données agrégées pourront transiter entre les fournisseurs ou dépositaires et les PUI. Le lot 1 propose une solution d'acheminement sécurisée et compatible avec le lot 2.



## Les points forts

- Permettre à tous les établissements de santé d'UniHA, que ce soit des PUI, des centres de santé, ou des GHT, d'avoir un outil adapté à ses besoins.
- D'avoir un acheminement facilité des codes consolidés numériques des fournisseurs ou dépositaires aux PUI.
- Solution complète : matériel, application, compatible avec les principales GEF et WMS.



## Des experts hospitaliers

Ce marché a été réalisé par un groupe experts composé de Patric Mazaud (Pharmacien CHRU Lille), Thierry Blanchard (SI AP-HM), Olivier Xicluna (Acheteur filière Santé Digitale et Numérique), Bertrand Lepage (Responsable filière Ingénierie Biomédicale du CHU de Rennes) et Caroline Hadjadj (Pharmacien CHU Bordeaux).

# SÉRIALISATION

## Descriptif des lots

**Lot 1 :** Acheminement des codes consolidés numériques des fournisseurs ou dépositaires aux pharmacies à usage intérieur

**Lot 2 :** Système de décommissionnement avec hébergement local des données

## Témoignage

“ Le marché européen est jusqu’à présent relativement protégé du trafic de médicaments mais qu’en sera-t-il demain ? Le danger se rapproche puisque sporadiquement des spécialités falsifiées arrivent dans le circuit de distribution européen. Se protéger de ce danger latent devient une priorité.

Dans le cadre de la lutte contre les médicaments falsifiés, la vérification des dispositifs de sécurité n’est efficace que si l’ensemble des acteurs applique les obligations du règlement.

Le dispositif mis en place par le règlement européen impose, à chacun, d’en mesurer l’impact sur son process et de choisir les solutions les plus adaptées. Pour les hôpitaux, la contrainte peut être importante en fonction des volumes de médicaments et des outils informatiques en place. A contrario, la possibilité de faire un contrôle exhaustif, détaillé et totalement numérisé des médicaments peut être un accélérateur de la transformation digitale nécessaire pour la modernisation des processus logistiques au sein des PUI et de leurs approvisionnements.

La volonté manifestée par UniHA a été d’accompagner au mieux ses adhérents pour transformer la contrainte en opportunité, dans un dialogue constructif avec les titulaires des marchés de médicaments.

”

Patric Mazaud, Responsable Service Achats Approvisionnement Stocks & Plans d’Urgence Institut de Pharmacie. Pôle santé publique, pharmacologie, pharmacie, CHRU Lille

## Bon usage

- Solutions adaptées à toutes tailles d’établissements disposant ou ne disposant pas d’une GEF ou d’un WMS.
- Solutions compatibles avec les GEF ou WMS.
- Maintenance du logiciel et du matériel.

## Webconf’ !

Deux conférences : sérialisation 2018 et sérialisation un an après 2019

[https://www.uniha.org/rendez\\_vous/webconference-serialisation/](https://www.uniha.org/rendez_vous/webconference-serialisation/)



## Nous rejoindre

**Vous êtes adhérent UniHA ?**

Ce marché est accessible à n’importe quel moment par le biais de la centrale d’achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition en ligne sur [www.uniha.org](http://www.uniha.org).

**Vous souhaitez adhérer à UniHA ?**

Contactez le service Relations Etablissements à [contact@uniha.org](mailto:contact@uniha.org) ou par téléphone au 04 86 80 04 78.



## Informations auprès de la filière Dispensation Produits de Santé



COORDONNATEUR : Vincent LAUBY  
ACHETEUR : Anne-Laure GUIRAUD  
06 23 30 31 86 - [anne-laure.guiraud@uniha.org](mailto:anne-laure.guiraud@uniha.org)  
ASSISTANTE ACHAT : Julie COUSTILLET-JADOT  
06 21 67 29 88 - [julie.jadot@uniha.org](mailto:julie.jadot@uniha.org)

