



FICHE MARCHÉS M_2310



APPLICATION DE SUIVI DES CAMPAGNES VACCINALES



MARCHÉ ACTIF

Pour assurer une traçabilité des vaccins entre la PUI et les centres de vaccination primaires et secondaires.

Descriptif du marché

Pour faire face à la crise sanitaire que nous traversons depuis un an avec la Covid19, la campagne vaccinale a débuté début janvier 2021. A ce jour, il n'y avait pas de solution logistique pour les flux entre la PUI et les centres de vaccination.

UniHA met donc à disposition de ses adhérents une application permettant de tracer les vaccins en réception à sa PUI jusqu'à la distribution à un centre de vaccination.

Gains estimés

96%

en moyenne

Titulaire

PROMEDEO



Moyens d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Via le **Store** UniHA pour les établissements souhaitant uniquement l'application via deux packs de 3 ou 6 mois qui comprennent les frais du paramétrage initial et l'abonnement à l'application.

Via la **Centrale d'achat** pour les établissements qui souhaitent en plus de l'application des options : contenants isothermes et/ou trackers de température.

Le but de cette application est :

- Assurer une traçabilité entre le site principal de réception et les sites secondaires d'utilisation.
- Respecter les conditions logistiques avec des contraintes de température du transport.
- Suivre des états de stock en temps réel.



Les points forts

- Gestion de l'ensemble des flux des vaccins via cette application : entrée en stock, injection, expédition ...
- Etiquette d'horodatage T0 à la sortie du congélateur avec un code datamatrix apposée sur les boîtes de vaccins qui permet de connaître le type de produit, la quantité, le numéro de lot, la date de péremption, la date de sortie du congélateur, la date limite d'utilisation...
- Solution utilisable pour la traçabilité d'autres campagnes vaccinales ou produits sensibles (ex : poches de chimiothérapie).
- Sauvegarde des données même quand le travail est effectué en mode déconnecté.
- Pas de surcoût pour l'ajout d'un centre secondaire et l'ajout d'un autre produit sensible.



Des experts hospitaliers

Groupe experts composé de :

- Vincent Lauby, Pharmacien GHT HCS du CH Troyes
- Patric Mazaud, Pharmacien et Responsable Achats CHRU de Lille
- Grégory Rondelot, Pharmacien gérant au CHR de Metz-Thionville
- Raphael Passemard, Pharmacien au CHRU de Strasbourg
- Olivier Aujoulat, Directeur pharmacie GHR Mulhouse et Sud Alsace

Durée du marché



4 ans

Janvier 2021 à janvier 2025
3 reconductions de 1 an

APPLICATION DE SUIVI DES CAMPAGNES VACCINALES



Descriptif du lot

Lot Unique

- Accord cadre mono attributaire à bons de commandes.
- Abonnement mensuel avec engagement minimum de 3 mois qui comprend l'application, sa maintenance, la sauvegarde des données, les évolutions technologiques et la formation des utilisateurs.

Options disponibles :

- Trackers de température : suivi de la température durant le temps de transit (alertes programmables) + localisation des colis.
- Contenants isothermes : partenaire Sofrigam qui proposent différents modèles et formats pour des capacités et un maintien des produits à température différentes.



Témoignage

“ L'application de suivi / traçabilité des vaccins vient vraiment à point nommé pour aider les PUI dans la gestion des doses vaccinales transitant par le flux B et ses établissements pivots. Cette application est une ossature qui permet d'éviter les transcriptions papier (retranscription du lot, expéditions, fiche suiveuse, étiquettes, ...) ou sous tableur mais aussi de fiabiliser tous les points de contrôle à réaliser lors d'une expédition.

C'est une véritable procédure d'envoi informatisée. En outre, le fait de relier automatiquement la courbe d'un tracker de température à un flux logistique est l'assurance d'une bonne traçabilité. Cette application simple est vraiment un outil du quotidien qui nous permet de gagner du temps et sécuriser l'ensemble du process. ”

Vincent Lauby, Pharmacien, Chef de Service CH Troyes -
Chef de Pôle Pharmacie Hôpitaux Champagne Sud,
Coordonnateur UniHA filière Dispensation Produits de Santé



Bon usage

- Application Web App accessible en mode web (ordinateur) ou en mode mobile (tablette, smartphone) avec un login et un mot de passe.
- Actions possibles via l'application :
 - Entrée en stock
 - Préparation/Expédition
 - Déclaration d'utilisation
 - Demande de réapprovisionnement auprès du centre de dispatch
 - Mise au rebut
- Mise à disposition de tableaux de bord pour avoir un état des stocks.
- Intégration des DESADV.
- Formation via la plateforme Invivox avec une URL communiquée au démarrage du service :
 - webinaires (avec replay)
 - modules d'apprentissage rapide de 10 min
- Gestion du référentiel produits et centres de vaccination par Promedeo.



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.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à 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 : Vanessa BOUJEDO

06 83 33 66 63 - vanessa.boujedo@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Catherine RODRIGUES-CHEVREAU

06 25 66 13 31 - catherine.rodriques@uniha.org

