

LIVRET THÉMATIQUE
COVID19

CORONAVIRUS



UniHA vous accompagne !

UniHA vous accompagne !

Depuis le mois de mars 2020, les équipes UniHA se mobilisent pour vous accompagner le plus efficacement et rapidement possible dans la lutte contre ce virus.

Afin de vous simplifier la visibilité des marchés disponibles UniHA utiles pour le Covid19, nous vous invitons à découvrir le détail de chacun de ces marchés à l'aide de leurs fiches marchés.



Les équipes UniHA sont disponibles pour vous répondre : [télécharger la fiche contacts>>](#)

Les marchés UniHA - Covid19

BIOLOGIE

QIAGEN

- Accéder au marché : [ici](#)

ROCHE

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.7

Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro : tests rapides - DMDIV_2020

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.11

Thermocycleur

- Fiche flash p.17

VITA PCR

- Accéder au marché : [ici](#)

CEPEID

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.9
- **Détéction du covid19**
- Accéder au marché : [ici](#) ou [ici](#)
- Fiches marchés p.13

CONSOMMABLES & ÉQUIPEMENTS DES UNITÉS DE SOINS

Thermométrie

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.19

Lits à latéralisation -

lit de réanimation Multicare

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.23

Mobilier pour l'environnement du patient

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.27

Equipements hospitalier et dispositif d'aide au brancardage

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marché p.21

Petits DM non stériles - lots 3, 5, 7A, 7B, 20, 24 et 24

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.25

Les marchés UniHA - Covid19

DÉCHETS

Emballages pour les DASRI et DAOM

- Fiche informations p.18

DISPENSATION PRODUITS DE SANTÉ

Application de suivi des campagnes vaccinales

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.29

HYGIÈNE & PROTECTION DU CORPS

Tenues professionnelles et articles d'hygiène à UU - masques, blouses ...

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.31

INGÉNIERIE BIOMÉDICALE

ECMO, CPIA, Aphérèse

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p. 33

Moniteurs de débit cardiaque

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marché p.37

Dispositifs d'oxygénothérapie automatisés

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.41

Explorations fonctionnelles respiratoires - Cabines de phethysmographie lot 11 et Spiromètres - lots 12 et 13

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marché p.45

Scanner

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.51

DISPOSITIFS MÉDICAUX

Gants

- Accéder au marché : [ici](#) ou sur reu-uni.fr

Ventilation

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.35

Monitoring multiparamétrique

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.39

Systèmes de perfusion

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.43

Echographie

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiches marchés p.47

Borne numérique de distribution de produits hydroalcooliques

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.53

Les marchés UniHA - Covid19

MÉDICAMENTS

Solutions hydroalcooliques

- Accéder au marché : [ici](#)

Médicaments sous ATU

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.57

Oxygène médical

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.61

Antiinfectieux

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.55

Curares

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.59

Système nerveux

- Accéder au marché : [ici](#)

RESTAURATION

Produits lessiviels - produits n°9 : détergent, désinfectant bactéricide fongicide disponible sur le lot 1

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.63

Analyse microbiologique, physico-chimique et nutritionnelles

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.65

RH & PRESTATIONS INTELLECTUELLES

Happy Héros

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche flash p.67

SANTÉ DIGITALE & NUMÉRIQUE

Gestion du parcours patients

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.69
- Fiche informations p.68

Optimisation du PMSI par IA

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.75
- Fiches informations p.77,78,79

Validation des pcr par IA Solution Urgentec

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.73

SERVICES

Structures modulaires de réanimation

- Accéder au marché : [ici](#)
- Fiche marchés p.80



CENTRE DE VACCINATION

La mise en place et la pérennisation de **centres de vaccination de proximité** constituent un élément clé de la stratégie de prévention et de lutte contre la pandémie de Covid-19.

UniHA vous propose 2 offres de centres clés en main et déployables en 10 jours :



Centres de vaccination fixes

Jusqu'à 3000 vaccinations par jour

Localisés dans les grandes zones d'activités

Permettre la substitution des personnels en centres de vaccination (Mairies, Hôpitaux, etc...)



Centres de vaccination éphémères et itinérants

100 à 500 vaccinations par jour

Apporter les vaccins en proximité dans des zones d'activité plus modestes

Renforcer l'offre de vaccination sur les lieux à fréquentation temporaire et de villégiature

Centres adaptables selon vos besoins

Equipements



- Cloisons, tentes
- Location de mobilier
- Climatisation, groupe électrogène, frigo
- Montage, démontage

Ressources



- Coordination
- Recrutement en local
- Personnel d'accueil
- Personnel de sécurité
- Chauffeurs

Autres



- Accompagnement
- Restauration
- Matériel informatique
- Consommables sanitaires
- Nettoyage, gestion des DASRI



Une expertise reconnue

Depuis avril 2021, plus de 11 centres UniHA ont déjà été déployés en France pour un total de plus de 60 000 injections.

LES ATOUTS DE L'OFFRE



MISE EN RELATION
FACILITÉE



TESTÉE ET
APPROUVÉE



OFFRE
MODULABLE



CONSORTIUM D'ENTREPRISES
FRANÇAISES



DÉPLOIEMENT
EN 10 JOURS



SÉCURITÉ
JURIDIQUE



SOLUTION
OPTIMISÉE



IMPLICATION
LOCALE

CHIFFRES CLEFS

+60 000

150 à 3000

+ 500

25 min

3 min

11

Personnes
vaccinées au
total le 1^{er} mois

Personnes
vaccinées par
jour par centre

Personnes mobilisées sur les
centres (dont 30 personnes
sorties d'activité partielle et
320 étudiants mobilisés)

Durée du
parcours
patient

Temps de
vaccination

Centres
ouverts

RETOUR SUR EXPÉRIENCE ET TÉMOIGNAGES

Basé sur le questionnaire de satisfaction rempli par 500 patients sur le site de la Grande Halle d'Auvergne en mai 2021



91%

de personnes très satisfaites
de la prise en charge

95%

de personnes très
satisfaites de l'accueil

89%

de personnes très satisfaites
du délai d'attente

“ De nombreux patients se rendent au centre de vaccination avec une certaine appréhension [...]. Tout doit donc être fait pour leur faire vivre une expérience unique. Le sourire des hôtessees et des hôtes, la bienveillance du personnel médical et paramédical, la qualité des espaces, la luminosité [...]. C'est gagné quand ils viennent avec plaisir recevoir leur deuxième injection !

Ce qui est indispensable au bon fonctionnement du centre est la parfaite coordination du "quatuor" en charge des opérations : coordination médicale, pharmaceutique, paramédicale et logistique. ”

Clémence Lemaigre, GL events, coordinatrice
du site de la Grande Halle d'Auvergne



Plus d'informations ?

[Rendez-vous sur le site internet d'UniHA >>](#)

Ou contactez les équipes UniHA :

Nathalie LEBRUN. Tél. 04 86 80 04 78. Email : nathalie.lebrun@uniha.org

Céline COUVAL. Tél. 04 86 80 04 79. Email : celine.couval@uniha.org





MARCHÉ ACTIF

ROCHE

Fourniture d'automates, réactifs, consommables et maintenances pour chaîne ROCHE

- CPPR
- COÛT COFFRET

Descriptif et périmètre du marché

Marché monopole pour la fourniture de réactifs et consommables pour les automates ROCHE déjà propriété du bénéficiaire ou en location pendant la période d'exécution du présent marché :

- soit en coût coffret
- soit en CPPR (coût patient prescrit rendu)

La fourniture d'automates (uniquement sous forme d'achat), en cas d'extension de fournitures existantes hors fourniture d'automates de biologie délocalisée

- La garantie du matériel
- La maintenance

Gains attendus

12%

Titulaire

ROCHE



Les points forts

- Prise de conscience collective sur les bénéfices induits par ce résultat.
- En accord avec l'ambition actuelle des autorités de santé à encourager toutes les initiatives visant à maîtriser les dépenses de santé en milieu hospitalier, **un gain de 12%**, soit 1,89€ ttc par dossier par jour.



Bon usage

- Efficience des consommations en réactifs et consommables : le « BUC » (bon usage du coffret)
- Réduction moyenne de 20% du process de contrôles, mise en place de nouvelles règles de repasses sans aucun impact sur la fiabilité des résultats.
- Exemple d'activité :
 - 1200 dossiers / jour
 - Dépense annuelle TTC (chimie+immuno) = 950K€
 - 2,17€ / dossier / jour

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



3 ans

11/2017 à 09/2020



Descriptif des lots

Lot 01 : CPPR : Coût Patient Prescrit Rendu

- Le lot 1 porte sur la fourniture de réactifs, de contrôles, de calibrants et de consommables associés en CPPR.
- L'offre fournisseur au Coût Patient Prescrit Rendu se base sur le Guide de l'acheteur public / JO 19/02/2015.

Lot 02 : Coût coffret, automates, service

- Le lot 2 porte sur la fourniture de réactifs, de contrôles, de calibrants et de consommables associés. La facturation est en coût coffret pour les consommables captifs indirectement liés à la réalisation des dosages.
- Les automates : fourniture d'équipements et modules dans le cadre d'un complément de parc. Le fournisseur propose une offre financière en mode achat.
- La maintenance : porte sur la fourniture de maintenance liées en exclusivité aux équipement et modules listés dans le BPU.



Témoignage

Pierre Dupuis, praticien hospitalier responsable de cette plateforme, nous explique la démarche engagée dans le périmètre de ce contrat, par ses équipes et avec le soutien de Roche, pour améliorer l'efficacité du laboratoire du CHU de Poitiers.

« La première étape de notre démarche a abouti en quelques mois à la réduction de 20% de notre processus de contrôles. L'économie réalisée par la plateforme de production dont l'activité en biochimie est d'environ 1 200 dossiers jour a été évaluée à 107K€, soit 12% du budget du contrat UniHA. Cette réduction et la prise de conscience collective sur les bénéfices induits par ce résultat, s'inscrivent à mon sens dans l'ambition actuelle des autorités de santé à encourager toutes les initiatives visant à maîtriser les dépenses de santé en milieu hospitalier tout en conservant comme objectif premier la qualité de la prise en charge des patients... »

Pierre Dupuis,

praticien hospitalier responsable de cette plateforme



Fonctionnement

■ PRIX BASE DOSAGE + TRANCHES

Chaque dosage a un coût fixe qui diffère selon la quantité de ce même dosage réalisé par l'établissement, il y a 6 tranches, allant de T0 à T5.

A chacune de ces tranches est associé un rendement minimal et maximal attendu concernant l'usage du coffret fourni par le fournisseur ; de ces pourcentages « haut » et « bas », une efficacité moyenne attendue est attribuée à la tranche en question.

■ FACTEUR AJUSTEMENT RENDEMENT

L'efficacité moyenne attendue correspond au facteur de correction « 1 », ce facteur est le résultat moyen constaté par le fournisseur après analyse de 122 établissements en France.

En fonction de l'analyse des consommations de coffrets sur les 12 mois précédents, le fournisseur calcule l'efficacité de rendement de l'établissement sur chacun des dosages qu'il réalise. Après obtention de ce taux d'efficacité, l'établissement se voit attribuer un facteur d'ajustement positif ou négatif selon qu'il est au-dessus ou en dessous de la moyenne nationale constatée.

■ FACTEUR AJUSTEMENT TAILLE

En fonction de la taille de l'établissement, un taux de remise est attribué sur la base du nombre de dossiers patient traités par an, ce taux de remise est différent selon qu'il concerne la gamme « chimie » ou la gamme « immuno-analyse ».

■ CPPR PERSONNALISE PAR ETABLISSEMENT

Sur la base des éléments précédents, nous obtenons un CPPR personnalisé pour chaque établissement.



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 du marché à centraleachat@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 Biologie située au CHU de Poitiers

COORDONNATEUR : Michel SOREL michel.sorel@chu-poitiers.fr

ACHETEUR : Stephan MARQUETEAU - Tél. 06 08 02 96 06

stephan.marqueteau@uniha.org

ASSISTANT ACHAT : Pierre TROMAS - Tél. 05 49 44 43 32

pierre.tromas.uniha@chu-poitiers.fr





FICHE MARCHES : 189588

SEGMENT : BIOLOGIE MOLECULAIRE

CEPHEID

DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE



MARCHÉ ACTIF

Fourniture
d'automates, réactifs,
consommables et
maintenance pour
automates CEPHEID.

Gains attendus

10,25%

Titulaire

CEPHEID



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



1 an

09/2018 à 08/2019
renouvelable 2 fois

Descriptif du marché

Cepheid, société leader dans le marché du diagnostic moléculaire, consacre son activité à l'amélioration de la santé par le développement, la fabrication et la commercialisation de systèmes et de tests moléculaires performants et faciles d'utilisation.

La technologie GeneXpert® est une plateforme de biologie moléculaire permettant de réaliser en une seule étape, l'extraction-amplification-détection dans une cartouche unique Xpert®.

27 test Xpert® sont réalisables à ce jour dans divers domaines tels que les infections nosocomiales, les maladies infectieuses, l'oncologie, la virologie et la santé de la femme.

Type de marché : 30-1-3 => monopole sous exclusivité technique ayant pour périmètre :

- les réactifs et consommables (coût coffret)
- Les équipements (en complément de parc uniquement) en achat ou location (pas de mise à disposition)
- La maintenance (inclue dans le loyer si acquisition d'équipement en location)



Les points forts

- Réduction significative des coûts de fonctionnement et des délais de rendu de résultats
- Évite les contaminations croisées
- Démocratisation de la biologie moléculaire, pas de locaux dédiés, pas de compétences spécialisées
- Orientation vers le bon traitement, lutte contre la résistance aux antibiotiques
- Traçabilité des données



Des experts hospitaliers

Travail conduit en collaboration technique et médicale du
CHU de POITIERS.



Descriptif des lots

Lot 1 : CONSOMMABLES/REACTIFS

- Infections Associées aux soins
- Maladies Infectieuses
- IST / Santé de la Femme
- Virologie
- Oncologie
- Génétique
- Collection devices

Lot 2 : EQUIPEMENTS

- GeneXpert Instruments INFINITY 48
- GeneXpert module Add-ons
- Infinity module Upgrades
- Connectivity

Lot 3 : MAINTENANCE

- Contrat pour GeneXpert
- Contrat pour Infinity



Bon usage

- PCR en temps réel,
- Cartouches tout inclus (primers, réactifs, consommables, contrôles),
- Random access, unitaire ou séries flexibles,
- Workflow simplifié,
- Mutualisation virologie, bactériologie, onco-hématologie, anatomo-cytopathologie,
- Gain de temps technique et rendu de résultat patient en 1 heure environ, gain coûts maintenance, formation.



Questions / réponses

Quel budget prévoir (investissement, fonctionnement) ?

- **Systèmes GeneXpert** adaptés à l'activité du laboratoire (1 à 80 modules)
- **Maintenance** tous risques, curative et préventive adaptée au système
- **Tests Xpert®** : Coûts variables en fonction des paramètres sélectionnés.

Quels sont les coûts évités ?

- Coûts cachés : consommable, métrologie, stockage, déchets
- Coûts techniciens
- Adaptation thérapeutique
- Adaptation de la prise en charge des patients



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 du marché à centraleachat@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 Biologie située au CHU de Poitiers



COORDONNATEUR : Michel SOREL michel.sorel@chu-poitiers.fr

ACHETEUR : Stephan MARQUETEAU - Tél. 06 08 02 96 06

stephan.marqueteau@uniha.org

ASSISTANT ACHAT : Pierre TROMAS - Tél. 05 49 44 43 32

pierre.tromas.uniha@chu-poitiers.fr





FICHE MARCHÉS

SEGMENT : BIOLOGIE DÉLOCALISÉE

DISPOSITIFS MÉDICAUX DE DIAGNOSTIC IN VITRO

DMDIV_2020 Tests Rapides

Tests diagnostic rapides, tests rapides d'orientation de diagnostic et contrôles ultime pré-transfusionnels.

Gains estimés

29%

en moyenne

Titulaires

- ABBOTT DIAGNOSTICS
- ABBOTT DIABETE
- AXIMED
- BN SANTE
- DIAGAST
- ELITECH MICROBIO
- NOVA BIOMEDICAL
- ORGENTEC
- ROCHE DIABETE CARE
- ROCHE DIAGNOSTICS
- SERVIBIO
- SIEMENS
- TODA PHARMA

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Janvier 2021 à décembre 2024



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Le renouvellement de la procédure du segment biologie délocalisée « Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro » répond à des besoins importants en milieu hospitalier.

L'allotissement a été étoffé pour répondre à la demande en lien avec l'actualité COVID.

La procédure intègre désormais les tests : VIH, Angine, Grippe, les cartes CUPT.

Les lots 14 et 15 sont multi-attributaires en cascade. Si le titulaire rang 1 n'est pas en capacité de livrer, le titulaire du rang suivant est sollicité.

Périmètre :

- Fourniture des bandelettes, électrodes, tests, réactifs et des solutions de contrôle associées.
- Mise à disposition de lecteurs (piles et accessoires associés) incluant la maintenance.
- Déploiement des dispositifs dans les services.
- Formation et le suivi des opérateurs.



Les points forts

- Extension du périmètre d'achat : ajout des tests angine, grippe, Covid et CUPT.
- Allotissement adapté aux besoins : lecture visuelle du test ou avec lecteur mis à disposition.
- De nombreux fournisseurs se sont positionnés sur cette procédure, induisant une forte baisse des coûts globaux.



Des experts hospitaliers

Groupe experts constitué de biologistes, d'ingénieurs biomédicaux, de pharmaciens et d'acheteurs des établissements de : Nancy, Lyon, Grenoble et Poitiers.



Descriptif des lots & titulaires

Marché # 2091141_ABBOTT DIABETE

Lot 17 : Test capillaire d'évaluation de la glycémie et de la cétonémie avec mise à disposition de lecteurs mixtes => **Lecteurs FreeStyle Optium Neo H**

Marché # 2091142_ABBOTT RAPID DIAGNOSTICS

- Lot 8 : Test capillaire de détection de l'état immunitaire vis-à-vis du tétanos => **SD Bioline Tétanos.**
- Lot 13 : TROD de l'infection par les virus de l'immunodéficience humaine => **Determine HIV 1/2.**

Marché # 2091143_AXIMED

Lot 12 : TROD de l'hépatite C (VHC) => **DIAQUICK HCV Plus WB.**

Marché # 2091144_BN SANTE

Lot 15 **RANG 2** : TROD sérologique (pas EBM) Covid-19 avec accessoires de prélèvement et solution de contrôle.

Marché # 2091145_DIAGAST

Lot 16 : CUPT => **AB TEST CARD & MULTIPOCHE.**

Marché # 2091146_ELITECH MICROBIO

Lot 3 : Test urinaire 10 paramètres à lecture visuelle (protéinurie...).

Marché # 2091147_NOVA BIOMEDICAL

Lot 2 : Test capillaire d'évaluation de la cétonémie avec mise à disposition de lecteurs => **Lecteur NovaPRO.**

Marché # 2091148_ORGENTEC

Lot 15 **RANG 1** : TROD sérologique (pas EBM) Covid-19 avec accessoires de prélèvement et solution de contrôle => **Standard Q-COVID-19 IgM IgG Combo.**

Marché # 2091150_ROCHE DIAGNOSTICS

Lot 4 : Test urinaire 10 paramètres à lecture visuelle (protéinurie...) avec MAD de lecteurs => **Lecteur Urisys 1100.**

Marché # 2091149_ROCHE DIABETE CARE

Lot 1 : Test capillaire d'évaluation de la glycémie avec mise à disposition de lecteurs => **Lecteurs non connectés Accu-Chek® Guide & lecteurs connectés Accu-Chek® Inform II.**

Marché # 2091151_SIEMENS

Lot 14 **RANG 1** : TDR sérologique (EBM) Covid-19 => **Test rapide IgG IgM COVID 19.**

Marché # 2091152_TODA PHARMA

- Lot 5 : Test vaginal de rupture prématurée des membranes fœtales par mesure du Ph.
- Lot 6 : Test vaginal de rupture prématurée des membranes fœtales par mesure immunochromatographique.
- Lot 7 : Test vaginal de rupture prématurée des membranes fœtales par mesure immunochromatographique avec mise à disposition de lecteurs => **Lecteur Toda Reader Diag.**
- Lot 10 : Tests oro-pharyngé d'orientation diagnostique de la grippe => **Toda Infludiag.**
- Lot 11 : TROD oro-pharyngé des angines à streptocoque du groupe A => **Toda Strepdiag.**
- Lot 14 **RANG 3** : TDR sérologique (EBM) Covid-19.
- Lot 15 **RANG 3** : TROD sérologique (pas EBM) Covid-19 avec accessoires de prélèvement et solution de contrôle.

Marché # 2091153_SERVIBIO

- Lot 9 : Test capillaire de détection de l'état immunitaire vis-à-vis du tétanos avec mise à disposition de lecteurs => **Lecteurs Easy Reader +.**



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 du marché à centraleachat@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 Biologie

COORDONNATEUR : Michel SOREL michel.sorel@chu-poitiers.fr

ACHETEURS : Stéphan MARQUETEAU - 06 08 02 96 06

stephan.marqueteau@uniha.org

Et Pierre TROMAS - 06 26 74 38 08

pierre.tromas.uniha@chu-poitiers.fr

ASSISTANTE ACHAT : Charline CANDONI - Tél. 05 49 44 44 69

charline.candoni@uniha.org





FICHE MARCHÉS

Réactifs, consommables, petits matériels et équipements de laboratoire de biologie médicale

Réactifs et consommables - détection du COVID19 - Phase I

Disposez d'un ensemble de kits de test Covid19.

Titulaires

Marché multi-attributaire :
3 fournisseurs par lot, classés par rang de 1 à 3.

- BIO-RAD
- THERMOFISHER
- LIFE TECHNOLOGIES
- MGI
- ABBOTT
- FUJIREBIO
- BIOMERIEUX
- CLINISCIENCES
- LABO MODERNE
- NAL VON MINDEN
- OZYME
- SERVIBIO

Moyen d'accès

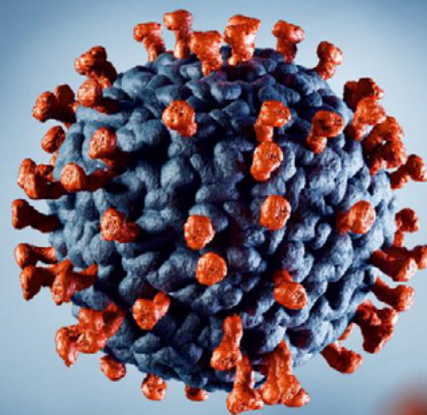


CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

**1 an**

Novembre 2020 à septembre 2024
Renouvelable 3 fois (hors lots 1 & 2)



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Afin d'aider les établissements hospitaliers à s'approvisionner en produits dédiés à détecter les traces de Coronavirus pendant la crise sanitaire, ce marché propose la fourniture de réactifs et de consommables divers de laboratoire utiles dans la détection du covid-19 tels que :

- Des kits de prélèvement avec milieu inactivant ou non inactivant (transféré au marché des 1000 lots 2021)
- Tests RT-PCR salivaires
- Cônes
- ...

Appel d'offre passé en mode « urgence ».



Les points forts

- Couverture large pour les plateformes de détection MGI.
- Lot 8 - *Test Diagnostique Rapide "type TROD" antigénique en naso-pharyngé pour le dépistage de la COVID-19* : multi-attributaire.
- Gain de temps et de réactivité dans un moment critique.



Des experts hospitaliers

Travail mené en collaboration avec un Ingénieur biomédical issu du CHU de Poitiers au cœur de la crise sanitaire.



Descriptif des lots

Lot 1 : Kit de prélèvement avec milieu de transport inactivant les virus pour prélèvement nasopharyngé 2 ou 3ml validés pour la PCR & RT-PCR, avec écouvillon sécable, compatible avec l'extraction Biomérieux, BGI & Starmag.

Fin du lot le 30.06.2021 - Relai donné à l'appel d'offres des 1000 lots 2021 (20S119)

➤ Titulaires : 1^{er} : Ozyme / 2^{ème} : Clinisciences / 3^{ème} : Nal Von Minden

Lot 2 : Kit de prélèvement avec milieu de transport non inactivant les virus pour prélèvement nasopharyngé 2 ou 3ml validés pour la PCR & RT-PCR, avec écouvillon sécable, compatible avec l'extraction Biomérieux, BGI & Starmag.

➤ Titulaires : 1^{er} : Biomérieux / 2^{ème} : Labo Moderne / 3^{ème} : Nal Von Minden

Lot 8 : Test Diagnostic Rapide "type TROD" antigénique en nasopharyngé pour le dépistage de la COVID-19.

➤ Titulaires : Abbott / 2^{ème} : Nal Von Minden / 3^{ème} : Fujirebio *ex aequo* Servibio

Lot 9 : Kit extraction acides nucléiques totaux pour automate MGI SP 960

➤ Titulaire : 1^{er} : MGI

Lot 10 : Tips/cône (= ou > à 180µl) pour automate MGI SP 960

➤ Titulaire : 1^{er} : MGI / 2^{ème} : Fisher

Lot 11 : Plaques PCR 96 pour automate MGI SP 960

➤ Titulaires : 1^{er} : MGI / 2^{ème} : LIFE T. / 3^{ème} : Bio-Rad

Lot 12 : Plaque Deepwell 1.3ml U-bottom pour automate MGI SP 96

➤ Titulaires : 1^{er} : Fisher / 2^{ème} : MGI*



Et les autres lots ?

Lots 3, 4, 5 et 6 :

Relancés dans l'Appel d'offres « Test RT-PCR en lien avec la détection du Covid-19 Phase II » (20S153).

Lot 7 : Déclaré sans suite



Bon usage

Si le titulaire de rang 1 n'est pas en mesure d'assurer les livraisons, alors le titulaire de rang 2 prend le relais, ainsi de suite avec le titulaire de rang 3.



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 du marché dans l'espace adhérents UniHA.

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 Biologie :

COORDONATEUR : Michel SOREL - michel.sorel@chu-poitiers.fr

ACHETEUR REFERENT DU DOSSIER : Pierre TROMAS - Tél. 06 26 74 38 08

pierre.tromas.uniha@chu-poitiers.fr

ACHETEUR : Stéphan MARQUETEAU - Tél : 06 08 02 96 06

stephan.marqueteau@uniha.org

ASSISTANTE ACHATS : Charline CANDONI - Tél. 05 49 44 44 69

charline.candoni@uniha.org





FICHE MARCHÉS

Réactifs, consommables, petits matériels et équipements de laboratoire de biologie médicale

Test RT-PCR - détection du Covid19 - Phase II

Kit RT-PCR simplex et multiplex pour le testing du virus.

Titulaires

Marché multi-attributaire :
3 fournisseurs par lot, classés
par rang de 1 à 3.

Titulaires de rang 1

- WIRATECH - Lots 1 et 2
- EUROBIO - Lot 3
- MÉDIANE - Lot 4



Moyen d'accès



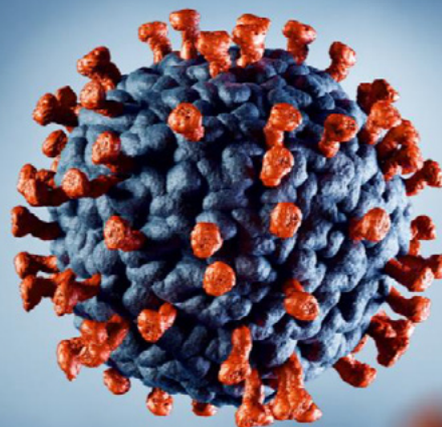
CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Juin 2021 à septembre 2024



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Forte de son précédent marché « Fourniture de réactifs et consommables en lien avec la détection du Covid-19 » utilisé par plus de 30 établissements, la filière biologie a décidé de relancer un lot classé sans-suite afin de compléter son offre et proposer à ses adhérents un panel riche pour répondre dans les meilleures conditions à la crise sanitaire qui impacte le monde.

Cet appel d'offre propose la fourniture de tests RT-PCR comprenant au moins 2 cibles, utilisables sur différents appareils :

- Thermocycleur LIFE TECHNOLOGIES QS5/QS6
- Thermocycleur BIO-RAD CFX
- Thermocycleur ROCHE LightCycler
- Kit multiplex pour plateforme d'extraction MGI

Marché accessible aux établissements propriétaires ou locataires des équipements.



Appel d'offre passé en mode « urgence »



Les points forts

- Evaluation des kits multiplex avec les HCL (Lot n°4).
- Marché multi-attributaires pour pallier aux ruptures.
- Tests disponibles sur divers thermocycleurs.
- Performance financière.



Des experts hospitaliers

Deux praticiens hospitaliers en provenance du CHU de Poitiers et des Hospices Civils de Lyon ont participé à l'élaboration de cet appel d'offres. Leurs connaissances, leurs compétences et leur technique ont permis de mener à bien les tests réalisés afin de valider les choix des titulaires.



Descriptif des lots

Lot 1 : Kit de test RT-PCR (= ou > 2 cibles)
pour Thermocycleur LIFE TECHNOLOGIES QS5/QS6.



➤ **Titulaires :** 1^{er} : Wiratech / 2^{ème} : Eurobio / 3^{ème} : Médiane

Lot 2 : Kit de test RT-PCR (= ou > 2 cibles)
pour Thermocycleur BIO-RAD CFX.



➤ **Titulaires :** 1^{er} : Wiratech / 2^{ème} : Eurobio / 3^{ème} : Médiane

Lot 3 : Kit de test RT-PCR (= ou > 2 cibles)
pour Thermocycleur ROCHE LightCycler.



➤ **Titulaires :** 1^{er} : Eurobio / 2^{ème} : Médiane / 3^{ème} : Servibio

Lot 4 : Kit Multiplex RT-PCR sur plateforme d'extraction MGI.



➤ **Titulaires :** 1^{er} : Médiane / 2^{ème} : Eurobio /
3^{ème} : Life Technologies



Bon usage

Si le titulaire de rang 1 n'est pas en mesure d'assurer les livraisons, alors le titulaire de rang 2 prend le relais, ainsi de suite avec le titulaire de rang 3.



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 du marché dans l'espace adhérents UniHA.

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 Biologie :

COORDONATEUR : Michel SOREL - michel.sorel@chu-poitiers.fr

ACHETEUR REFERENT DU DOSSIER : Pierre TROMAS - Tél. 06 26 74 38 08
pierre.tromas.uniha@chu-poitiers.fr

ACHETEUR : Stéphan MARQUETEAU - Tél : 06 08 02 96 06
stephan.marqueteau@uniha.org

ASSISTANTE ACHATS : Charline CANDONI - Tél. 05 49 44 44 69 -
charline.candoni@uniha.org





16 AVRIL 2020



NOUVELLE OFFRE

THERMOCYCLEUR QS5



Pour vos diagnostics massifs du covid19 : intégration du thermocycleur QS5 pour l'amplification d'ADN dans le workflow de la plateforme MGISP-960.

Afin de permettre aux établissements de santé de compléter leur projet d'équipement pour le diagnostic massif du Covid-19, la filière Biologie d'UniHA renégocie son offre existante avec ThermoFisher sur le thermocycleur QUANTSTUDIO™ 5.

Product Grouping Global	Legacy SKU	SKU Desc1	Product Line Desc	Prix catalogue EHT	Automate concerné 1	Prix net HT	Prix net TTC
Real-time PCR	A29346	QS5,0.2ML,TWR,E W1Y,FULLDAY	QuantStudio 5 0.2ml	36 205,00 €	QUANTSTUDIO 5-96well	22 809,15 €	27 370,98 €

Applications :

- Évaluation de la quantité et de la qualité d'un échantillon
- Dépistage de confirmation

Information du marché :

- Procédure LIFE TECHNOLOGIES 18S124
- Marché 199010
- Disponible en centrale d'achat

ThermoFisher
SCIENTIFIC

Le système PCR en temps réel QuantStudio™ 5 d'Applied Biosystems™ pour l'identification humaine est conçu pour les utilisateurs débutants et expérimentés qui ont besoin d'un système de PCR en temps réel facile à utiliser, fiable et abordable avec une qualité éprouvée et un support exceptionnel.

Utilisé avec nos dernières technologies avancées en matière de chimie d'enquête et de logiciel d'analyse en temps réel HID Applied Biosystems™, ce système offre une solution sensible et robuste pour la quantification de l'ADN médico-légale. Elle permet également de préparer les laboratoires aux futures technologies de quantification.



Besoin d'informations ?

Contactez Stéphan MARQUETEAU, acheteur de la filière Biologie
stephan.marqueteau@uniha.org
05 49 44 49 53

Ou
Pierre.TROMAS,
Assistant achat de la filière Biologie
pierre.tromas@uniha.org
05 49 44 43 32

Composition du package

- Un tarif sans aucune reprise d'instrument équivalent
- Un PC intégré d'une valeur de 300 €
- 2 ans de garantie
- Une formation prise en main de l'instrument par Webex ou sur site, selon les instructions du confinement
- Une visite préventive en fin de 2ème année de garantie avec calibration spectrale de l'instrument (Réf : ZG41SCQS5STD)
 - Déplacement, main d'œuvre & changement au besoin des références **A26343/4432364**



FICHE INFORMATIONS

NOUVEAUX MARCHÉS

EMBALLAGES POUR LES DASRI ET DAOM - COLLECTEURS POUR DASRI PERFORANTS

SEPTEMBRE 2021



EMBALLAGES POUR LES DASRI ET DAOM

Descriptif des lots

- Lot 1 : Sacherie DAOM
- Lot 2 : Sacherie pour DASRI mous
- Lot 3 : Caisses carton pour DASRI
- Lot 4 : Fûts et jerricanes pour DASRI



Durée du marché

4 ans

01/11/2020 au 31/10/2024

COLLECTEURS POUR DASRI PERFORANTS

Descriptif du lot

- Lot unique : Collecteur pour DASRI perforants



Durée du marché

6 ans

01/11/2020 au 31/10/2026



Besoin d'informations ?

COORDONNATRICE : Stéphanie GEYER

ACHETEUR : Jean-Marc BARATTE
jm.baratte@chru-nancy.fr - 06 34 69 67 86

ASSISTANTE ACHAT : Aurélie MORLON
a.morlon@chru-nancy.fr - 03 83 85 16 42

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT



FICHE MARCHÉS



MARCHÉ ACTIF

THERMOMETRIE

Une gamme complète de thermomètres et de consommables associés.

Gains estimés

6%

en moyenne

Titulaires

- Lot 1, 12 MEDTRONIC
- Lot 2, 13 ADHESIA Médical
- Lot 3 EUROMEDIS
- Lot 4 THERMOFINA
- Lot 5, 6, 9, 10 PELIMEX
- Lot 11 GE Médical Systems

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE
COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Descriptif du marché

Mise à disposition, acquisition de différents types de thermomètres médicaux, consommables, accessoires, maintenance et formation associés pour les établissements membres du GCS UniHA.

- Lot 1-Thermomètre tympanique avec couvre sondes.
- Lot 2-Thermomètre buccal/axillaire/rectal avec couvre sondes.
- Lot 3-Thermomètre buccal/axillaire/rectal au gallium en verre.
- Lot 4-Thermomètre électronique étanche à prise polyvalente.
- Lot 5-Thermomètre chimique type bandelette frontal à usage unique.
- Lot 6-Thermomètre chimique type bandelette buccal/axillaire à usage unique.
- Lot 9-Thermomètre chimique type bandelette axillaire pédiatrique à usage unique.
- Lot 10-Thermomètre infrarouge sans contact.
- Lot 11-Thermomètre infrarouge avec contact.
- Lot 12-Consommables pour thermomètres tympaniques GENIUS.
- Lot 13-Consommables pour thermomètres tympaniques PRO6000.



Les points forts

Une consultation regroupant :

- toutes les technologies de thermomètres présentes sur le marché,
- différentes modalités d'achat (mise à disposition, acquisition de consommables).



Des experts hospitaliers

Ces marchés ont été mis en place par des groupes experts composés de responsables des achats, de logisticiens, de techniciens hospitaliers, d'assistant(e)s et d'acheteurs afin de répondre à l'ensemble des besoins et de valider les propositions techniques des titulaires.

Durée du marché



5 ans : Lots 1 et 2
09/2017-09/2022

4 ans : Autres lots
09/2017-09/2021

Descriptif des lots

- **Lot 1** : Thermomètre tympanique avec couvre sondes.
- **Lot 12** : Consommables pour thermomètres tympaniques GENIUS.
- Titulaire : MEDTRONIC **Medtronic**
- **Lot 2** : Thermomètre buccal/axillaire/rectal avec couvre sondes.
- **Lot 13** : Consommables pour thermomètres tympaniques PRO 6000.
- Titulaire : ADHESIA **adhesia**

2 modalités possibles :

- 1/ Mise à disposition d'un parc de thermomètre (lot 1 et 2),
- 2/ Acquisition de consommables (lot 12 et 13)

- **Lot 3** : Thermomètre buccal/axillaire/rectal au gallium en verre.
- Titulaire : EUROMEDIS GROUPE



- **Lot 4** : Thermomètre électronique étanche à prise polyvalente.
- Titulaire : THERMOFINA **Thermofina**

- **Lot 5** : Thermomètre chimique type bandelette frontal à usage unique.
- **Lot 6** : Thermomètre chimique type bandelette buccal/axillaire à usage unique.
- **Lot 9** : Thermomètre chimique type bandelette axillaire pédiatrique à usage unique.
- **Lot 10** : Thermomètre infrarouge sans contact.
- Titulaire : PELIMEX



- **Lot 11** : Thermomètre infrarouge avec contact
- Titulaire : GE MEDICAL SYSTEMS 



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 du marché à centraleachat@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 du CHU de Montpellier, porteur de segment :



ACHETEURS :

SACCAZES Sophie - Tél : 04 67 33 94 87 - s-saccazes@chu-montpellier.fr

FANOUI Karima - Tél : 04 67 33 03 26 - k-fanoui@chu-montpellier.fr





FICHE MARCHÉS

EQUIPEMENT HOSPITALIER ET DISPOSITIFS D'AIDE AU BRANCARDAGE

Une gamme complète d'équipements dans tous les environnements : hébergement, MCO, pédiatrie, psychiatrie, des services innovants.

Gains estimés

3,7% en moyenne

Titulaires

- ADAPTABLE : lot 13
- ARJOHUNTLEIGH : lots 8, 10 et 21
- ATELIER DU HAUT FOREZ : lots 15 et 27
- BMB MEDICAL : lots 5 et 11
- BASTIDE : lot 23
- CORONA : lot 28
- CUMBRIA : lot 16
- HILL ROM : lots 7 et 25
- LINET : lots 1, 2, 6, 14 et 19
- NAVAILLES : lot 3
- MMO : lots 4 et 17
- PRATICIMA : lot 12
- VILLARD : lots 18 et 20
- WINCARE : lot 24

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

De juillet 2021 à juillet 2025



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Disposez avec ce marché de l'ensemble des équipements de la chambre du patient et de son environnement.

Ouvert en groupement de commande et en centrale d'achat, vous trouverez notamment :

- Lits dans tous les environnements et dans toutes les spécialités : hébergement, MCO, pédiatrie, psychiatrie.
- Mobiliers périphériques de chambres, fauteuils de repos et médicalisés.
- Fauteuils ambulatoires...

Au-delà des matériels déjà présents dans la précédente consultation, ce marché 2021 permet d'accéder à de nouveaux services :

- Location de mobiliers de chambres courte durée (lot 23).
- Gestion de parc de lits (lot 22).



NOUVEAU !

Ces nouvelles modalités visent à donner de la flexibilité dans la gestion des budgets locaux. Les prestations associées présentes dans le contrat, permettent par ailleurs de livrer les matériels au sein même de l'unité de soin, de former les personnels à l'utilisation des produits et de maintenir les produits acquis dans le cadre du marché.



Les points forts

- Consultation disposant dorénavant de toutes les typologies de lits utilisées à l'hôpital.
- Nouveautés : psychiatrie, pédiatrie, housses connectées.
- Prestations de services innovantes : gestion de parc, location courte durée.
- Prix compétitifs quel que soit le segment.



Des experts hospitaliers

Ce marché a été réalisé par un groupe experts composé de responsables des achats, de techniciens hospitaliers, d'assistants et d'acheteurs afin de répondre à l'ensemble des besoins et de valider les propositions techniques des titulaires.

Descriptif des lots

Intitulé du lot	Titulaires
Lot 1 : Lits et mobilier d'hébergement	LINET
Lot 2 : Lits de soins (MCO)	LINET
Lot 3 : Fauteuils de repos et médicalisés	NAVAILLES
Lot 4 : Mobilier périphérique de chambre secteur hospitalier	MMO
Lot 5 : Fauteuils ambulatoires services de chirurgie et de médecine	BMB
Lot 6 : Lits position basse hospitalier	LINET
Lot 7 : Lits de soins continus (avec et sans pesée)	HILL ROM
Lot 8 : Lits de réanimation	ARJO
Lot 9 : Lits pour patient bariatrique 250 kg	Infructueux
Lot 10 : Lits pour patient bariatrique 450 kg location et acquisition	ARJO
Lot 11 : Lits et fauteuils convertibles accompagnants	BMB
Lot 12 : Dispositifs d'aide au brancardage pour structure à architecture verticale	PRATICIMA
Lot 13 : Dispositifs d'aide au brancardage pour structure à architecture horizontale	ADAPTABLE
Lot 14 : Lits à latéralisation	LINET
Lot 15 : Mobilier de psychiatrie pour unités dites conventionnelles	AHF
Lot 16 : Mobilier de psychiatrie pour "environnement difficile" Lits et mobiliers mousse	CUMBRIA
Lot 17 : Mobilier de psychiatrie pour "environnement difficile" : lit d'isolement	MMO
Lot 18 : Lits parcs à barreaux pour unités pédiatriques	VILLARD
Lot 19 : lits parcs électriques de "réanimations » pédiatriques	LINET
Lot 20 : Berceaux unités obstétriques	VILLARD

Intitulé du lot	Titulaires
Lot 21 : Lit de verticalisation	ARJO
Lot 22 : Gestion de parc de lits	X
Lot 23 : Location courte durée de mobiliers de chambre	BASTIDE
Lot 24 : Housse connectée	WINCARE
Lot 25 : Lit de réanimation sortie par l'avant	HILL ROM
Lot 26 : Lit autonomie aide à l'assise et à la sortie	Infructueux
Lot 27 : Mobiliers périphériques hébergement à vision hôtelière et maintien d'autonomie	AHF
Lot 28 : Lits sortie par l'avant	CORONA



Lot 16 - CUMBRIA



Lot 28 - CORONA



Lot 19 - LINET

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 du marché dans l'espace adhérents UniHA.

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 CEUS :



COORDONNATEUR : Vincent CHARROIN
ACHETEUR : Anthony MAURO
anthony.mauro@chu-lyon.fr - Tél. 04 72 11 72 23
ASSISTANT ACHAT : Sylvain DELAPIERRE
sylvain.delapierre@uniha.org - Tél. 04 72 11 70 04





FICHE MARCHÉS

LIT A LATERALISATION

Un marché conclu de gré à gré avec la société LINET, intégrant une gamme complète de lits.

Gains estimés

0,4%
en moyenne

Titulaire

LINET



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

26/10/2018 au 25/10/2022



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Le marché intègre :

1/ La fourniture, l'installation de différentes typologies de lits à latéralisation :

- Lit à latéralisation et réanimation avec pesée (ref. Eleganza 5).
- Lit à latéralisation de soins continus (ref. Latera Acute).
- Lit à latéralisation d'hébergement (ref. Latera Thema).
- Autre lit à latéralisation (ref. Multicare).
- Matelas à air pour les lits ELEGANZA 5 et Multicare (ne peut être acheté séparément du lit).

2/ La maintenance de ces matériels :

- Différentes modalités : maintenance préventive, curative, fourniture de pièces détachées.
- Décontamination des matelas.
- Formation possible des techniciens de votre établissement.



Les points forts

Marché constitué d'un lot unique et négocié de gré à gré avec la société LINET. Possibilité d'acquérir une gamme complète de lits permettant la latéralisation, de 15° pour le modèle de base, jusqu'à 30° pour le matériel le plus technique.

Les lits se déclinent ainsi en plusieurs versions :

- hébergement,
- MCO,
- soins intensifs,
- réanimation.

Les plus techniques présentent des matelas captifs, des demi barrières avec commandes intégrées et la pesée ML.



Des experts hospitaliers

Ces marchés ont été mis en place par des groupes experts composés de responsables des achats, de logisticiens, de techniciens hospitaliers, d'assistant(e)s et d'acheteurs afin de répondre à l'ensemble des besoins et de valider les propositions techniques des titulaires.

LITS A LATERALISATION



Descriptif du lot

Lot unique

➤ Titulaire du lot : LINET

Lits à latéralisation et réanimation avec pesée
Ref : Eleganza 5.



Lits à latéralisation de soins continus
Ref : Latera Acute.



Lits à latéralisation d'hébergement
Ref : Latera Thema.



Autres lits à latéralisation
Ref : Multicare.



Matelas à air (ne peut être acheté séparément du lit Eleganza 5 ou Multicare) :
Ref : Opticare



Témoignage

“ Un marché disposant d'un large choix de lits, pour tous les environnements, ainsi que de prestations associées adaptées aux contraintes hospitalières (maintenance, formation...) ”

E. JACQUET, Acheteur,
CHU Grenoble



Achat responsable

Linet est un des précurseurs parmi les sociétés du secteur médical à avoir obtenu le certificat de conformité à la norme internationale ISO EN 14001 :

engagement de l'amélioration continue dans les performances environnementales de l'entreprise.



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 du marché à centraleachat@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 CEUS :

COORDONATEUR : Vincent CHARROIN
ACHETEUR : Anthony MAURO - anthony.mauro@chu-lyon.fr
Tél. 04 72 11 72 23
ASSISTANT ACHAT : Sylvain DELAPIERRE -
sylvain.delapierre@uniha.org. Tél. 04 72 11 70 04





FICHE MARCHÉS

PETITS DISPOSITIFS MEDICAUX ET HOTELIERS NON STERILES

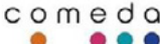
Une gamme complète
d'articles non stériles
destinés à la prise en
charge du patient au
quotidien.

Gains estimés

5,5 %

en moyenne

Titulaires

- COMEDA 
- ADHESIA 
- MEDLINE 
- INT'AIR MEDICAL 
- REVOL 
- ASEPT INMED 

Voir liste complète des attributaires au recto de
la fiche

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE
COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

08/2018 à 08/2022



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Le marché concerne l'acquisition de « petits dispositifs médicaux et hôteliers non stériles à usage unique et usage multiple », destinés en grande partie aux services de soins dans leur activité quotidienne.

Les produits visés concernent :

- l'accueil et la prise en charge du patient au quotidien,
- le suivi et le diagnostic médical,
- la prise en charge de la douleur,
- la lutte contre les infections nosocomiales.

Compte tenu de leur niveau de consommation relativement important, de leur caractère indispensable, ils font l'objet d'une attention toute particulière en termes d'approvisionnement (niveau de sécurisation élevé).

29 lots ont été notifiés dans ces différents domaines.

*Exemple : tondeuses chirurgicales, tensiomètres, coupe comprimés...
(voir liste exhaustive au dos).*



Les points forts

Une consultation regroupant :

- Des dispositifs variés touchant aussi bien aux domaines hôtelier qu'à celui des Dispositifs Médicaux.
- Un choix de matériel important permettant de disposer de produits d'entrée de gamme ou premium.



Des experts hospitaliers

Ces marchés ont été mis en place par des groupes experts composés de responsables des achats, de logisticiens, de techniciens hospitaliers, d'assistant(e)s et d'acheteurs afin de répondre à l'ensemble des besoins et de valider les propositions techniques des titulaires.



Descriptif des lots

Intitulé du lot	Titulaires
Lot 1 : Boite à dentiers, crachoirs et gobelets	REVOL
Lot 2 : Bocaux à urines ou cantines	REVOL
Lot 3 : Matériels hôteliers plastiques : bassins, urinaux femmes et hommes	ADHESIA
Lot 4 : cupules et pinces	INFRUCTUEUX
Lot 5 : Petits matériels en cellulose : plateaux, urinaux, bassins, seaux, cuvette	ADHESIA
Lot 6 : Vessies de glace	SUD OUEST HOSPITALIER
Lot 7A : Packs gel réfrigérant à usage unique et housses	BLOSSOM
Lot 7B : Packs chaud-froid à usage multiple et housses	BLOSSOM
Lot 8 : Garrots usage unique et multiple et autoclavables	SUD OUEST HOSPITALIER
Lot 9 : Tondeuses chirurgicales tête fixe et lames UU	MEDLINE
Lot 10 : Tondeuses chirurgicales tête pivotante et lame UU	3M
Lot 11 : Tubulures PVC et silicone	INT AIR MED
Lot 12 : Lampe stylo à piles	UPERGY
Lot 13 : Lampe stylo jetable	SANTELEC
Lot 14 : Ophtalmoscopes	EUROSEP
Lot 15 : Chronomètres et minuteurs	COMEDA
Lot 16 : Manches Laryngoscopes et consommables adultes	INFRUCTUEUX

Intitulé du lot	Titulaires
Lot 18 : Otoscopes et consommables	COMEDA
Lot 19 : Abaisse langue, marteau reflexe, miroirs	SUD OUEST HOSPITALIER
Lot 20 : Débit mètre (spiromètre) et consommables	SPENGLER
Lot 21A : Anusscopes	ALBYN MEDICAL
Lot 21B : Rectoscopes	INFRUCTUEUX
Lot 22 : Spéculums	INFRUCTUEUX
Lot 23 : Stéthoscope	COMEDA
Lot 24 : Tensiomètres manuels et électroniques	SPENGLER
Lot 25 : Seuils décontaminants	ASEPTIN MED
Lot 26 : Coupe comprimé, Broyeurs manuel et électrique de comprimés	COMEDA
Lot 27 : Mortier et pilon écrase comprimés	COMEDA
Lot 28 : Distributeur de médicament et accessoires	PRATICIMA
Lot 29 : Ecouvillons et kits d'écouvillonnage pour endoscopes souples	ASEPTIN MED
Lot 30 : Ecouvillons et brosses pour instrumentation de bloc opératoire	LTA MEDICAL
Lot 31 : Dermatoscopes	EUROSEP



Informations auprès de la filière CEUS :



COORDONNATEUR : Vincent CHARROIN
 ACHETEUR : Anthony MAURO
 anthony.mauro@chu-lyon.fr - Tél. 04 72 11 72 23
 ASSISTANT ACHAT : Sylvain DELAPIERRE
 sylvain.delapierre@uniha.org - Tél. 04 72 11 70 04





FICHE MARCHÉS

MOBILIER POUR L'ENVIRONNEMENT DU PATIENT



MARCHÉ ACTIF

Une gamme complète
de mobiliers destinés aux
services de consultation,
au transfert et à l'hygiène.

Gains estimés

8,4 %

en moyenne

Titulaires

TOURNOX

navailles
SEAT DIFFERENT

Hillrom

ropimex®

PH²
INTERNATIONAL
Prévention et Hygiène Hospitalier

ARJO

PROMOTAL

VOG
MEDICAL

BMB
MEDICAL

alter
santé e^{co}

REVAL
LE BIEN-ÊTRE CHIRURGICAL

Waldmann
ENGINEER OF LIGHT

seca
Präzision für die Gesundheit

Paramot
Santé et Services

Voir liste complète des attributaires au recto du document

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE
COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Août 2020 à août 2024

Descriptif du marché

Destinée initialement aux matériels utilisés en services de « consultation », l'offre s'est très largement élargie avec l'apparition de 14 nouveaux lots.

- **Transfert** : lève patients sur rails avec et sans berceau motorisé, lève patients mobiles motorisés, planches de transfert, plateformes de transfert, verticalisateurs mécaniques et électriques, brancards motorisés.
- **Hygiène** : chariots et fauteuils de douches électriques, dispositifs de douche au lit.
- **Autres nouveautés de la consultation** : divans d'examen gynéco, lampes d'examen, matériels de pesées et toises.



Les points forts

- Offre élargie dans les domaines de la consultation, du transfert et de l'hygiène.
- Prestations associées : livraison dans le service, formation...
- Modalités d'achats différenciées : offre locative pour certains lots.



Des experts hospitaliers

Ces marchés ont été mis en place par des groupes experts composés de responsables des achats, de logisticiens, de techniciens hospitaliers, d'assistant(e)s et d'acheteurs afin de répondre à l'ensemble des besoins et de valider les propositions techniques des titulaires.



Descriptif des lots

Intitulé du lot	Titulaires
Lot 1 : Mobiliers de soins inox	TOURINOX
Lot 2 : Tabourets et sièges techniques	NAVAILLES
Lot 3 : Paravents muraux et mobiles (rideaux / rigides)	ROPIMEX
Lot 4 : Paravents semi rigides plafonniers	ROPIMEX
Lot 5 : Divans d'examen	VOG MEDICAL
Lot 6 : Divan gynéco programmable	PROMOTAL
Lot 7 : Fauteuils de prélèvement	PROMOTAL
Lot 8 : Planche de transfert et housse, drap de glisse	ALTER ECO SANTE
Lot 9 : Lève patients sur rails	HILL ROM
Lot 10 : Lève patients sur rails avec berceau motorisé	ARJO
Lot 11 : Lève patients mobiles non motorisés	HILL ROM
Lot 12 : Lève patients motorisés	ANNIE BAUER CONFORT
Lot 13 : Brancards de transfert et d'urgence	HILL ROM
Lot 14 : Brancard grand confort	BMB MEDICAL
Lot 15 : Brancard motorisé	BMB MEDICAL
Lot 16 : Fauteuil de transfert	BMB MEDICAL
Lot 17 : Fauteuil roulant	PARAMAT
Lot 18 : Lampes d'examens	WALDMANN ECLAIRAGE
Lot 19 : Dispositif de stockage des EPI pour chambre en isolement type "Unité d'isolement"	PH2 INTERNATIONAL
Lot 20 : Dispositif de stockage des EPI pour chambre en isolement type "boîte"	PH2 INTERNATIONAL
Lot 21 : Guidon de transfert	ALTER ECO SANTE
Lot 22 : Plateforme de verticalisation	ETAC

Intitulé du lot	Titulaires
Lot 23 : Verticalisateur mécanique	ARJO
Lot 24 : Verticalisateur électrique	HILL ROM
Lot 25 : Dispositif de douche au lit	France REVAL
Lot 26 : Mobiliers d'hygiène	FULLCARE
Lot 27 : Chariot de douche électrique	ARJO
Lot 28 : Fauteuil de douche électrique	ARJO
Lot 29 : Matériels de pesée et toises	SECA



Lot 9 - HILL ROM



Lot 10 - ARJO



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 du marché à centraleachat@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 CEUS :



COORDONNATEUR : Vincent CHARROIN

ACHETEUR : Anthony MAURO

anthony.mauro@chu-lyon.fr - Tél. 04 72 11 72 23

ASSISTANT ACHAT : Sylvain DELAPIERRE

sylvain.delapierre@uniha.org - Tél. 04 72 11 70 04





FICHE MARCHÉS

APPLICATION DE SUIVI DES CAMPAGNES VACCINALES

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

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.

Durée du marché

1 an

Janvier 2021 à janvier 2025
Avec 3 reconductions de 1 an



MARCHÉ ACTIF

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.

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 P29



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 - vincent.lauby@ch-troyes.fr

ACHETEURS :

▪ Vanessa MENDES - 06 83 33 66 63 - vanessa.mendes@uniha.org

▪ Anne-Laure GUIRAUD - 06 23 30 31 86 - anne-laure.guiraud@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Julie COUSTILLET-JADOT -03 25 49 72 86- julie.jadot@uniha.org





FICHE MARCHÉS

TENUES PROFESSIONNELLES ET ARTICLES D'HYGIÈNE À USAGE UNIQUE - INCONTINENCE INFANTILE

Fourniture de tenues professionnelles, articles d'hygiène à usage unique et incontinence infantile.



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Fourniture de :

- tenues professionnelles : vestes de bloc, tabliers absorbant et imperméable, couvres chaussures...
- d'articles d'hygiène à usage unique : masque de chirurgie, appareils de protection respiratoire, gants de toilette...
- de produits d'incontinence infantile : changes pour grand prématuré, prématuré et enfant.



Gains estimés

4%

en moyenne

12 titulaires

- CA DIFFUSION
- SEGETEX
- ABENA
- LABORATOIRES EUROMEDIS
- MEDLINE
- PAREDES
- 3M
- EXPORTA (C.E.E)
- LABORATOIRES PAUL HARTMANN
- COLDIS
- RIVADIS
- CELLULOSES DE BROCELIANDE

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

01/03/2019 à 28/02/2023



Les points forts

- Un suivi d'exécution renforcé.
- Une équipe UniHA à l'écoute de vos remarques et besoins.



Des experts hospitaliers

En 2018, les essais ont été menés auprès de 14 établissements volontaires.

Descriptif des lots

- Lot 1 : Pyjama
- Lot 2 : Veste de bloc
- Lot 3 : Chemise d'opéré / Kit patient / Sous vêtements
- Lot 4 : Blouse / Kit visiteur
- Lot 5 : Blouse imperméable
- Lot 6 : Tablier imperméable / manchettes
- Lot 7 : Tablier absorbant et imperméable
- Lot 8 : Combinaison
- Lot 9 : Couvres chaussures ordinaires et antidérapantes
- Lot 10 : Cagoule / Coiffe à nouer / Coiffe à élastique
- Lot 11 : Charlotte ronde / à clip
- Lot 12 : Masque de chirurgie
- Lot 13 : Appareil de protection respiratoire
- Lot 14 : Articles coiffants pour la restauration
- Lot 15 : Carré de soins et d'hygiène
- Lot 16 : Gant de toilette
- Lot 17 : Drap d'examen non plastifié
- Lot 18 : Drap d'examen plastifié
- Lot 19 : Alèse absorbante
- Lot 20 : Literie / Brancardage /Linge de toilette
- Lot 21 : Echarpe de bras (Mayor)
- Lot 22 : Champ de protection
- Lot 23 : Bavoir
- Lot 24 : Art de la table
- Lot 25 : Papier hygiénique
- Lot 26 : Essuyage
- Lot 27 : Mouchoir
- Lot 28 : Change enfant hors prématuré
- Lot 29 : Change prématuré & grand prématuré
- Lot 30 : Lunette de protection à usage unique à visière interchangeable
- Lot 31 : Protège barbe
- Lot 34 : Bonnet chirurgical
- Lot 35 : Haricot
- Lot 36 : Champs de protection super absorbant
- Lot 37 : Tapis de sol absorbant
- Lot 38 : Chaussettes antidérapantes à usage unique

Bon usage

Un accompagnement au bon usage des APR.

- Chaque utilisateur pourra bénéficier de plusieurs options afin de choisir le meilleur masque en fonction de la morphologie de son visage.
- Les titulaires ont une mission d'information et de formation sur les bonnes pratiques.

A savoir : Les FIT-CHECK et les FIT-TEST

Informations auprès de la filière Hygiène et protection du corps



COORDONNATRICE : Stéphanie GEYER
ACHETEUR : Elodie HEMARD
03 83 85 24 52 - e.hemard@chru-nancy.fr
ASSISTANTE ACHAT : Aurélie MORLON
03 83 85 16 42 - a.morlon@chru-nancy.fr



Témoignage

“ Le marché propose une large gamme de produits adaptés aux service de soins. Le CCTP a été élaboré avec un groupe d'expert d'horizons différents permettant de prendre en compte le besoin des utilisateurs. UniHA a su prendre en compte les nouvelles recommandations de la société française d'hygiène hospitalière (SF2H) concernant le lot des appareils de protection respiratoire (APR) de type FFP2. Le marché propose deux types d'APR ainsi que différentes tailles. Les professionnels de santé pourront choisir l'APR adapté à leur morphologie leur conférant une protection optimale. ”

Julie LIZON
Pharmacien hygiéniste
Praticien hospitalier
SHAE (Service d'hygiène et d'analyses
environnementales)
Equipe Opérationnelle d'Hygiène
CHRU de Nancy - Hôpitaux de Brabois



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 du marché à centraleachat@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.



FICHE MARCHÉS

ECMO, CPIA, APHÉRÈSE



MARCHE ACTIF

Consoles d'ECMO pour assistance cardiaque, respiratoire, pédiatrique, pour circulation régionale normothermique et pour transport, de pompe de contre-pulsion à ballonnet intra-aortique, de séparateur de cellules sanguines.

Gains estimés

11 %

Titulaires

- EUROSETS
- FRESenius MEDICAL CARE
- GETINGE
- LIVANOVA
- TELEFLEX
- TERUMO BCT

Moyens d'accès



CENTRALE D'ACHAT



GROUPEMENT DE COMMANDE

Durée du marché

4 ans

Pour les lots de consommables captifs jusqu'au 30/09/2023

Jusqu'à 14 ans

Pour les lots équipements incluant les consommables et la maintenance

Descriptif du marché

Ce segment vise à pourvoir aux besoins en équipements, consommables liés et prestations associées des centres de chirurgie cardiaque, des réanimations et des centres d'aphérèse thérapeutique.

Il porte sur 17 lots ayant pour objet la fourniture, l'installation, la mise en service et l'évolutivité de consoles d'ECMO (Extracorporeal Membrane Oxygenation) de consoles de contre-pulsion intra-aortique, de séparateurs de cellules sanguines par centrifugation avec la fourniture de consommables pour ces équipements et les services associés de formation, maintenance et d'assistance aux utilisateurs.

Les lots 10 à 16 portent sur les consommables captifs des équipements déjà installés.

Il s'agit pour tous les lots présents sur cette fiche, de marchés en accord-cadre mono attributaire.



Les points forts

Acquisition des équipements :

- Achat (investissement).
- Mise à Disposition.
- Location courte durée pour certains lots.
- Location opérationnelle et en location avec option d'achat pour certains lots.

Une très large couverture clinique et un large choix de configurations.

Technique et clinique :

- Configurations flexibles.
- Des choix validés par des médecins lors d'essais cliniques.



Des experts hospitaliers

Une sélection des équipements référencés, après essais et avis d'experts coordonnés par Manuelle Panczer (AP-HP) : chirurgiens cardiaques, perfusionnistes, réanimateurs, médecins spécialistes de l'aphérèse, pharmaciens, ingénieurs biomédicaux.



Descriptif des lots

Lot 5A : console d'ECMO pour assistance cardiaque (VA)

Attributaire : Frésenius MC / **Modèle :** console Xenios

Lot 5B : console d'ECMO pour assistance respiratoire (VV)

Attributaire : Getinge / **Modèle :** console Rotaflow

Lot 5C : console d'ECMO pour assistance pédiatrique

Attributaire : Frésenius MC / **Modèle :** console Xenios

Lot 5D : console d'ECMO pour circulation régionale normothermique

Attributaire : Frésenius MC / **Modèle :** console Xenios

Lot 6 : console d'assistance ECMO de transport

Attributaire : Getinge / **Modèle :** Getinge

Lot 7 : générateur thermique pour ECMO

Attributaire : Getinge / **Modèle :** HU35

Lot 9 : pompe de contre-pulsion à ballonnet intra-aortique

Attributaire : Getinge / **Modèle :** CardioSave Hybrid

Lot 10 : consommables avec oxygénateur pour ECMO LivaNova Stockert SCPC et Lifebox

Attributaire : LivaNova

Lot 11 : consommables avec oxygénateur pour ECMO Xenios Deltastream

Attributaire : Frésenius MC

Lot 12 : consommables avec oxygénateur pour ECMO Getinge - Maquet Rotaflow

Attributaire : Getinge

Lot 13 : consommables avec oxygénateur pour ECMO Medtronic Biomedicus 560

Attributaire : Eurosets

Lot 14 : consommables compatible ECMO transport Getinge - Maquet CardioHelp

Attributaire : Getinge

Lot 15 : Consommables compatibles pompe contre pulsion Getinge-Maquet (Datascope)

Attributaire : Getinge

Lot 16 : consommables compatibles pompe contre-pulsion Teleflex (Arrow)

Attributaire : Teleflex

Lot 17 : séparateur de cellules sanguines par centrifugation

Attributaire : Terumo BCT/ **Modèle :** Spectra Optia



Bon usage

L'allotissement fin permet l'utilisation de consommable adapté au juste besoin, évitant le recours à des techniques dispendieuses là où cela n'est pas rigoureusement requis.

Une souplesse dans les modes d'accès aux équipements, permettant à un établissement de trouver la solution optimale en regard de son activité.



5B



5A, 5C, 5D



6



7



9



17



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY - hubert.serpelay@chu-rennes.fr

RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org

ACHETEUR : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org et

Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL - marylise.lenouvel@uniha.org

Téléphone : 02 99 28 43 14





FICHE MARCHÉS

VENTILATION

Appareils de ventilation pour l'anesthésie, la réanimation et le transport.

Gains estimés

6%

Titulaires

- AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS
- DRAGER
- EUROCARE
- FISHER & PAYKEL
- GETINGE
- GE MEDICAL SYSTEMS
- LOWENSTEIN
- NIHON KOHDEN
- PHILIPS

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



1 an reconductible 3 fois
Échéance **mars 2024**
ou **mai 2024** selon les lots



MARCHE ACTIF

Descriptif du marché

Ce marché a pour vocation de répondre à tous les besoins des centres hospitaliers en matière de ventilation, et ce, à travers différents lots :

- ventilateurs d'anesthésie avec ou sans objectif de concentration
- ventilateurs de réanimation avec ou sans assistance au sevrage, et de haute performance
- ventilateurs de réanimation néonatale
- ventilateurs de transport
- ventilateurs non-invasifs
- humidificateurs, mélangeurs, appareils d'oxygénothérapie à haut débit.

Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.

Les marchés portent sur les équipements, leur maintenance et les consommables captifs, avec un gain important calculé en TCO.



Les points forts

- Ce marché couvre l'intégralité des besoins en termes de prise en charge des besoins en ventilation de tous types.
- Une gamme d'équipements étendue, incluant notamment des respirateurs amagnétiques.
- Dans certains cas, des reprises de parc sont possibles.



Des experts hospitaliers

Pour répondre au plus près des besoins, un groupe d'experts a été monté, constitué d'anesthésiste-réanimateurs, d'ingénieurs biomédicaux et d'acheteurs des Hospices Civils de Lyon.

HCL
HOSPICES CIVILS
DE LYON



Descriptif des lots

N° lot	Intitulé du lot	Attributaire	Equipements principaux
1	Ventilateurs d'anesthésie avec possibilité du mode de ventilation à objectif de concentration	Getinge	Flow i C20, Flow-c
2	Ventilateurs d'anesthésie standard pour tous types de patient	Dräger	Perseus A500, Fabius IRM
3	Ventilateurs de réanimation standards	GE MEDICAL SYSTEMS	Carescape R860
4	Ventilateurs de réanimation avec possibilité du mode ventilatoire d'assistance au sevrage	Getinge	Servo u, Servo-u IRM, Servo-air
5	Ventilateurs de réanimation haute performance	Nihon Kodhen	Hamilton C6, Hamilton S1, Hamilton MR1, Hamilton G5
6	ventilateurs de réanimation néonatale avec possibilité de passage en mode OHF	Lowenstein	Leoni+ HFO
7	Ventilateurs de transport inter et intra hospitalier	Air Liquide Medical Syst.	Monnal T60
8	Ventilateurs de transport néonatal	En cours d'attribution	
9	VNI avec réglage de la FiO2	Philips	V60
10	VNI simple	Lowenstein	Prisma Vent 40, Prisma 30 ST, Vent 50 C, Vent 30 C
11	humidificateur chauffant	Fisher & Paykel	MR850AFU
12	Oxygénothérapie haut débit	Fisher & Paykel	Airvo 2
13	Mélangeur air/O2 néonatal	Eurocare	Mélangeur Low Flow, HighFlow Blend, KL-20 Comen



Témoignage

“ L'offre de Ventilation se veut la plus exhaustive possible d'un point de vue typologie d'équipements et donne également l'accès aux compléments de gamme de chaque fournisseur retenu.

Des essais approfondis ont été mis en place dans différents services des HCL afin d'évaluer au mieux chacun de ces équipements. ”

Louis DUVERNEY,
Acheteur, Hospices Civils de Lyon



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY hubert.serpolay@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEUR : Charlene JULIEN charlene.julien@uniha.org et
 Jean-Christophe GAND jean-christophe.gand@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL marylise.lenouvel@uniha.org
Téléphone : 02 99 28 43 14





FICHE MARCHÉS

MESURE DU DÉBIT CARDIAQUE NON INVASIF



MARCHÉ ACTIF

Acquisition d'équipements de mesure du débit cardiaque par doppler trans-oesophagien et méthode non invasive

Gains estimés

12%

Titulaires



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Descriptif du marché

Au bloc opératoire comme en réanimation, la mesure du débit cardiaque est un outil important d'évaluation de la volémie. Il permet de guider les apports liquidiens en quantifiant l'augmentation de débit qui en résulte et d'éviter les excès d'apports (cf. recommandations SFAR 2013).

Il est apparu important pour UniHA d'encourager l'utilisation de ce type de méthodes de mesures non invasives en proposant une offre à coûts maîtrisés pour répondre au besoin de renouvellement et d'investissement des adhérents du GCS UniHA.

Ce marché traite :

- Equipements et consommables de mesure du débit cardiaque par doppler trans-oesophagien
- Equipements et consommables de mesure du débit cardiaque par méthode non invasive

Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.

Les points forts

Financement :

- Investissement avec garantie minimale d'1 an et maintenance
- Offre de consommables
- Formules de mise à disposition

Durée du marché



3 ans

09/2018 à 09/2021

reconductible 2 fois 6 mois



Des experts hospitaliers

Pour répondre au plus près des besoins, un groupe d'experts du CH de Lisieux a été monté, constitué d'un anesthésiste réanimateur, d'un ingénieur biomédical et d'acheteurs.

MESURE DU DEBIT CARDIAQUE NON INVASIF

Descriptif des lots

Lot 1 : Equipement de mesure du débit cardiaque par doppler trans-oesophagien

➤ **GAMIDA SA :** Cardio Q ODM / Cardio Q ODM +

1

Lot 3 : Consommables pour équipements de marque GAMIDA modèle cardio Q ou cardio Q ODM

➤ **GAMIDA SA :** Consommables

Lot 4 : Equipement de mesure du débit cardiaque par méthode non invasive:

➤ **IMEDEX :** Niccomo CS1000

4



Bon usage

Ce marché offre aux équipes médicales :

- des équipements proposant une alternative à la mesure du débit cardiaque invasive,
- une offre avec plusieurs techniques,
- une offre complète traitant des consommables et accessoires,
- produits conformes aux recommandations de la SFAR.



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.

Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY

RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org

ACHETEUR : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org

Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUEVEL - Tel. 02 99 28 43 14

marylise.lenouvel@uniha.org





FICHE MARCHÉS

MONITORING MULTIPARAMETRIQUE



MARCHE ACTIF

Acquisition de moniteurs multiparamétriques avec les services associés de maintenance et de formation.

Gains financiers et qualitatifs

Titulaires

- DRÄGER
- MINDRAY
- PHILIPS

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

2 ans

12/2018 à 12/2020
reconductible 2 fois 1 an



Descriptif du marché

Marché qui vise à couvrir les besoins adultes comme pédiatriques (dont des protocoles dédiés en néonatalogie) de surveillance en :

- soins intermédiaires notamment pour les salles de surveillance post-interventionnelle (SSPI).
- blocs opératoires.
- réanimation et soins intensifs.

Les moniteurs proposés au titre du marché concilient surveillance aux patients, exigences réglementaires et organisationnelles et facilitent l'intégration des nouvelles techniques médicales, tout en prenant de plus en plus en compte l'environnement immédiat du patient (hygiène, lumière et bruit dont les alarmes).

Ils permettent une continuité de surveillance en accompagnant au maximum le patient dans ses « transferts » entre services, comme par exemple du bloc opératoire vers un service de réanimation. Un accent particulier a aussi été mis sur la gestion et la prise en compte des alarmes.

Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.



Les points forts

- Solutions évaluées lors d'auditions, selon des scénarii de cas réels établis par des soignants.
- Location avec option d'achat de 7 à 10 ans, sur les lots 1 et 2.
- Possibilité d'introduire au marché les innovations techniques des titulaires.
- Une garantie de base de 3 ans et la possibilité de l'étendre à 5 ans.
- Prestations d'audit d'optimisation de parc et de gestion des alarmes.
- Remises quantitatives et une solution adaptée aussi bien à un service, un centre hospitalier isolé ou un GHT dans sa globalité ou non.



Des experts hospitaliers

Pour répondre au plus près des besoins, un groupe d'experts a été monté, constitué d'ingénieurs biomédicaux, de chargés de développement clinique, d'infirmiers anesthésistes, de techniciens biomédicaux et d'acheteurs.



Descriptif des lots

Lot 1 : Moniteur de soins intermédiaires :

- MINDRAY : IPM8 / N12 et ePM
Poste Central - Télémétrie
Option N15/18/19/22

Lot 2 : Moniteur de soins aigus :

- PHILIPS : Intellivue MX700 15 pouces
Poste Central -Télémétrie
Option Intellivue MX400/450/500/550/800/MP5/X3

Lot 3 : Moniteurs de curarisation autonomes

- DRÄGER : ToFscan



Témoignage

“ Dans l'objectif d'accompagner cette démarche, UniHA a souhaité intégrer dans son processus de marketing d'achat des tests d'utilisabilité des dispositifs. Les différents soumissionnaires de solution de moniteurs ont pu démontrer l'intérêt de leur matériel en condition d'usage simulé. Plusieurs scénarii ont permis d'évaluer l'utilisation des équipements dans un véritable parcours de soins simulés et ainsi mettre en évidence les différences de confort d'utilisation, de sécurité pour le patient et l'efficacité de la solution par rapport à une autre. Cette approche ergonomique permet d'optimiser les relations entre la technologie et les soignants en améliorant la qualité des soins tout en prenant en compte l'amélioration des conditions de travail. ”

Alexandre Benoist, GHT Nord Saône et Loire, Chargé du développement de l'ingénierie clinique



Bon usage

C'est d'activer toutes les possibilités offertes via ce marché et de répondre concomitamment aux besoins :

- **Du patient :** avec des systèmes de monitoring et de prise en charge qui facilitent le suivi en temps réel des patients mais aussi la prise de décision clinique à tous les niveaux et dans de nombreux environnements de soins très exigeants et critiques, tout au long de son séjour.
- **Du soignant :**
 - En activant les prestations de gestions des alarmes permettant de réduire le stress induit.
 - En y adossant les centrales de supervision dans une optique de surveillance et de gestion des besoins patients en temps réel, à leur chevet ou dans d'autres services, un autre étage, une autre aile d'un établissement ou au-delà et ce tout au long d'un continuum entre diagnostic, démarche clinique et suivi thérapeutique .
- **D'un service, d'un site seul ou d'un GHT :** en bénéficiant de par les quantités commandées de remises conséquentes.



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY - hubert.serpoly@chu-rennes.fr

RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org

ACHETEURS :

• Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org

• Charlene JULIEN - charlene.julien@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL - marylise.lenouvel@uniha.org





FICHE MARCHÉS

DISPOSITIFS D'OXYGÉNOTHÉRAPIE AUTOMATISÉS

Dispositifs d'oxygénothérapie automatisés, et services associés de maintenance et de formation.

Gains calculés

23%

Titulaire

VYGON France (OXYNOV)



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



2 ans

05/2018 à 05/2020

reconductible 2 fois 1 an



MARCHE ACTIF

Descriptif du marché

Fourniture de dispositifs d'oxygénothérapie automatisée **Oxynov FreeO₂**, utilisables du nourrisson à l'adulte, délivrant des débits d'O₂ variables de 0 à 20 L/min et asservis sur un objectif de saturation (SpO₂) .

L'oxygénothérapie est l'assistance respiratoire de première intention et la plus utilisée au quotidien. Cependant, en routine, l'ajustement du débit d'oxygène est manuel et irrégulier. Le dispositif FreeO2 permet de réguler automatiquement ce débit en fonction d'un objectif clinique, à toutes les étapes du parcours de soins.

Le marché intègre également les consommables, accessoires, formation et maintenance associés.

S'agissant d'un marché à bons de commandes, les fournitures et prestations de service pourront être acquises de manière indépendante.



Les points forts

- Des possibilités d'extension de garantie
- Taux de remise entre 10 et 25%
- Remise complémentaire pour la maintenance selon les quantités
- Des possibilités de location de 2 à 7 ans avec le partenaire financier exclusif d'OxyNov : Leasecom
- Une offre exclusive UniHA aussi bien techniquement que financièrement.



Des experts hospitaliers

Segment traité directement par la filière ingénierie biomédicale du GCS UniHA du CHU de Rennes

DISPOSITIF D'OXYGÉNOTHÉRAPIE AUTOMATISÉ



Descriptif du lot

Lot unique

Oxynov FreeO₂ est un dispositif qui automatise l'administration de l'oxygène et le sevrage des patients sur la base d'un objectif d'oxygénation (SpO₂) défini par le clinicien et des besoins instantanés du patient. Il est constitué d'une bouche d'asservissement gérée par un algorithme spécifique, d'une valve électroproportionnelle et d'un capteur d'oxymétrie.



FreeO₂ adapte automatiquement et en continu le débit d'oxygène délivré au patient, en tenant compte de ses besoins et de sa dynamique de réponse, dans le but de respecter l'objectif d'oxygénation (SpO₂) définie par le clinicien. FreeO₂ fonctionne sur le principe d'une boucle fermée d'asservissement. Alimenté par une source d'oxygène, il mesure en continu la saturation en oxygène (SpO₂) du patient et ajuste de façon rapide et précise, le débit d'O₂ qui lui est administré jusqu'au sevrage complet.



Etude

Une étude économique québécoise récente réalisée sur la base de l'une des études cliniques a récemment permis de démontrer une réduction des coûts de l'ordre de 20% dans le cas de l'hospitalisation pour exacerbation de BPCO (bronchopneumopathie chronique obstructive).



Bon usage

Cette solution développée par des cliniciens du CHU de Brest et de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec, permet d'automatiser l'oxygénothérapie, actuellement administrée et surveillée de façon empirique, en améliorant la qualité des soins et la sécurité, avec moins de complications liées à l'hypoxie ou l'hyperoxie. Les premières études montrent qu'elle permet de respecter les recommandations cliniques en vigueur et peut contribuer à une diminution des coûts jusqu'à 20% pour certaines pathologies comme la BPCO (Bronchopneumopathie Chronique Obstructive).



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEUR : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUEVEL - Tel. 02 99 28 43 14
marylise.lenouvel@uniha.org





FICHE MARCHÉS

SYSTÈMES DE PERFUSION

Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.

14 lots portant sur :

- la fourniture de systèmes de perfusion
- la maintenance
- les consommables associés.

Gain estimé

10%

Titulaires

Frésenius Kabi
Beckton Dickinson
ICU Medical
B.Braun
SMD

Moyen d'accès



GRUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



3 ans

12/2017 à 12/2020

reconductible 1 fois 1 an



MARCHE ACTIF

Descriptif du marché

Ces nouveaux systèmes de perfusion :

- **améliorent le quotidien des soignants** : ils permettent de minimiser et optimiser la gestion des risques liés aux actes de perfusion.
- **apportent une excellente qualité de soin** pour le patient grâce à la qualité des équipements.

Une offre large répondant aux besoins hospitaliers actuels :

- pompe et de pousse seringue
- pompe à perfusion double voies
- pousse seringue autonome AIVOC et PCA
- prise en charge ambulatoire avec matériels dédiés.
- connexion possible aux logiciels tel que Sentinel ou Druglib.



Les points forts

- Une garantie minimale de 3 ans portée à 5 ans et prise en charge du bris sur certains lots.
- Des essais cliniques menés dans des centres de référence.
- Prise en compte des consommables dans l'analyse financière.
- Nombreuses références de tubulures.
- Facilité d'accès via un marché unique complet.



Des experts hospitaliers

Travail et essais cliniques conduits en collaboration technique et médicale avec des médecins, des pharmaciens, des infirmiers, des cadres de santé, des ingénieurs biomédicaux et des acheteurs.

SYSTÈMES DE PERFUSION



Descriptif des lots

- Lot 1 :** Pousse seringue autonome *Frésenius* - **AGILIA CONNECT - SP, SP PCA WIFI et SP MC**
- Lot 2 :** Pousse-seringue autonome nutrition néonatale *Frésenius* - **AGILIA ENTERAL ProN**
- Lot 3 :** Pousse-seringue autonome PCA. *Pas de titulaire*
- Lot 4 :** Pousse-seringue autonome AIVOC *BD Carefusion* - **Alaris PK Plus MKIV 2nd édition**
- Lot 5 :** Pompe à perfusion autonome *Frésenius* - **AGILIA CONNECT - VP - VP MC**
- Lot 6 :** Pompe à perfusion double voie *ICU Medical* - **Pompe Plum 360**
- Lot 7 :** Pompe ambulatoire *ICU Medical* - **Sapphire Multithérapie et Sapphire Péridurale**
- Lot 8 :** Système de perfusion modulaire de réanimation *Frésenius* - **Exelia**
- Lot 9 :** Système de perfusion modulaire d'anesthésie *Frésenius* - **Base PRIMEA et Module DPS**
- Lot 10 :** Logiciels de supervision de perfusion et systèmes associés (réanimation, soins intensifs...) *Frésenius* - **Pack PLATINIUM**
- Lot 11 :** Pompe à nutrition entérale *Frésenius* - **AMIKA FR et AMIKA +**
- Lot 12 :** Système modulaire compatible Frésenius Orchestra (complément de parc existant) *Frésenius* - **BASE INTENSIVE**
- Lot 13 :** Système modulaire compatible BBraun (complément de parc existant) *B.Braun* - **Station SPACE + Pompe INFUSOMAT SPACE et pousse seringue PERFUSOR SPACE**
- Lot 14 :** Système modulaire compatible CAREFUSION (complément de parc existant) *BD Carefusion* - **ALARIS GATEWAY**
- Lot 15 :** Système modulaire compatible TERUMO (complément de parc existant) *Pas de titulaire*
- Lot 16 :** Pousse seringue ambulatoire *SMD* - **Pousse seringue ambulatoire MP+ multi-seringues**



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale

COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY - hubert.serpoly@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEUR : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL - marylise.lenouvel@uniha.org





FICHE MARCHÉS Procédure M_2067

EXPLORATIONS FUNCTIONNELLES RESPIRATOIRES

Lots 10 à 19, et 32 à 37

Acquisition d'équipements d'explorations fonctionnelles respiratoires avec les services associés de maintenance et de formation.

Gains estimés

11,6 %

Titulaires

- COSMED France 
- PLANETE MEDICALE 
- THE SURGICAL COMPANY 
- SCHILLER France 
- RESMED 
- CIDELEC 
- MGC DIAGNOSTICS France 

Moyens d'accès



CENTRALE D'ACHAT



GRUPEMENT DE COMMANDE

Durée du marché

4 ans + 7*

3+1 ans pour les équipements et 7 ans pour la maintenance.

* Lot 15 : 4+1 an ; Lots 32 à 37 : 4 ans



Jun 2020 lots 12-13-16 / Juillet 2020 : autres lots.



MARCHE ACTIF

Descriptif du marché

Les présents marchés ont pour objet la fourniture d'équipements d'explorations fonctionnelles respiratoires, incluant la maintenance, la formation des utilisateurs et les services associés.

Les marchés portent sur les équipements suivants :

- Plateau technique d'EFR
- Cabine de pléthysmographie
- Spiromètre
- Spiromètre portable
- VO2 max à l'effort
- Appareil de mesure non invasive de la FeNO
- Moniteur de métabolisme - calorimétrie indirecte
- Système de mesure de la composition corporelle par pléthysmographie à déplacement d'air
- Polygraphe ventilatoire
- Polysomnographe à visée pneumologique
- Lots d'éléments captifs (consommables, accessoires, modules captifs) d'équipements d'EFR par marque

Il s'agit d'un accord-cadre mono-attributaire à bons de commande.

Plusieurs lots d'équipements dédiés aux patients Covid-19.



Les points forts

- Offre **complète** d'équipements d'EFR, intégrant même un **plateau technique** (lot 10) avec tous les équipements et l'informatique associé.
- Formule **locative** (location et LOA) sur le lot 12.
- Des lots d'éléments captifs par marque, pour permettre aux établissements de commander accessoires, consommables, modules captifs sur leur parc existant.
- **Remises** quantitatives sur tous les lots, et ce, à compter de 2 équipements.



Des experts hospitaliers

Une sélection des équipements référencés réalisée par des médecins **pneumologues** et ingénieurs biomédicaux issus du CHU Besançon, conférant une vraie caution médicale aux choix réalisés, par le biais d'essais en pleine crise covid-19, ou d'auditions.



Descriptif des lots

Lot 10 : Plateau technique d'équipements d'EFR
 ➤ COSMED FRANCE, marché n°209638

Lot 11 : Cabine de pléthysmographies
 ➤ THE SURGICAL COMPANY, marché n°209556

Lot 12 : Spiromètres
 ➤ SARL PLANÈTE MÉDICALE, marché n°209639

Lot 13 : Spiromètres portables
 ➤ COSMED FRANCE, marché n°209638

Lot 14 : VO2 max à l'effort
 ➤ SCHILLER FRANCE, marché n°209559

Lot 15 : Appareil de mesure non invasive de la fraction expirée de monoxyde d'azote (FeNO)
 ➤ PLANÈTE MÉDICALE, marché n°209639

Lot 16 : Systèmes de calorimétrie indirecte
 ➤ COSMED FRANCE, marché n°209638

Lot 17 : Systèmes de mesure de la composition corporelle par pléthysmographie à déplacement d'air
 ➤ COSMED FRANCE, marché n°209638

Lot 18 : Polygraphe ventilatoire
 ➤ CIDELEC, marché n°209557

Lot 19 : Polysomnographe à visée pneumologique
 ➤ RESMED, marché n°209554

Lots 32 à 37: Eléments captifs d'équipement d'EFR de marque ...
 ➤ 32 : ADHÉSIA : The Surgical Company marché n°209556
 ➤ 33 : COSMED : Cosmed France, marché n°209638
 ➤ 34 : MEDISOFT ET MEDICAL GRAPHICS : MGC diagnostics France, marché n°209555
 ➤ 35 : CIDELEC : Cidelec, marché n°209557
 ➤ 37 : RESMED : Resmed, marché n°209638



Exclusivité !

- **Lot 10 :** Plateau technique d'EFR, avec tout le panel d'équipements d'EFR et l'informatique associé.
- **Lot 16 :** systèmes de calorimétrie indirecte, est une offre uniquement disponible à UniHA à ce jour.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY - hubert.serpoly@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEURS : Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org et
 Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL
marylise.lenouvel@uniha.org - 02 99 28 43 14



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



FICHE MARCHÉS

ECHOGRAPHIE - MONTAGE INNOVANT

ECHOGRAPHES POUR SPÉCIALITÉS CLINIQUES

Lots 1 à 7 : acquisition d'échographes avec les services associés de maintenance et de formation.

Gains estimés

11%

Titulaires

- CANON
- ESAOTE
- FUJIFILM
- GENERAL ELECTRIC
- MINDRAY
- PHILIPS
- SAMSUNG
- SIEMENS

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

4 ans

04/2019 au 04/2023 pour les Accords cadres et du 07/2019 au 07/2023 pour les marchés subséquents (MS) UniHA, mais possibilité de lancer dès avril 2019 vos MS.



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Le présent marché a pour objet la fourniture, l'installation, la mise en service et l'évolutivité d'échographes, avec les services associés de formation, et de maintenance.

Il permet d'adresser les **4 grandes spécialités de l'échographie** et de s'équiper avec des gammes complètes :

- Gynécologie-obstétrique
- Imagerie générale
- Cardiologie
- Point of care : anesthésie, réanimation, urgences.

Un montage innovant pour plus de performance : accord-cadre multi-attributaires (2 ou 3 selon les lots) à marchés subséquents (MS) vous offrant 2 possibilités :

1. Mettre en concurrence les attributaires d'un lot, avec des essais et une comparaison en toute équité et légalité via votre marché subséquent.
→ Demandez la mise à disposition de l'accord-cadre, disponible dès juillet 2019

2. Utiliser directement les résultats du marché subséquent notifiée par UniHA.
→ Demandez la mise à disposition de ce marché subséquent, disponible dès octobre 2019



Les points forts

- Achat (investissement).
- La location opérationnelle et la location avec option d'achat.
- Configurations flexibles via de nombreuses prestations supplémentaires
- Des gammes très riches
- Des choix validés par des médecins lors d'essais cliniques.



Des experts hospitaliers

La sélection des équipements référencés a été réalisée par des médecins échographistes, radiologues, anesthésistes, urgentistes dans 7 CHU et un CH, conférant une vraie caution médicale aux choix réalisés.



Descriptif des lots

Lot	Descriptif du lot	Titulaire du marché subséquent UniHA et gamme	Titulaires de l'accord-cadre <i>A remettre en concurrence lors de l'émission d'un marché subséquent</i>		
1	Echographes de gynécologie- obstétrique	Samsung HM70 - HS40 - HS60 WS80A Elite - Hera W10	Samsung	Mindray	Esaote
2	Echographes avancés de gynécologie-obstétrique	General Electric Voluson P8 -S6 - S10 expert - S8 Touch - E8 RSA BT20 - E10	Canon	General Electric	-
3	Echographes d'imagerie générale	Mindray TE7 - DC80A - Resona7	Esaote	Siemens	Mindray
4	Echographes avancés d'imagerie générale	Canon Xario g-series - Aplio a450, 550 - i700 et i800	Canon	General Electric	-
5	Echographes d'urgences et d'anesthésie-réanimation	Samsung HM70 - HS40 - HS50 - HS70 - HS60	Mindray	Samsung	Fujifilm Sonosite
6	Echographes cardiovasculaires pour services aigus	General Electric Venue 50-Versana Active/S60/E90 - Vivid iQ - Vivid T8 R3 et T9	General Electric	Siemens	Esaote
7	Echographes cardio-vasculaires avancés	Philips Lumify- Sparq - CX50 - Affinity - Epiq Vasculaire/CVx/ Elite	General Electric	Philips	-



Bon usage

- Ce marché offre aux centres hospitaliers la possibilité de remettre en concurrence les offres retenues au niveau de l'accord-cadre dans un cadre juridique sécurisé. Il offre donc aux médecins la possibilité de tester les équipements et de pouvoir choisir ceux répondant le mieux à leurs besoins.
- Les solutions de location courte durée de type 2 à 3 ans permettent d'équiper sereinement un service pour des applications temporaires.



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY hubert.serpelay@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEURS : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
 et Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL marylise.lenouvel@uniha.org
Téléphone : 02 99 28 43 14





FICHE MARCHÉS

ECHOGRAPHIE - DIAGNOSTIC DE NICHE

ECHOGRAPHES SPÉCIALISÉS - ULTRASONS THÉRAPEUTIQUES

Acquisition d'échographes avec les services associés de maintenance et de formation. 22 lots.

Gains estimés

12%

Titulaires

- AVF BIOMEDICAL
- BBRAUN
- CANON
- EDAP-TMS
- ESAOTE
- FUJIFILM-SONOSITE
- HITACHI
- MEPY SYSTEMS
- MMS - LABORIE
- QUANTEL
- SCHILLER
- SIEMENS
- SONOSCANNER

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

4 ans

À partir de juillet 2019
jusqu'à juillet 2023



MARCHE ACTIF

Descriptif du marché

Ces lots complémentaires de ceux touchant aux 4 grands domaines de l'échographie, permettent d'adresser des besoins particuliers et souvent de niche tels que l'échographie ophtalmique, les ultrasons thérapeutiques, les urgences extra hospitalières, la cartographie pour biopsies de la prostate...

Ce marché adresse aussi des actes en pleine progression, tels que ceux liés aux gestes interventionnels complexes, avec sondes sans fil, l'échographie mammaire automatisée...

4 lots concernent les techniques innovantes d'ultrasons thérapeutiques pour la prostate, la thyroïde...

Ils offrent tous la fourniture, l'installation, la mise en service et l'évolutivité d'échographes, avec les services associés de formation, et de maintenance.

Il s'agit pour tous les lots présents sur cette fiche, de marchés en accord-cadre mono attributaire.



Les points forts

Acquisition des équipements :

- Achat (investissement).
- Pour certains lots, en location opérationnelle et en location avec option d'achat.
- Location à la journée, semaine pour les ultrasons thérapeutiques
- Une très large couverture clinique et un large choix de configurations.

Technique et clinique :

- Configurations flexibles.
- Des choix validés par des médecins lors d'essais cliniques.



Des experts hospitaliers

Une sélection des équipements référencés, réalisés par des médecins échographistes, radiologues, anesthésistes, urgentistes dans 7 CHU et un CH, conférant une vraie caution médicale aux choix réalisés.



Descriptif des lots

Lot	Intitulé	Attributaire	Modèle
8	Echographes ultraportables polyvalents	Sonoscanner	U-Lite Exp
9	Echographes pour chirurgie digestive	Hitachi	Arietta 60
10	Echographes pour chirurgie urologique	Mepy-Systemes	Bruel & Kjaer SPECTO/3000
11	Echographes dédiés gestes interventionnels complexes	Canon Medical	Aplio i600
12	Echographes interventionnels avec sonde sans fil	Siemens	Acuson Freestyle
13	Echographes dédiés à l'anesthésie loco-régionale	Fujifilm-Sonosite	S II
14	Echographes dédiés à l'anesthésie médullaire	Bbraun	Accuro
15	Echographes à très hautes fréquences	Esaote	MyLab Xpro 80
16	Echographes à très haute cadence image	Supersonic	Aixplorer Mach 30
17	Echographes nomades pour urgences extra-hospitalières	Fujifilm-Sonosite	Edge 2
18	Echographes à acquisition automatisée pour sénologie	Siemens	Acuson S2000 Touch ABVS
20	Echographes nomades pour urgences avancées, néonate à adulte	Sonoscanner	U-Lite Exp
21	Systèmes de cartographie des biopsies de prostate	AVF Biomedical	Trinity Koelis 3D
22	Echographes ophtalmiques	Quantel Medical	ABSolu
23	Echographes ophtalmiques avancés	Quantel Medical	ABSolu, Compact et Axis Touch
24	Echographes ophtalmiques UBM	Quantel Medical	Compact Touch UBM
25	Appareil de mesure du volume du contenu vésical	MMS	Laborie Portascan 3D
26	Appareils de mesure du volume du contenu vésical, avec image échographique	Schiller	Vitascan DP
33	ultrasons thérapeutiques prostatiques - achat	Edap-TMS	Ablatherm/Focal one
34	ultrasons thérapeutiques prostatiques - location courte durée	Edap-TMS	Focal one
35	ultrasons thérapeutiques thyroïde, seins - achat	Edap-TMS	EchoPulse
36	ultrasons thérapeutiques thyroïde, seins - location courte durée	Edap-TMS	EchoPulse



Bon usage

- L'ouverture vers des applications spécialisées et innovantes.
- Une souplesse dans les modes d'accès aux équipements, notamment sur les lots ultrasons thérapeutiques à courte durée, permettant à un établissement de faire de la location à la journée, permettant ainsi de répondre à des contraintes de faibles activités.



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY hubert.serpelay@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEURS : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
 et Charlene JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL marylise.lenouvel@uniha.org
Téléphone : 02 99 28 43 14





FICHE DES MARCHÉS

SCANOGRAPHE SPECTRAL

Marché négocié sans mise en concurrence relatif à l'achat ou la location d'un scanographe spectral rétrospectif avec les services associés de maintenance et formation.

Gain estimé

En fonction de multiples critères, contactez-nous

Titulaire

Philips
Healthcare



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



2 ans

11/2017 à 11/2019

reconductible 2 fois 6 mois

Marché actif jusqu'au 6 octobre 2021



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Le scanographe spectral retenu est le modèle **IQon Spectral CT** de Philips Healthcare. Cet appareil dispose d'une exclusivité technologique : **l'imagerie spectrale rétrospective**.

La machine Philips IQon, grâce à son détecteur bi-couches, peut retrouver toute la richesse diagnostique des images spectrales, a posteriori, quel que soit le type d'acquisition réalisée et à partir des mêmes sets de projections; ce qui est très utile dans de fréquentes situations cliniques, et notamment en urgence dans l'exploration des patients en cas de suspicion d'embolie pulmonaire, infarctus du myocarde, accidents vasculaires cérébraux, abdomens aigus...

Cette aptitude se traduit également en économie de produit de contraste et en dose d'irradiation.



Les points forts

L'IQon Spectral CT intègre une technologie innovante de quantification couleur à la demande, permettant de mieux identifier la composition des tissus que vous voyez sur l'image. Vous bénéficiez ainsi d'informations anatomiques et pouvez découvrir des structures en vous basant sur la composition du matériel.

Des experts hospitaliers

Travail conduit en collaboration technique et médicale avec des médecins radiologues, des manipulateurs d'électroradiologie, d'ingénieurs biomédicaux et d'acheteurs.



Descriptif du lot

Lot unique

Outre la fourniture du statif, du lit, de la console de commande et des armoires techniques, l'offre comprend :

- L'ensemble des outils matériels et logiciels permettant de réduire la dose des rayons X reçue par le patient (et notamment en pédiatrie) soit à l'acquisition (ex : modulation mA, filtration...) soit à la reconstruction (reconstruction itérative).
- Affichage dose CTDI-volumique & PDL.
- Les classes de services DICOM.
- L'application d'aide à l'injection de produit de contraste.
- L'ensemble des accessoires couramment utilisés (tête, matelas, cale...)
- Les applicatifs de télémaintenance, avec un logiciel antivirus.
- La livraison, l'installation, la connexion, les réglages, les essais, la mise en service de tous les équipements proposés;
- La formation des équipes médicales et paramédicales.



Bon usage

Le scanner IQon Spectral CT est un dispositif médical de classe IIb fabriqué par Philips Healthcare. Il est destiné au diagnostic médical par imagerie tomodensitométrie.

L'ensemble des outils de gestion de la dose utilisables dans le cadre d'un mode d'acquisition classique, tels que la modulation de la dose, restent disponibles lors de la réalisation d'exams en analyse spectrale.

L'analyse rétrospective des données spectrales est possible grâce à la plateforme iPatient. Il est possible d'utiliser le scanner spectral sans protocole particulier.



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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY - hubert.serpoly@chu-rennes.fr

RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org

ACHETEURS :

• Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org

• Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUVEL - marylise.lenouvel@uniha.org





FICHE MARCHÉS

BORNE NUMERIQUE DE DISTRIBUTION DE PRODUITS HYDROALCOOLIQUES



MARCHÉ ACTIF

Protégez vos visiteurs et communiquez !

Borne numérique 2 en 1 :

1. Distribution automatique sans contact
2. Ecran numérique

Acquisition ou location

Gains estimés

46%

en moyenne

Titulaire :



LED VISUAL INNOVATION

Moyens d'accès



GRUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



40 mois

Juin 2020 à septembre 2023

Descriptif du marché

Mettez à disposition de vos visiteurs ces distributeurs automatiques qui vous permettront aussi de communiquer.

Borne distributrice de produits hydroalcooliques

- ✓ Sans contact
 - ✓ Couplée à un écran numérique
 - ✓ Pilotée à distance avec réservoir connecté !
- Deux modèles de capacités différentes : 5 litres ou 3 litres
 - Volume de dose distribuée au choix à la commande
 - Logiciel hébergé et développé en France par LED VISUAL INNOVATION permettant la traçabilité des lots.
 - Ecran permettant la diffusion d'informations sous forme de photos, de textes ou de vidéos

Le prix d'acquisition comprend :

- Installation
- Mise en service
- Formation
- Logiciel
- Garantie pièce, main d'œuvre et déplacement
- Accès à la hotline 5 jours/7
- Intervention en 72h



Les points forts

- Non captif d'un produit, ni d'un type de produit : gel ou solution hydroalcoolique.
- Réservoir connecté avec alarme visuelle ou par envoi de mail ou SMS dès que le volume est inférieur à 500ml.
- Garantie 5 ou 3 ans selon modèle 5 litres ou 3 litres déplacement, pièces et main d'œuvre.
- Moyens d'acquisition : achat ou location sur 36 mois.



Des experts hospitaliers

Ce produit a été sélectionné par des experts pharmaciens des Hospices Civils de Lyon et acheteurs UniHA.

BORNES DISTRIBUTION PRODUITS HYDROALCOOLIQUES



Descriptif du lot

Lot unique : Borne numérique 2 en 1 de distribution automatique de produits hydroalcooliques (sans contact) pilotée à distance et avec réservoir connecté.

Informations complémentaires :

- Délai de livraison prévu de 10 jours ouvrés.
- Lors de vos commandes noter le nom et le numéro de portable du contact en charge de la réception sur vos bons de commande pour faciliter la mise en service.



Bon usage

La borne permet de garantir l'absence de gaspillage grâce à la délivrance de la dose voulue lors du passage de la main.

Le réservoir est ergonomique et sécurisé. Ce réservoir ne contient aucun élément interne en contact avec le produit hydroalcoolique.



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 du marché à centraleachat@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 du CHU de LYON, coordonnateur du segment



COORDONNATEUR : Véronique BARDEY
ACHETEUR PHARMACIEN : Cécile VISENT
04 78 86 37 41 - ext-cecile.visent@chu-lyon.fr
ASSISTANT ACHAT : Nathalie FAURE
04 78 56 90 80 - ext-nathalie.faure@chu-lyon.fr





FICHE MARCHÉS

MÉDICAMENTS ANTI-INFECTIEUX - ATB01, ATB02, ATB03 ...

**Système d'Acquisition
Dynamique (SAD) et
marchés spécifiques
pour les médicaments
anti-infectieux**

Titulaires

Plus de 60 fournisseurs référencés :

- Laboratoires « princeps »
- Génériqueurs

Moyens d'accès

GROUPEMENT DE
COMMANDE

CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



1 an

Reconductible 2 fois 1 an
1 janvier 2020 au 31 décembre 2022



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Procédure principale du **segment anti-infectieux**, le système d'acquisition dynamique **SADAI** est composé de plusieurs marchés spécifiques :

- **ATB01** : dédié à la sécurité d'approvisionnement (15 lots attribués).
- **ATB02** : marché principal (207 lots attribués).
- **ATB03, ATB04 ...** marchés dédiés aux nouveaux référencements et remises en concurrence à l'occasion de chutes de brevets.



Les points forts

- **Simplicité d'utilisation :**
 - Un adhérent au groupement de commande du SAD a accès à l'ensemble des procédures du segment sans délai.
 - Exhaustivité du périmètre traité.
- **Service aux adhérents :**
 - Tableau de suivi des lots.
 - Tableau de synthèses des conditions logistiques.
 - Mise à disposition d'offre de prix quand un marché n'a pu être contractualisé.
- **Réactivité de mise à disposition grâce au SAD :**
 - Publication régulière de nouveaux marchés spécifiques lors de l'apparition de nouveaux besoins.



Des experts hospitaliers

Groupe expert mixte constitué d'une trentaine de pharmaciens et médecins infectiologues impliqués dans les comités anti-infectieux (COMAI) de leur établissement.

10 CHU et 4 CH sont ainsi représentés.



Descriptif des marchés

ATB01 : Sécurité d'approvisionnement : 15 lots

Le marché spécifique ATB01 concerne les molécules anti-infectieuses concurrentielles identifiées à fort risque de pénurie et pour lesquelles le GCS UNIHA représente une forte part du marché national.

De ce fait, une stratégie spécifique a été mise en place pour ces lots. Elle vise à court terme la prévention et la gestion des ruptures d'approvisionnement et à plus long terme le maintien d'une concurrence active.

Elle se traduit par :

- **Un engagement des fournisseurs** à détenir en permanence **3 mois de stock dédiés à nos adhérents**. Cet engagement fera l'œuvre d'un suivi mensuel pour chacun des lots mais également d'audits sur site de stockage par l'équipe de Toulouse.
- **Un engagement des adhérents** sur le volume de commande à hauteur de **minimum 70% des quantités annoncées**. Cet engagement serait levé dès la première rupture d'approvisionnement du fournisseur.
- **Un calendrier de procédure adapté** aux enjeux et contraintes :
 - Une durée de marché équilibrée (2 ans reconductible 1 an) entre l'intérêt économique à court terme et le maintien d'une concurrence à moyen terme.
 - Notifications anticipées des marchés aux fournisseurs (> 4 mois avant le démarrage du marché).
- **De la multi-attribution** lorsque cela a été possible et pertinent économiquement
 - Prévention (théorique) certaines ruptures d'approvisionnement
 - Mise à disposition d'une alternative immédiatement disponible
 - Maintien de la concurrence à moyen et long terme

Les zones géographiques ont été réparties entre les 2 attributaires de ces lots. La répartition géographique a été définie finement afin de remplir les deux objectifs :

- Une équité économique globale entre les adhérents des différentes zones
- Une répartition équilibrée des volumes entre les deux attributaires :
- Adaptée à l'état du marché et de la concurrence
- Permettant une suppléance entre les deux attributaires.

Remarque : le recours à la centrale d'achat pour ATB01 est soumis à validation de l'acheteur, compte tenu des engagements sur les volumes.

ATB02 : 227 lots

Familles : Antiviraux, antifongiques, antibiotiques, vaccins

Formes : orales sèches, buvables, injectables

Type : génériques et princeps.

ATB03, ATB04

Nouveaux référencements et mises en concurrence à la suite de chutes de brevets.



Bon usage

Critères de choix définis sur la base d'un RETEX du groupe expert :

- Recentrés sur les éléments principaux du bon usage et des contraintes logistiques.
- Différenciés par voie d'administration (voie orale sèche, injectables...).



En savoir plus

Retrouvez la webconférence dédiée à cette procédure sur la chaîne Youtube d'UniHA. [Voir la webconférence en replay](#)



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 du marché à centraleachat@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 CHU de TOULOUSE coordonnateur du segment



COORDONNATEUR : Aline JAMMES

ACHETEUR PHARMACIEN : Audric DARRAS
darras.a@chu-toulouse.fr - 05 61 77 84 33

ASSISTANTE ACHAT : Douaa CHERHABIL
douaa.cherhabil@uniha.org - 05 61 77 83 93

ASSISTANT ACHAT : Roméo CLAUDE
clauder.r@chu-toulouse.fr - 05 61 77 85 06





FICHE MARCHÉS

MÉDICAMENTS SOUS ATU AUTORISATION TEMPORAIRE D'UTILISATION SAD20, SAD21...

Système d'Acquisition Dynamique (SAD) et marchés spécifiques pour les médicaments en ATU.

Titulaires

Plus de 40 fournisseurs référéncés :

- Laboratoires exploitants de l'Autorisation de Mise sur le Marché (AMM).
- Importateurs : établissements pharmaceutiques autorisés à importer des spécialités ayant une AMM dans un autre pays.

Moyens d'accès

GROUPEMENT DE
COMMANDE

CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



12 mois

1^{er} juin 2020 au 31 mai 2021
Reconductible 3 fois 1 an



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Procédure principale du segment ATU.

Les médicaments sous statut d'Autorisation Temporaire d'Utilisation (ATU) sont des médicaments non commercialisés en France.

Spécificité française, ce statut d'ATU permet de répondre à des besoins médicaux dans toutes les aires thérapeutiques et non couverts par les médicaments disponibles sur le marché français.

Les médicaments bénéficiant du statut d'ATU font l'objet d'évaluations par les autorités et n'ont pas vocation à se maintenir dans ce statut temporaire.



Les points forts

- **Simplicité d'utilisation :**
 - Un adhérent au groupement de commande du SAD a accès à l'ensemble des procédures du segment sans délai.
 - Exhaustivité du périmètre traité.
- **Service aux adhérents :**
 - Tableau de suivi des lots.
 - Mise à disposition d'offre de prix quand un marché n'a pu être contractualisé.
- **Réactivité de mise à disposition grâce au SAD :**
 - Publication régulière de nouveaux marchés spécifiques lors de l'apparition de nouveaux besoins.



Des experts hospitaliers

Groupe expert constitué d'une douzaine de pharmaciens impliqués dans la gestion des médicaments sous ATU de leur établissement. 9 CHU sont ainsi représentés.

Descriptif des lots

Lots attribués :

- 115 lots attribués dans la procédure SAD20.
- 9 lots attribués dans la procédure SAD21.

Lots non attribués pour les motifs suivants :

- ATU gratuites (24 lots)
- ATU terminée à l'attribution (2 lots)
- Volume trop faible, absence de candidat (49 lots)

Les médicaments peuvent être de 3 types différents :

- **ATU nominatives** : octroyés par l'ANSM (Agence Nationale de Sécurité du Médicament) nominativement pour un patient donné selon argumentaire et contexte médical. L'ANSM précise le nom du fabricant du médicament agréé. Les ATU nominatives sont **potentiellement concurrentielles** puisque plusieurs importateurs peuvent les commercialiser.
- **ATU de cohorte** : le statut est octroyé par l'ANSM, il fait le plus souvent suite à une ATU nominative. Dans ce cadre-ci, c'est le laboratoire exploitant qui enregistre directement les demandes et commercialise le médicament. Ce statut implique un achat **non concurrentiel**.
- **Post-ATU** : période intermédiaire entre la fin d'octroi des ATU et la commercialisation de la spécialité AMM. Le médicament en statut Post-ATU (dit article 48) est commercialisé sous ce statut par le laboratoire exploitant jusqu'à la parution du prix, agréments et différentes modalités de prise en charge, le cas échéant.

Bon usage

- Mise à disposition des adhérents de l'ensemble des RCP et notices disponibles.
- Quelque soit le type d'ATU, ces médicaments ont un **prix librement fixé par les laboratoires** et sont **remboursés intégralement au prix d'achat**.

Outre les flux financiers potentiellement importants qu'ils génèrent, les médicaments sous ATU ne peuvent pas être pourvoyeurs d'économies ou de recettes pour les établissements de santé.



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 du marché à centraleachat@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 du CHU de TOULOUSE coordonnateur du segment



COORDONNATEUR : Aline JAMMES
ACHETEUR PHARMACIEN : Audric DARRAS
darras.a@chu-toulouse.fr - 05 61 77 84 33
ASSISTANTE ACHAT : Douaa CHERHABIL
douaa.cherhabil@uniha.org - 05 61 77 83 93
ASSISTANT ACHAT : Roméo CLAUDE
clau.r@chu-toulouse.fr - 05 61 77 85 06





FICHE MARCHÉS

MUSCLES & SQUELETTES, MÉDICAMENTS GÉNITO- URINAIRES, HORMONES SEXUELLES ET SYSTÉMIQUES, ANTIDOTES ET PRODUITS DE DIAGNOSTIC



MARCHÉ ACTIF

Procédures de plus de
190 lots avec plus de
60 fournisseurs
référencés.

Gains estimés

7%

en moyenne

Titulaires

Plus de 60 fournisseurs référencés :

- Laboratoires « princeps »
- Laboratoires Génériqueurs et/ou de Biosimilaires

Moyens d'accès

GROUPEMENT DE
COMMANDE

CENTRALE D'ACHAT

Descriptif du marché

Cette procédure regroupe les médicaments des segments Hormones systémiques (ATC H), Muscle et squelette (ATC M) et apparentés (ATC L), médicaments du système Génito-urinaire et hormones sexuelles (ATC G), Antidotes (ATC V) et produits de Diagnostic (ATC V).

Les marchés sont répartis sur plusieurs procédures :

- HMGAD : AOO, procédure initiale ayant donné lieu à quantification.
- HMG21 : lots relancés en AOO.
- HMGD2, INFSC, TETRA et DESOG : procédures négociées sans publicité ni mise en concurrence.
- SUSPR : Marché négocié d'exclusivité seulement disponible en centrale d'achat.



Les points forts

▪ Sécurisation de l'approvisionnement :

- Engagement de durée de 3 ans fermes avec clause de résiliation si mise à disposition d'une nouvelle concurrence.
- Recours à la multi-attribution et au multi-référencement.

▪ Performance économique :

- 52 M€ de gains sur la durée totale du marché : effet prix, quantités constantes.



Des experts hospitaliers

Groupe Expert constitué de pharmaciens hospitaliers.

Durée du marché



3 ans

1^{er} juin 2021 au 31 mai 2024



Descriptif des lots

Hormones systémiques : 45 lots



Muscles et squelettes + apparentés
Immunosuppresseurs et biosimilaires : 65 lots



Focus Infiximab biosimilaire CT-P13 :

- forme IV :
évaluation de la pénétration biosimilaire versus princeps avec un outil de suivi médico-économique mis à disposition de chaque adhérent (aide au suivi CAQES).
- forme SC : nouveau référencement
1^{er} infiximab administrable en auto-injection au domicile des patients : lien ville - hôpital renforcé.

Médicaments du système Génito-urinaire
et Hormones sexuelles : 40 lots



Antidotes et Produits de diagnostic : 40 lots



Focus lots multi-attributaires :

- Lots « sensibles » : octréotide, oxytocine, acide zolédronique et curares : atracurium, cisatracurium, rocuronium, suxaméthonium.
- **Période du 01/06/2021 au 31/05/2023 :**
approvisionnement assuré par l'attributaire n°1. En cas de rupture, dépannage réalisé par l'attributaire n°2.
- **Période du 01/06/2023 au 31/05/2024 :**
approvisionnement assuré par l'attributaire n°2. En cas de rupture, dépannage réalisé par l'attributaire n°1.



Bon usage

Doctrine du groupe expert :

- Suppression de spécialités non agréées aux collectivités et de spécialités peu coûteuses et de faibles volumes disponibles chez le grossiste répartiteur.
- Intégration ou maintien de certains produits de ville nécessitant une éducation thérapeutique ou une initiation de traitement en milieu hospitalier.



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 du marché à centraleachat@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 du CHU de Bordeaux, coordonnateur du segment :



COORDONNATEUR : Françoise PETITEAU-MOREAU
ACHETEUR PHARMACIEN : Caroline HADJADJ
05 57 65 67 40, caroline.hadjadj@chu-bordeaux.fr
ASSISTANTE ACHAT : Aurélie ADJEDJ
05 57 65 67 41, aurelie.adjedj@chu-bordeaux.fr





FICHE MARCHÉS

GAZ MÉDICAUX

Gaz médicaux en vrac : oxygène avec mise à disposition et maintenance des installations.

Gains estimés

Jusqu'à -40% au stade des marchés subséquents.

Titulaires

- AIR LIQUIDE SANTE 
- AIR PRODUCTS 
- LINDE HEALTHCARE 
- MESSER 

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



3 ans

2 janvier 2020 au 31 décembre 2023



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

L'utilisation des gaz médicaux et des services associés est généralisée au sein des hôpitaux :

- pour le maintien en vie en réanimation et en chirurgie,
- en anesthésie,
- pour l'analgésie et la sédation,
- en thérapie ventilatoire et en aérosolthérapie,
- pour des applications en néonatalogie et en chirurgie cardiaque.

Un marché clef en main comportant :

- fourniture de gaz.
- mise à disposition et maintenance des installations.
- télésurveillance.

Accord cadre national pour des marchés subséquents locaux.

Un accord cadre multi-attributaire avec des lots géographiques sur la France métropolitaine (concurrence différente en fonction des sources de production de gaz et sécurisation de l'approvisionnement).



Les points forts

Une remise en concurrence à chaque marché subséquent afin de répondre à des objectifs techniques et économiques :

- Meilleure adaptabilité aux contraintes de chaque établissement.
- Meilleure performance économique garantie par le double jeu de la concurrence et des prix plafonds définis au stade de l'accord cadre.



Des experts hospitaliers

Groupe experts constitué de pharmaciens hospitaliers.



Descriptif des lots

Lot 1 : Fourniture d'oxygène médicinal liquide zone Nord

- Titulaires : Messer, Air Liquide et Air Products

Lot 2 : Fourniture d'oxygène médicinal liquide zone Sud

- Titulaires : Linde, Air Liquide et Air Products



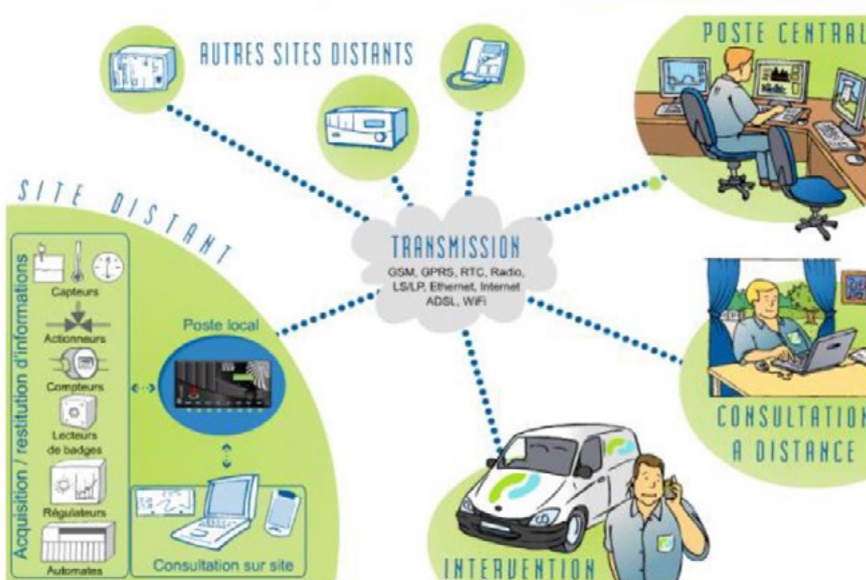
Bon usage

Mise à disposition d'un kit marché subséquent « clé en main » avec encadrement de la durée (3 ans minimum, 4 ans recommandée).



Info complémentaire

Télesurveillance :



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 du marché à centraleachat@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.



Témoignage

“ Cette procédure a permis de dégager des gains importants tout en sécurisant nos besoins en termes techniques et juridiques. ”

Vincent Lieutenant,
Pharmacien, CH Sud Gironde - GHT33



Informations auprès du CHU de Bordeaux, coordonnateur du segment



COORDONNATEUR : Françoise PETITEAU-MOREAU
ACHETEUR PHARMACIEN : Caroline HADJADJ
05 57 65 67 40, caroline.hadjadj@chu-bordeaux.fr
ASSISTANTE ACHAT : Aurélie ADJEDJ
05 57 65 67 41, aurelie.adjedj@chu-bordeaux.fr





FICHE MARCHÉS

PRODUITS LESSIVIELS, VAISSELLE ET PRODUITS NON ALIMENTAIRES UU

Produits lessiviels de restauration et prestations associés & Fourniture de vaisselle et produits non alimentaires à usage unique

Descriptif du marché



MARCHÉ ACTIF

2 lots constituent ce nouveau marché :

- **Lot 1** : produits lessiviels de restauration pour lave-vaisselles, fours, désinfection de fruits et légumes...
- **Lot 2** : vaisselles et produits non alimentaires à usage unique.
→ A partir du 1^{er} janvier 2020, certains plastiques à usage unique sont interdits.
Equipez-vous de vaisselle à usage unique conforme aux nouvelles réglementations : compostables, biosourcées, sans plastique.



Gains estimé

8% en moyenne sur le lot 1

16% en moyenne sur le lot 2

2 marchés à bon de commandes.



Les points forts

- **Un lot de produits lessiviels de restauration « tout compris »**
 - Possibilité de mise à disposition de pompes / doseurs / centrales pour les produits lessiviels **avec installation, maintenance préventive et curative incluses**,
 - Sensibilisation des utilisateurs,
 - Protocole de nettoyage et consignes de sécurité.
- **Une limitation des impacts sur l'environnement et les risques sur la santé avec :**
 - **Uniquement des produits de qualité écologique** pour le lavage et le rinçage de la vaisselle,
 - **Exclusion des substances CMR** (Cancérogènes, Mutagènes ou toxiques pour la Reproduction) et de certains **perturbateurs endocriniens**,
 - Choix du « **Zéro plastique** » sur l'usage unique.



Titulaires

▪ DIVERSEY



▪ PAREDES



Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



2 ans

Mars 2020 à mars 2022

Renouvelable 2 fois 1 an



Des experts hospitaliers

Ce marché a été réalisé en collaboration avec des Experts Hospitaliers : Ingénieurs Restauration, Responsable qualité, acheteurs.



Descriptif des lots

Lot 1 : Produits lessiviels de restauration

- Pour lave-vaisselles et tunnels de lavage **de qualité écologique uniquement**,
- Pour fours autonettoyants,
- Pour l'entretien et la désinfection des matériels et surfaces destinés aux préparations alimentaires,
- Pour la désinfection des fruits et légumes.



Lot 2 : Vaisselle et produits non alimentaires à Usage Unique

- Assiettes, couverts, gobelets... en bois, carton ou **matière biosourcée et compostables**.
- Des indispensables pour les cuisines : papier cuisson, aluminium, housse pour chariot...



Bon usage

La liste des produits proposés a été volontairement restreinte afin d'encourager la limitation du recours à des produits non essentiels.



Témoignage



Tout est parti d'un engagement que nous avons pris avec mon équipe dans le cadre de la charte **MON RESTAU RESPONSABLE** soutenue par la fondation pour la nature et l'homme créé par Nicolas Hulot : **Le référencement de produits lessiviels ecolabel pour limiter les impacts sur l'homme et l'environnement.**



Avec UniHA, notre expertise dans la création de marchés nous a permis d'aborder ce dossier très complexe avec des critères techniques précis et mesurables.

Nous souhaitons des **produits certifiés ECOLABEL** et limiter la liste des produits aux stricts besoins d'une cuisine centrale en retirant ceux non indispensables.

Notre **niveau d'exigence technique** était très élevé notamment au niveau des normes attendues et des temps d'action, vérifiés lors de tests réalisés en situation tant dans les offices alimentaires que dans la cuisine centrale.

L'**accompagnement technique** a été également un critère de choix essentiel tant il impacte le résultat souhaité.

Le lot de vaisselle à usage unique avec des **produits compostables ou bio/sourcés** va également nous permettre de limiter le recours au plastique dès à présent dans notre établissement.



Pierre MADIOT
Ingénieur Restauration au CHU d'Angers
Référént technique UniHA filière Restauration



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 du marché à centraleachat@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 Restauration :



COORDONNATEUR : Agnès CHARLOT-ROBERT
ACHETEUR : Sophie CAILLÉ - sophie.caille@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Stéphanie Lorteau
Tél. 02 41 35 56 20 - stephanie.lorteau@uniha.org





FICHE MARCHÉS

ANALYSES MICROBIOLOGIQUES, PHYSICO-CHIMIQUES ET NUTRITIONNELLES

sur les aliments, l'eau et l'environnement avec prestations associées.



MARCHÉ ACTIF

Pour garantir l'hygiène et la sécurité sanitaire des aliments dans les établissements, par rapport aux dangers microbiologiques, physiques et chimiques

Gains estimés

22%

en moyenne
(gain calculé sur la moyenne des offres)

Titulaires

ABIOLAB ASPOSAN



AGROBIO (Laboratoires du Groupe QUALTECH)



BIOFAQ (Groupe Carso) laboratoires



Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

2 ans

01/03/2019 à 28/02/2021
Renouvelable deux fois 12 mois



Descriptif du marché

Ce marché s'inscrit dans le cadre des **Plans de Maitrise Sanitaire** des établissements (obligation réglementaire) et propose les prestations suivantes :

- Analyses sur les aliments,
- Analyses sur l'eau potable,
- Analyses sur l'environnement (surface, mains et air),
- Prestations d'audits hygiène,
- Sensibilisation des personnels à l'hygiène.



Les points forts

- Des laboratoires accrédités.
- 
- Un découpage en 4 territoires géographiques avec des **laboratoires régionaux pour un accompagnement de proximité** des prestations (aide pour l'interprétation des résultats et la gestion des alertes).
 - Un **vaste choix d'analyses et prestations personnalisables** pour renforcer la sécurité sanitaire des aliments dans les établissements.
 - Des **remises annuelles pouvant représenter jusqu'à 3% du chiffre d'affaires** en fonction du volume de prestations.



Des experts hospitaliers

Ce marché a été réalisé par un Groupe Expert composé de responsables qualité, ingénieurs restauration, acheteurs et diététiciens (nes) des CHU /CH et des établissements partie des GHT.

Descriptif des lots

Un lot unique par régions regroupant
l'ensemble des prestations :

Lot 1 : REGION OUEST

➤ AGROBIO

AGROBIO

Lot 2 : REGION NORD

➤ AGROBIO

AGROBIO

Lot 3 : REGION EST/SUD EST

➤ ABIOLAB

abiolab
asposan
Préservez la santé humaine

Lot 4 : REGION SUD OUEST

➤ BIOFAQ LABORATOIRES

BIOFAQ
laboratoires GROUPE
CARSO

Bon usage

Les adhérents ont à leur disposition
un espace en ligne sécurisé, offrant
la possibilité de télécharger les
résultats d'analyses et exporter des
données en vue de réaliser des
traitements statistiques.

Témoignage

“ Les analyses microbiologiques, physico-chimiques et même
nutritionnelles sont la clef de voûte de notre Plan de
Maîtrise Sanitaire. Au-delà de l'aspect réglementaire à
caractère obligatoire, ces analyses ferment la boucle et
leurs résultats garantissent à nos patients une sécurité
sanitaire de nos plats et par là, valident aussi nos processus
de production et de distribution des plats fabriqués dans
nos Unités de Production Culinaires.

A travers un travail de co-construction du cahier des
charges par un groupe expert pluridisciplinaire et par un
pilote UniHA, ce sont des prestations complètes et
personnalisables qui ont été définies. Bien que ces dernières
soient mises en œuvre par des laboratoires régionaux
accrédités, selon un découpage territorial, elles s'appuient
sur un socle national commun et pourront s'inscrire
précisément et avec efficacité dans chaque PMS des
adhérents UniHA.

C'est une synergie nationale de la qualité en restauration
qui se met en place ! ”

Eric MATUSZAK,
Responsable Qualité-Hygiène et Sécurité,
CHU de Lille



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 du
marché à centraleachat@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 Restauration :



COORDONNATEUR : Agnès CHARLOT-ROBERT
ACHETEUR : Sophie CAILLÉ - Tél. 02 41 35 62 16
sophie.caille@uniha.org
ASSISTANT ACHAT : Clément DA SILVA - Tél. 02 47 47 86 55
c.dasilva2@chu-tours.fr



1^{er} AVRIL 2020

happy-héros, la plate-forme
qui soutient vos professionnels pendant
la crise du Covid-19



NOUVEAU !

Happy-héros : plateforme de services pour les personnels hospitaliers

« happy-héros » permet un accès à un bouquet de services pour faciliter le quotidien des professionnels mobilisés sur le COVID-19 : hébergement, transport, garde d'enfants, alimentation, livraison de courses, soutien au foyer et prestations de mieux-être.

Aujourd'hui, cette plateforme de services, développée par happytal dans le cadre de son offre à l'attention des hospitaliers, est proposée à l'ensemble des établissements de santé membres d'UniHA engagés dans la lutte contre le COVID-19 afin de libérer du temps aux professionnels et leur permettre d'améliorer leur quotidien.

Les professionnels utilisateurs pourront ainsi bénéficier des avantages qui leur sont offerts :

- Via une plateforme web disponible 7 jours sur 7 et 24h sur 24, proposant les services d'une trentaine de partenaires à date
- Via une ligne téléphonique dédiée, ouverte du lundi au vendredi de 9h à 18h.

À titre d'exemple, les personnels de l'hôpital qui ont besoin d'un taxi pour le trajet domicile-travail ou d'obtenir un hébergement sans avance de frais, pourront se connecter à la plateforme pour obtenir un accès prioritaire et/ou à des tarifs préférentiels.

Pour l'établissement de santé, le recours à cette plateforme permet de centraliser l'ensemble des demandes, de limiter les tâches administratives et de s'assurer d'une utilisation sécurisée et entièrement réservée au personnel concerné.

Aujourd'hui, pour les services proposés sur la plateforme, happytal s'appuie sur une trentaine de partenaires nationaux mobilisés à ses côtés (sous réserve d'éligibilité dans la zone géographique concernée). Au fur et à mesure, des partenaires locaux pourront être ajoutés sur la plateforme par les établissements de santé.

Accès à la plateforme

- Vous êtes un établissement adhérent à l'accord-cadre happytal UniHA ?
→ la prestation est **gratuite** pour vous et vient compléter les outils qu'happytal met à votre disposition.
- Vous n'êtes pas adhérent au marché UniHA?
→ UniHA vous offre les frais de mise à disposition pour l'accès à ce service pendant la période de la crise sanitaire. Happytal met **gratuitement** à disposition la plateforme et facture 600€ TTC/mois par tranche de 2500 agents la gestion de la hotline associée à cette solution si demandée elle est demandée par l'établissement.

* Période limitée à la crise sanitaire augmentée d'un mois.

happytal 
le sourire en plus

Besoin d'informations ?

Contactez Julie LETANG,
Acheteur UniHA à
julie.letang@uniha.org
06 83 30 62 65
ou

Happytal
Frederique MOZZICONACCI
frederique.mozziconacci@happytal.com
06 88 08 12 48



25 MARS 2020

NOUVEAU MARCHÉ

Solution de télé suivi des patients porteurs et suspects Covid 19

Covidom est une application qui permet aux patients porteurs du COVID-19 de bénéficier d'un télé suivi (à distance).

L'inclusion au programme est décidée par un professionnel de santé et permet à l'équipe soignante d'opérer une surveillance sécurisante sur les patients via des questionnaires médicaux.

Application en mode SAS.

Besoin d'informations ?

Contactez Olivier XICLUNA, acheteur de la filière Santé Digitale et Numérique
 olivier.xicluna@uniha.org
 Tél. 07 76 02 48 46

Ou rendez-vous sur
https://www.uniha.org/marche/m_2056/

P68

Le principe de covidom

Covidom est une application e-santé qui permet aux patients porteurs ou suspects Covid-19 de bénéficier d'un télé suivi à distance via des questionnaires médicaux proposés une ou plusieurs fois par jour :

- le médecin inclut le patient dans le processus (connexion à la plateforme, inscription du patient en saisissant ses données administratives et les données médicales utiles) ;
- le patient répond quotidiennement à un questionnaire numérique simple en ligne, depuis un ordinateur ou via l'application disponible sur les principaux stores. La fréquence du questionnaire est variable en fonction de la stratification du risque et de la période ;
- en fonction de la réponse au questionnaire, il peut être généré des alertes. Lorsque nécessaire, par exemple en cas de forte fièvre ou de gêne respiratoire importante signalée par le patient, l'équipe soignante est alertée et contacte le patient pour éventuellement adapter le suivi et la prise en charge ;
- en cas d'urgence immédiate, il est demandé au patient de se mettre en relation avec le 15.

Objectif du dispositif Covidom

Initialement, l'objectif du projet covidom était d'anticiper et de tout faire pour éviter la saturation des services et une surcontamination. Ainsi, il fallait être en mesure de prendre en charge à distance les patients sans facteur de risque et les patients à risque pour permettre aux établissements hospitaliers de se concentrer uniquement sur les cas les plus graves.

200€ de remise sur la convention de mise à disposition UniHA offerts aux adhérents par Covidom sous forme de remise à l'adhérent.



FICHE MARCHÉS

GESTION DU PARCOURS PATIENT

(lots 1,2 et 3 de la procédure)

Solution de télésuivi pour l'accompagnement des patients tout au long de leur prise en charge en pré et post-opératoire mais également dans la durée pour les maladies chroniques.

Un gain en qualité

95% des patients témoignent d'une meilleure prise en charge grâce à la solution.

Un gain en performance

15% pour les établissements hospitaliers.

Titulaires

- EXOLIS
- MAINCARE SOLUTIONS
- DEDALUS
- DIRECTOSUIVI
- CALMEDICA
- AEGLE
- NOUVEAL E-SANTÉ



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

18 mars 2021 au 17 mars 2025



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Répondre aux enjeux d'amélioration de la prise en charge des patients et au besoin de sécurisation des parcours de soins en disposant d'une **plateforme numérique de télésuivi**. En optimisant le parcours de soins au sein de l'établissement de santé, elle permet d'offrir une meilleure expérience patient mais également, hors des murs de l'hôpital.

Pour la préparation et le suivi post-opératoire ou pour l'accompagnement des pathologies chroniques, les objectifs sont multiples :

- Améliorer l'adhésion du patient et le rendre acteur.
- Opérer un suivi à distance de la convalescence.
- Détecter précocement les effets secondaires, rechutes ou symptômes aggravants.
- Assurer un recueil de données de vie réelle (PROs).
- Optimiser le temps patient dans les murs de l'établissement et éviter les réadmissions.
- Collecter des données d'activités ou médicales au travers des objets connectés.
- Liaison avec la médecine de ville : accès aux informations du parcours patient, contribution au suivi.



Les points forts

- **Solution intégrée au Dpi, Saas ou On-Premise.**
- **Multi-suivi** : solution adaptable à toutes les pathologies.
- **Paramétrable** : le déclenchement des actions (rappels, questionnaires, checklists...) est défini et adapté selon l'utilisateur.
- **Sécurisée** : données de santé hébergées par HADS.
- **Multi-support** : plateforme disponible sur le web et applications mobiles, interactions chatbot, SMS ...
- **Interopérable** avec les logiciels métiers du SIH (DPI, outils administratifs...) et les logiciels de cabinet, de RDV ou de téléconsultation.
- **Interfaçage** aux dispositifs médicaux connectés.



Des experts hospitaliers

Ce marché a été étudié par les experts hospitaliers d'UniHA.



Descriptif des lots

Lot 1 : Solution de Télésuivi du patient intégrée dans les solutions métiers existantes.

➤ **Titulaires :** Exolis, Dedalus, Maincare

Lot 2 : Solution de Télésuivi du patient en mode SAAS.

➤ **Titulaires :** DirectoSuiVi, Calmedica, Nouveal

Lot 3 : Solution de Télésuivi du patient en mode On-Premise.

➤ **Titulaires :** Exolis, Dedalus, Aegle

Une interface pour les professionnels de santé

- Automatisation des tâches envoyées au patient dans son espace personnel, comme :
 - Les rappels de RDV, la convocation d'entrée, les consignes médicales.
 - L'envoi et l'analyse de questionnaires / checklists patient sur mesure, à une fréquence définie par l'établissement.
 - La dématérialisation des appels de la veille et du lendemain des prises en charge ambulatoires.
- Gestion des entrées dématérialisées.
- Gestion des files actives de patients.
- Système de détection des situations à risque alertant les professionnels sur leur tableau de bord.
- Suivi des constantes médicales collectées via les questionnaires ou via les objets connectés.
- Un suivi statistique précis pour une maîtrise totale de la collaboration.
- Une traçabilité à toutes les étapes du parcours.
- Partage d'informations et de documents entre professionnels hospitaliers et de ville.

Une application pour le patient

- Formalités administratives.
- Réception des documents d'accompagnement thérapeutique.
- Questionnaires de suivi automatiques.
- Rappels de rendez-vous et d'actions à faire.



Témoignage

“ L'intérêt pour l'établissement est de ne pas avoir à multiplier les applications pour répondre aux besoins de chaque service mais plutôt de recourir à une seule solution qui permet de prendre en compte les besoins de chaque spécialité et les contraintes de chaque organisation. ”

Jean-Marc BOUCHER

Directeur des Services Numériques de Territoire du
GHT de Bretagne Occidentale



Informations auprès de la filière Santé digitale & numérique :

COORDONATEUR : Thierry BLANCHARD

ACHETEUR : Olivier XICLUNA et Arthur Denninger

▪ olivier.xicluna@uniha.org - 07 76 02 48 46

▪ arthur.denninger@uniha.org - 06 72 98 77 73

ASSISTANT ACHATS : Kerline RAYMOND et Kassandra GORINI

▪ kerline.raymond@uniha.org - 04 91 38 27 23

▪ kassandra.gorini@uniha.org - 04 91 43 52 46



Bon usage

- Aider les établissements de santé à faire face aux nouveaux enjeux de la prise en charge patients : chirurgie ambulatoire, thérapie orale, RAAC...
- Intégration avec le portail patient qui s'adapte aux besoins et à l'organisation de chaque adhérent.
- **Chirurgie ambulatoire / RAAC :** accompagnement spécifique amont et aval en fonction du type d'intervention, du type d'anesthésie ou de technique opératoire employée
- **Suivi des patients sous traitement anti-cancéreux :** rappels et préparation des séances, accompagnement à domicile (suivi des toxicités et de la qualité de vie).
- **Addictologie :** décelez les signes précurseurs de rechute ou de nouveaux troubles, adaptez la thérapie selon l'évolution du patient.
- **Etudes cliniques :** facilitez la conduite de vos études grâce à un suivi automatisé, une totale traçabilité, et une gestion des patients par molécules ou voie d'administration.
- **Suivi des patients COVID-19 :** recueil de constantes médicales, détection d'alertes en temps réel, supports pédagogiques, informations sur les traitements en cours.



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 du marché à centraleachat@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.





FICHE MARCHÉS

GESTION DU PARCOURS PATIENT

(lots 4,5,6,7 et 8 de la procédure)

Guidage, géolocalisation et bornes d'accueil.

Un gain en qualité

- +10% de patients en ambulatoire
- Réduction de 3% des RDV annulés
- Amélioration de l'expérience patient
- Gain de temps pour le personnel

Titulaires

▪ ENOVACOM



▪ VIA DIRECT



▪ MAPWISE



▪ POLESTAR



▪ TELECOM SERVICES



▪ PARAGON ID



▪ AXE E-SANTE



▪ QMATIC



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

18 mars 2021 au 17 mars 2025



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Les établissements de santé sont confrontés à différents problèmes liés aux flux patients. De nombreuses études déclarent que **50%** des visiteurs et **25%** du personnel hospitalier ont des difficultés à trouver leur chemin à l'hôpital.

Vous souhaitez améliorer l'expérience globale de votre structure hospitalière ? Diminuer le nombre de patients arrivant en retard à leur rendez-vous ? Ne plus perdre de temps à orienter les patients ? Ce marché propose aux établissements des solutions automatisées pour suivre les étapes du parcours patient en temps réel ainsi que des outils pour optimiser sa prise en charge.

Grâce à des applications ergonomiques, intuitives pour le patient et les équipes médicales, le patient sait en temps réel où il doit se rendre, l'établissement sait exactement où il est et peut alors ajuster la programmation instantanément pour fluidifier et éviter les retards ainsi que les pertes de temps.

Ces solutions de guidage et géolocalisation permettent de fluidifier l'organisation des services, d'améliorer le confort du patient et des professionnels et d'accélérer les flux notamment de la médecine ambulatoire. Les bornes interactives permettent également d'informer, d'orienter et de guider le patient lors de son arrivée dans l'établissement.



Les points forts

- **Service clé en main** : infrastructure, suite logicielle, mise en service, hébergement et accompagnement dans la prise en main de l'outil.
- **Offre complète et flexible** : disponible à la fois pour du guidage et de la localisation sur smartphone IOS & Android et/ou du suivi patients sur la base de tags. Indicateurs de suivi d'avancement et analyses de flux.
- **Dispositif interopérable** : avec les systèmes d'information des établissements ou en mode SaaS, mais aussi avec les différentes applications métiers de l'hôpital notamment les logiciels de gestion de planning.



Des experts hospitaliers

Ce marché a été étudié par les experts hospitaliers d'UniHA.



Descriptif des lots

Lot 4 : Localisation du patient sans infrastructure.

Solution de localisation du patient au sein de l'établissement ne nécessitant pas une infrastructure réseau (WIFI ou Beacon) complexe mais se basant sur des solutions simples de localisation ou via des bornes.

➤ **Titulaires** : Enovacom Cogis, Telecom Services, Paragon ID

Lot 5 : Guidage du patient sans infrastructure.

Guidage au sein de l'établissement (outdoor et indoor), que ce soit pour le patient, le visiteur ou le personnel de l'établissement, ne nécessitant pas une infrastructure réseau (WIFI ou Beacon) complexe.

➤ **Titulaires** : ViaDirect, Mapwize, Enovacom

Lot 6 : Guidage du patient avec infrastructure.

Guidage au sein de l'établissement (outdoor et indoor), que ce soit pour le patient, le visiteur ou le personnel de l'établissement.

➤ **Titulaires** : Polestar, Enovacom, Telecom Services

Lot 7 : Guidage et géolocalisation basé sur l'infrastructure simple de l'établissement.

Guidage et géolocalisation complète au sein de l'établissement (outdoor et indoor), pour le patient, mais qui pourra s'étendre au visiteur ou au personnel de l'établissement. Géolocalisation du patient au sein de l'établissement que ce soit lors d'un parcours ambulatoire, mais aussi pour les patients fragiles aux urgences ou en unité de gériatrie. Il nécessite une infrastructure plus complexe de triangulation.

➤ **Titulaires** : Polestar, Enovacom, Telecom Services

Lot 8 : Bornes d'accueil interactives.

Ce lot concerne l'acquisition de bornes d'accueil ou d'admission ou de guidage avec sa solution logicielle.

➤ **Titulaires** : Enovacom, Axe e-santé, Qmatic



Bon usage

La solution est adaptée aux besoins de chaque adhérent :

- Accompagnement des GHT et de leurs établissements dans la mise en place de la solution : déploiement, support à l'intégration, maintenance et supervision.
- Si une infrastructure Bluetooth est déjà installée ou qu'une application mobile existe, les solutions de Pole Star seront interfacées avec ces systèmes.

Le marché permet une mise en place évolutive :

- Possibilité de périmètre pilote avant acquisition complète (« POC »).
- Modèle tarifaire proportionnel à la zone de service à équiper, disponible dans le cloud (SaaS) ou hébergé chez le client.
- Modularité de l'offre permettant d'implémenter divers usages progressivement (ex : guidage puis suivi temps réel avec statistiques) tout en étant accompagné par une équipe d'experts.



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 du marché dans l'espace adhérents UniHA.

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 Santé digitale & numérique :

COORDONATEUR : Thierry BLANCHARD

ACHETEUR : Olivier XICLUNA et Arthur Denninger

▪ olivier.xicluna@uniha.org - 07 76 02 48 46

▪ arthur.denninger@uniha.org - 06 72 98 77 73

ASSISTANT ACHATS : Kerline RAYMOND et Cassandra GORINI

▪ kerline.raymond@uniha.org - 04 91 38 27 23

▪ kassandra.gorini@uniha.org - 04 91 43 52 46





FICHE MARCHÉS

VALIDATION DES PCR PAR IA Solution UGENTEC

Solution logicielle qui utilise l'Intelligence Artificielle pour analyser et interpréter des données PCR.

Gains estimés

Prix très attractifs compte tenu du volume représenté par le marché français.

Titulaire



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

19 mai 2020 au 19 mai 2024
Un an reconductible 3 fois 1 an



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Dans le cadre de la crise sanitaire liée au COVID 19, le gouvernement Français a établi un plan de dépistage populationnel de grande ampleur reposant sur le renforcement de l'activité de tests RT-PCR de détection du virus.

Les validations technique et biologique des examens deviennent de ce fait des activités critiques, tant par leur enjeu clinique que par le nombre de techniciens et de biologistes devant être mobilisés pour les accomplir.

Ce marché permet la mise à disposition d'une solution logicielle récupérant les données brutes de fluorescence provenant d'un parc ouvert et très divers de thermocycleurs, et interprétant, grâce à l'intelligence artificielle, les courbes d'amplification permettant un rendu quasi-automatisé des résultats avec une classification en cible positive, négative ou nécessitant une vérification humaine.

Type de marché : Marché négocié sans publicité préalable ni mise en concurrence en application de l'article R2122-3 du Code de la Commande Publique.



Les points forts

- Profitez d'un contrat national unique et faites l'économie d'une procédure.
- Bénéficiez d'une tarification très simple et très attractive.
- Disposez très rapidement d'une solution opérationnelle, les équipes Ugentec maîtrisant parfaitement l'intégration de leur solution dans votre laboratoire.



Des experts hospitaliers

Ce marché porté par UniHA a été élaboré et négocié avec la collaboration du laboratoire de virologie des Hospices Civils de Lyon et du LBM du CHU de Poitiers.

VALIDATION DES PCR PAR INTELLIGENCE ARTIFICIELLE SOLUTION UGENTEC



Descriptif du lot

Mise à disposition d'une solution de validation technique et biologique d'analyses PCR en mode SaaS :

- paramétrage et intégration de la solution au laboratoire de l'adhérent
- exploitation
- support
- évolution de la solution



Bon usage

- Bénéficiez de toutes les évolutions de la solution de validation et étendez son usage à d'autres natures de bibliothèques et d'analyses.
- Appuyez-vous sur un suivi d'exécution centralisé du marché : avenants, gouvernance des évolutions, pilotage de la relation.



Témoignage

“ Grace à son équipe réactive, Ugentec a permis d'accompagner la montée en charge des diagnostics par RT-PCR durant la crise sanitaire liée à la pandémie de COVID-19. La solution Fastfinder standardise et facilite grandement l'analyse des résultats de biologie moléculaire permettant la réalisation de plusieurs milliers de tests par jour même avec des équipes peu expérimentées en infectiologie. ”

Alexandre GAYMARD, biologiste,
Laboratoire de Virologie des HCL



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 du marché dans l'espace adhérents UniHA.

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 Santé Numérique et Digitale :



COORDONNATEUR : Thierry BLANCHARD

ACHETEURS :

- Olivier XICLUNA - 04 91 38 41 94 - olivier.xicluna@uniha.org
- Arthur DENNINGER - 06 72 98 77 73 - arthur.denninger@uniha.org

ASSISTANTES ACHAT :

- Kerline RAYMOND - 04 91 38 27 23 - kerline.raymond@uniha.org
- Cassandra GORINI - 04 91 43 52 46 - kassandra.gorini@uniha.org





FICHE MARCHÉS

OPTIMISATION DU PMSI PAR INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET AUTRES USAGES

Solution logicielle basée sur l'intelligence artificielle, permettant de réaliser le primocodage, l'automatisation, le contrôle et l'optimisation du codage des séjours hospitaliers.

Gains estimés

20%

minimum de ROI et de temps agents
4% à 25% de réduction pour les GHT

Titulaires

- COLLECTIVE THINKING



clemence.de-bohan@collective-thinking.com

- ALICANTE



- SANCARE



sebastien.durindel@sancare.fr

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

2 juin 2020 au 2 juin 2024



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Ces solutions logicielles sont destinées aux établissements pour exploiter et valoriser leurs données de santé. Elles embarquent des mécanismes d'Intelligence Artificielle (combinaison de méthodes statistiques et algorithmiques comme le Machine Learning, le Deep Learning) et permettent par exemple de réaliser l'automatisation (« primocodage »), le contrôle, la revalorisation et l'optimisation du codage PMSI/T2A des séjours hospitaliers.

Les principaux modules du marché sont destinés aux départements de l'information médicale. Ils utilisent l'analyse sémantique des éléments textuels du Dossier Patient Informatisé (DPI), des dossiers de spécialités, des applications médico-techniques et du PMSI pour prédire le codage des séjours et optimiser le codage déjà effectué.

Ces logiciels permettent également de fiabiliser les contrôles grâce à une meilleure traçabilité des actions et permettent d'optimiser le processus de facturation grâce à une utilisation au fil de l'eau.

D'autres usages comme l'aide à l'inclusion en recherche clinique, le profilage de patients à risque, l'identitovigilance ou la mise en place de projets IA spécifiques à vos établissements sont disponibles via ce marché.



Les points forts

- Dispositif interopérable** : avec les systèmes d'informations des établissements et les différentes applications métiers de l'hôpital; maîtrise des formats et protocoles techniques grâce à 20 ans d'expérience des éditeurs et intégrateurs du marché.
- Marché complet** : licences, formations à l'outil, maintenance, hébergement et assistance aux utilisateurs.
- Ergonomie** : le logiciel est facile à prendre en main par les équipes DIM.
- Traçabilité et sécurisation des recettes.**



Des experts hospitaliers

Ce marché a été réalisé par un groupe d'experts composé de juristes, de responsables des achats, de pharmaciens, de DSI, de contrôleurs de gestion, d'acheteurs afin de répondre à l'ensemble des besoins.

OPTIMISATION DU PMSI PAR INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET AUTRES USAGES

Descriptif du lot

Lot unique permettant de choisir son module selon son besoin:

Module 1 :

Le primo codage consiste à analyser un séjour pour la 1ère fois en vue de son codage.

A partir des éléments du séjour, l'outil permet de sélectionner ou de saisir un diagnostic. Ce module doit permettre d'aider au codage initial en utilisant des outils plus ergonomiques que ceux actuellement utilisés dans l'établissement.

Module 2 :

En complément de prédictions issues de l'intelligence artificielle (module 3), ce module propose un moteur de règles métiers. Ces règles ont pour but d'isoler des séjours potentiellement re-valorisables.

Module 3 :

Appelé également contrôle qualité, ce module permet de comparer le codage manuel effectué par l'établissement avec des prédictions du logiciel.

Le cas échéant, l'utilisateur est en mesure de modifier le codage en cours afin d'optimiser et revaloriser le codage du séjour.

Ce module permet également d'analyser les flux financiers et les volumes traités à destination du commissariat aux comptes dans le but de mesurer l'impact de l'outil lors de la vérification des comptes de l'établissement.

Témoignage

“ Nous apprécions le professionnalisme et l'agilité de la solution déployée qui nous apporte un fort gain de temps. Les bénéfices sont réels et financiers » ”

Docteur Arnaud HANSSKE, Médecin DIM et DSI,
Groupement des Hôpitaux Catholiques de Lille

Bon usage

Les solutions proposées sont adaptées aux besoins de chaque adhérent. Elles prévoient un accompagnement pour les GHT et leurs établissements dans la mise en place de projets IA basés sur les données de santé. Les usages IA proposés aident les établissements à optimiser leur processus de codage et de contrôle du PMSI, les processus d'inclusion aux essais cliniques ou le profilage de patients spécifiques (risques, inclusion dans une filière de soin etc.).

Le marché permet une mise en place adaptée :

- Possibilité de périmètre pilote avant acquisition complète (« POC »).
- Modèle tarifaire adapté au volume d'activité : nombre de séjours, GHT ou mono-établissement.
- Modularité de l'offre permettant d'implémenter divers usages progressivement.
- Prestations d'accompagnement métiers (experts métiers et experts Data-Scientists).

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 du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

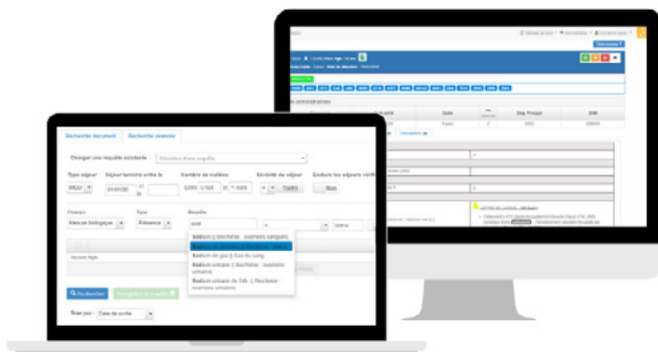
Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone au 04 86 80 04 78.

Informations auprès de la filière Santé Numérique et Digitale :



COORDONNATEUR : Thierry BLANCHARD
ACHETEUR : Olivier XICLUNA
04 91 38 41 94 - olivier.xicluna@uniha.org
ASSISTANTE ACHAT : Kerline RAYMOND
04 91 38 27 23 - kerline.raymond@uniha.org





FICHE INFORMATION
Septembre 2021

SOLUTION D'ANALYSE DES RISQUES LIÉS À LA PANDÉMIE COVID-19

alicante
www.alicante.fr / comm@alicante.fr

Data et IA : Mise en œuvre d'outils de prévention et de pilotage en contexte épidémique et post-épidémique

Votre besoin : Analyser les risques liés à la pandémie Covid-19 : Covid long, risque de réhospitalisation, dégradation de l'état du patient etc.

La solution : Des classifieurs IA intégrés à un outil ALICANTE ou directement à votre Système d'Information

Informations marché :

Intitulé marché :

Optimisation du PMSI par intelligence artificielle et autres usages

Titulaires :

- COLLECTIVE THINKING
- ALICANTE
- SANCARE

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

02/06/20 au 02/06/24

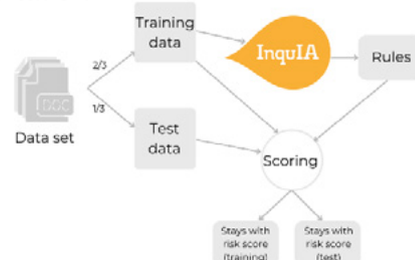
Fiches marchés

[Consultez la fiche marchés >>](#)

Le principe

ALICANTE construit des indicateurs prédictifs à partir des données disponibles dans le Système d'Information Hospitalier et des données ouvertes « open data » grâce à sa plate-forme d'intelligence artificielle INQUIA dédiée aux données du secteur hospitalier.

ALICANTE déploie une méthodologie agile et rodée permettant, en fonction de votre besoin et des données disponibles dans votre SIH, de construire des indicateurs prédictifs permettant d'analyser les risques liés à la pandémie Covid-19 (ou autre pandémie/épidémie).



A la demande de ses clients, ALICANTE construit des modèles algorithmiques permettant par exemple de prédire les risques de Covid longs chez les patients atteints de la Covid ou de prédire les risques de réhospitalisation à la suite d'une atteinte au Covid.

Un exemple concret

Un hôpital a demandé à ALICANTE de prédire le risque d'une infection à SARS-CoV-2 chez un patient suspect COVID se présentant aux urgences grâce à l'analyse de son dossier médical, dans le but d'identifier des facteurs de risque qui ont pu favoriser la survenue de ce type d'infection afin d'améliorer les prises en charge médicales et les pratiques professionnelles.

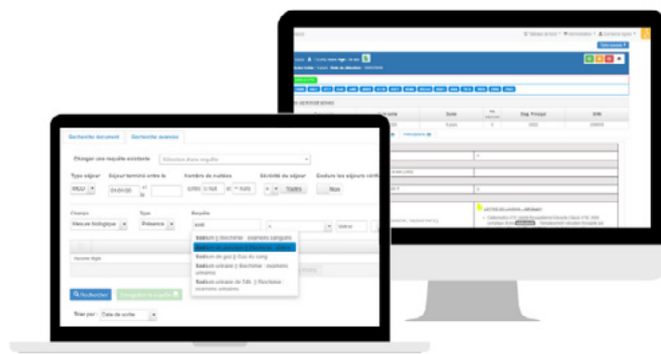
Besoin d'informations ?

Contactez Olivier XICLUNA, acheteur de la filière Santé Digitale et Numérique
olivier.xicluna@uniha.org
07 76 02 48 46

Contactez la Société Alicante
comm@alicante.fr
Tel. 03 28 55 92 50



FICHE INFORMATION
Septembre 2021



SOLUTION DE DÉNOMBREMENT ET DE CARACTÉRISATION DU COVID-19

Data et IA : Mise en œuvre d'outils de prévention et de pilotage en contexte épidémique et post-épidémique

alicante
www.alicante.fr / comm@alicante.fr

Votre besoin : Dénombrer et caractériser les séjours de prise en charge liés aux infections Covid-19

La solution : Profiter des capacités de fouille de données du socle technique Alicante pour créer des profils de patients types et requêter sur votre base patient à partir de votre DPI.

Informations marché :

Intitulé marché :

Optimisation du PMSI par intelligence artificielle et autres usages

Titulaires :

- COLLECTIVE THINKING
- ALICANTE
- SANCARE

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

02/06/20 au 02/06/24

Fiches marchés

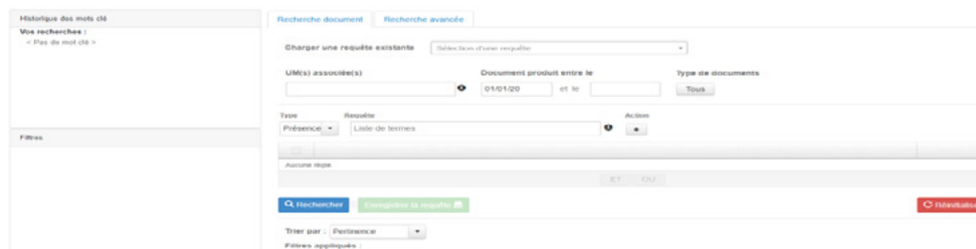
[Consultez la fiche marchés >>](#)

Le principe

SCANSIH, outil d'indexation des données produites par les établissements centralise toutes les données non structurées (bureautique Word, PDF etc.) en les associant aux données structurées (mouvements, PMSI, biologie etc.) quelque soit le format disponible.

SCANSIH permet de combiner la recherche multicritères, textuelles et/ou numériques, sur l'ensemble des courriers médicaux, afin d'identifier les patients correspondants au profil recherché. Les résultats peuvent être présentés dans des tableaux de bords pour être utilisés à des fins d'études médico-économiques ou sous forme de liste de travail pour être analysé par les services médicaux.

SCANSIH peut être combiné à InquiA pour créer des profils enrichis par de l'apprentissage automatisé (Machine-learning par IA).



Plus d'une trentaine de sites utilisateurs

De nombreux établissements utilisent déjà le moteur de recherche SCANSIH pour analyser leur base patients, notamment pour dénombrer et caractériser les séjours de prise en charge liés au Covid-19.

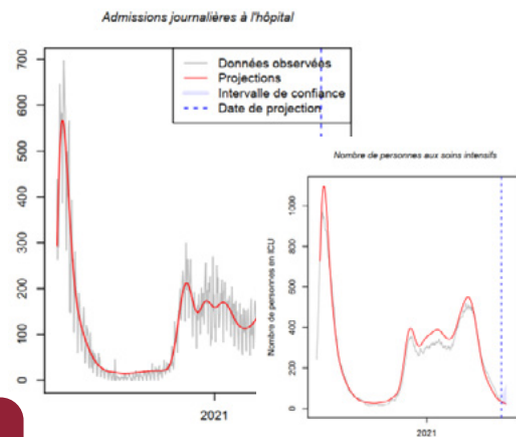
Besoin d'informations ?

Contactez Olivier XICLUNA, acheteur de la filière Santé Digitale et Numérique
olivier.xicluna@uniha.org

Contactez la Société Alicante
comm@alicante.fr
Tel. 03 28 55 92 50



FICHE INFORMATION
Septembre 2021



alicante
www.alicante.fr / comm@alicante.fr

SOLUTION DE PRÉDICTION D'ACTIVITÉ LIÉE À LA PANDÉMIE COVID 19

Data et IA : Mise en œuvre d'outils de prévention et de pilotage en contexte épidémique et post-épidémique

Votre besoin : une application permettant de prévoir différents paramètres d'activité liée à la pandémie COVID 19 : entrées à l'hôpital, personnes en réanimation, sorties, etc.

La solution : la construction de modèles prédictifs.

Cette solution peut être autonome, intégrer un outil de BI existant ou être proposée en mode SaaS.

Informations marché :

Intitulé marché :

Optimisation du PMSI par intelligence artificielle et autres usages

Titulaires :

- COLLECTIVE THINKING
- ALICANTE
- SANCARE

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

02/06/20 au 02/06/24

Fiches marchés

[Consultez la fiche marchés >>](#)

Le principe

ALICANTE construit des indicateurs prédictifs à partir de bibliothèques libres, et/ou à partir de sa plate-forme d'intelligence artificielle INQUIA dédiée aux données du secteur hospitalier.

ALICANTE a construit et validé pour ses clients et partenaires des indicateurs prédictifs de paramètres essentiels pour l'organisation de votre hôpital

ALICANTE construit ces indicateurs prédictifs à partir de données ouvertes (« open data »), et, si nécessaire, selon vos besoins, de données hospitalières, pour affiner les indicateurs.

Les données ouvertes maîtrisées sont, notamment : les données de la pandémie COVID19 émanant de Santé Publique France (ou les données de toute autre épidémie / pandémie), les données de mouvement de population au niveau régional / départemental, les données de référence IRIS, etc.

Une référence : PREDICT-EST©

ALICANTE a fourni à PRIESM, structure émanant d'INESIA (<https://inesia.eu/>), un ensemble de bibliothèques permettant de fournir des prédictions jusqu'à j+7, à une échelle départementale.

Besoin d'informations ?

Contactez Olivier XICLUNA, acheteur de la filière Santé Digitale et Numérique
olivier.xicluna@uniha.org
07 76 02 48 46

Contactez la Société Alicante
comm@alicante.fr
Tel. 03 28 55 92 50



FICHE MARCHÉS

UNITÉS DE RÉANIMATION MOBILES (URM)

Crise sanitaire, vague épidémique, opérations tiroirs, l'hôpital doit pouvoir répondre avec agilité et réactivité au contexte auquel il est confronté.

Titulaires par ordre alphabétique

- COUGNAUD Construction
Interlocuteur : M. Barreateau
luc.barreateau@cognaud.com



- IMEBIO
Interlocuteur : M. Jung
jf.jung@imebio.com



- MANGINI
interlocuteur : Mme Grabli - Assar
France pour Mangini
fgr@assar.com



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



2 ans

reconductible 2 x1

Septembre 2020 à septembre 2024

P80



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Trois solutions de structures modulaires mobiles destinées à accueillir des **unités de réanimation et de soins intensifs** ont été référencées dans un accord-cadre multi-attributaire :

- REA MOD → titulaire : COUGNAUD Construction
- HOPLITE → titulaire : IMEBIO
- ICARE → titulaire : MANGINI



Les points forts

- Cahier des charges construit par un groupe d'experts hospitaliers pluridisciplinaires.
- Référencement de solutions techniquement différentes.
- Mise à disposition d'une **boîte à outils** facilitant la réalisation du marché subséquent de sa rédaction à sa mise en place.
- Solutions disponibles à l'achat ou à la location

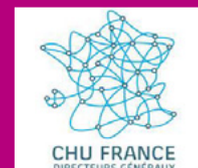


Un marché coconstruit avec des experts hospitaliers

Cette consultation a été initiée en avril 2020, lors de la première phase de l'épidémie de Covid19, à l'initiative de la Commission Architecture et Ingénierie de la Conférence des Directeurs Généraux de CHU et de l'association des Ingénieurs hospitaliers de France (IHF).

Mobilisation de multiples expertises :

- Ingénieurs Hospitaliers de France - IHF
- Hospices Civils de Lyon - HCL - Médecin réanimateur
- Association Française des Ingénieurs Biomédicaux - AFIB



UNITÉS DE RÉANIMATION MOBILES (URM)



Descriptif

Des solutions de haute technicité

- Unités de 15, 20, 25 ou 30 lits.
- Ergonomie de travail adaptée aux pratiques de réanimation (module de 5 chambres avec poste soignants).
- Mise en œuvre de nombreux standard de chambre de réanimation.
- Traitement d'air selon les normes ISO 8 réversible, risque 2.
- Adaptables a de nombreux terrains hospitaliers.
- Pouvant se brancher sur les infrastructures de l'établissement ou pouvant être autonomes.

REA MOD

- Cougnaud construction
- A2MO
- TLR Architecture
- Hervé Thermique
- Getinge



HOPLITE

- Imebio
- Aspida
- Hall Expo - GL Events
- Groupe 6
- Life Ingénierie
- Erinha



ICARE

- Mangini SRL
- Edilsider
- Assar France Architects
- OTE



Démarche innovante

Ces unités de réanimation mobiles permettent la continuité des activités de soins de l'hôpital en limitant la modification de services hors réanimation.

▪ Besoin nouveau

Il répond à un besoin nouveau, une épidémie mondiale, par un produit standardisé, fabriqué en Europe, disponible rapidement.

▪ La réunion d'acteurs importants

C'est aussi une action originale avec des acteurs, conférence des DG de CHU, associations d'ingénieurs, coopérative d'achat, qui ont su mettre en commun leurs compétences et leur engagement personnel pour promouvoir ce projet d'intérêt public.

Cet appel d'offres constitue une première européenne.



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 du marché à centraleachat@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 Services :



ACHETEURS :

- Julie LETANG. Tél. 06 83 30 62 65 - julie.letang@uniha.org
- Antoine GARRIGUE. Tél. 06 45 55 08 22 - antoine.garrigue@uniha.org

ASSISTANTE ACHATS : Laëtitia RUBEAUX

02 40 84 60 28 - laetitia.rubeaux@uniha.org

VOS AMBASSADEURS RÉGIONAUX

Ambassadrice Sud Est : Coralie DOBRENEL
Tél : 06 14 39 08 05 - coralie.dobrenel@uniha.org

Ambassadrice Centre Sud : Stéphanie DEFRENNE
Tél : 06 64 98 12 54 - stephanie.defrenne@uniha.org

Ambassadeur Sud Ouest : Denis DESPIN
Tél : 06 11 30 18 19 - denis.despin@uniha.org

Ambassadeur Ouest : Grégoire JOSEPH
Tél : 06 09 24 81 81 - gregoire.joseph@uniha.org

Céline COUVAL - assistante Relation Etablissements
Tél : 04 86 80 04 79 - celine.couval@uniha.org

Ambassadrice Nord : Claire TRUFFAUT
Tél : 06 09 24 74 05 - claire.truffaut@uniha.org

Ambassadrice Île de France : Pauline LELIÈVRE
Tél : 06 19 51 72 79 - pauline.lielievre@uniha.org

Ambassadrice Centre Est : Marion PEUKE
Tél : 06 14 39 34 01 - marion.peuke@uniha.org

Ambassadeur Nord Est : Godefroy SCALABRE
Tél : 06 14 39 80 28 - godefroy.scalabre@uniha.org

Nathalie LEBRUN - assistante Relation Etablissements
Tél : 04 86 80 04 78 - nathalie.lebrun@uniha.org

**Une relation de proximité avec
les établissements hospitaliers**

Retrouvez nos marchés sur www.uniha.org



dans l'espace marché
rubrique «J'accède à un marché»

NOTES

NOTES

Nos livrets thématiques

Plus de 20 livrets thématiques vous attendent sur www.uniha.org
rubrique «Documentations et Ressources» :



LIVRET
BIOLOGIE



LIVRET
BLANCHISSERIE



LIVRET BUREAU
BUREAUTIQUE



LIVRET CAIH



LIVRET CONS.
ÉQUIP. UNITÉS
DE SOINS



LIVRET DÉCHETS



LIVRET
DEVELOPPEMENT
DURABLE



LIVRET DISP.
PRODUIS DE
SANTÉ



LIVRET DISPOSITIFS
MÉDICAUX



LIVRET ENERGIE



LIVRET HYGIÈNE
ET PROTECTION
DU CORPS



LIVRET
INGÉNIEURIE
BIOMÉDICALE



LIVRET
MÉDICAMENTS



LIVRET
ONCOLOGIE



LIVRET
PÉDIATRIE



LIVRET
RESTAURATION



LIVRET RH ET
PRESTATIONS
INTELLECTUELLES



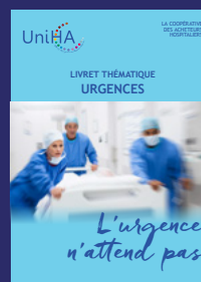
LIVRET SANTÉ
DIGITALE ET
NUMÉRIQUE



LIVRET SERVICES



LIVRET
TRANSPORTS



LIVRET
URGENCES

ET D'AUTRES LIVRETS À VENIR !