

INNOVER A L'HOPITAL GRACE AU LEVIER DES ACHATS

UniHA partenaire de la start-up ATH Medical, experte en traçabilité des dispositifs médicaux

- ✓ ATH Medical propose une solution de traçabilité innovante pour recomposer de manière automatisée les boîtes d'ancillaires. Testée au CHRU de Lille, elle fait aujourd'hui l'objet d'un partenariat avec UniHA.
- ✓ Geoffrey Broninx, Directeur Général d'ATH Medical, témoignera de son expérience avec UniHA lors de la Convention Entreprises du 8 mars 2016 à Montrouge (lire page 3).

Les blocs opératoires sont particulièrement impliqués dans les procédures qualité liées à leurs méthodes et à leurs équipements. La reconstitution des boîtes opératoires, entre deux interventions, nécessite de leur part une attention toute particulière. Ces équipements fonctionnent en effet sous forme de prêt. En faire la liste et garantir la qualité du kit ancillaire est un défi car ce dernier peut compter jusqu'à 165 pièces.

ATH Medical a conçu Ancitrak pour faciliter cette tâche exigeante et ingrate. Son outil d'aide à la reconstitution des kits ancillaires dresse la liste des instruments qui doivent intégrer chaque boîte opératoire : en rouge, ceux qui ne sont pas encore présents ; en orange, ceux qui sont en cours de traitement et en vert ceux qui sont en place. Ce système génère un gain de temps pour les équipes ainsi qu'un taux de conformité de plus de 95 %. Il peut être mis en place dans les blocs opératoires ainsi que dans les services de stérilisation.

Au terme de plusieurs mois de tests, UniHA référence désormais les services de cette start-up à l'ensemble des établissements de santé. Accessible en centrale d'achat, l'outil d'ATH Médical est proposé au meilleur tarif possible, en accès immédiat.



Ancitrak : la reconstitution automatisée des boîtes d'ancillaires

Créée en 2011, ATH Medical (Denain, Nord) est une entreprise innovante dédiée au développement des futurs systèmes de traçabilité et de management de l'activité chirurgicale. ATH Medical dispose de technologies innovantes qui ont déjà séduit de grands établissements européens. En quelques années, la start-up est parvenue à garantir pour l'implant, pour les instruments de chirurgie et pour les ancillaires, une traçabilité à l'unité qui permet de maximiser la sécurité du patient et du chirurgien. Aujourd'hui, elle est en phase de levée de fonds, recherchant 1 million d'euros d'ici à septembre 2016.

UniHA met en place un fonds partenarial pour soutenir et accompagner les entreprises dans la mise au point de leurs produits et services

« Le partenariat que nous avons construit avec ATH Medical est le prototype de la valeur ajoutée que peuvent apporter les acheteurs, passerelles entre le monde économique et les hospitaliers.

Il faut repérer les opportunités qu'apportent les entreprises, les accompagner dans la mise au point de leurs produits et services associés puis construire avec elles l'optimum, qui associe l'amélioration du service rendu aux patients à l'efficacité des organisations.

UniHA est engagé dans cette voie à plus d'un titre. Il professionnalise son réseau d'acheteurs pour reproduire la démarche suivie avec ATH Medical. Il met en place un fonds partenarial pour soutenir et accompagner les entreprises dans la mise au point de leurs produits et services. Il facilite ainsi l'accès à la commande publique. En 2016, un appel à projet sera publié pour accompagner une ou plusieurs entreprises. »

Bruno Carrière, Directeur général UniHA

Des évaluations en milieu hospitalier, avec le CHRU Lille et le CH de Valenciennes

Après s'être fait connaître d'UniHA en 2014, ATH Médical a joué le jeu de l'évaluation de ses services en milieu hospitalier, avec le concours du CHRU de Lille. Ce dernier a proposé que certains de ces établissements deviennent « pilotes » pour effectuer ces tests. Pour cela, ATH Médical a pu recruter une infirmière DE sur la base d'une avance remboursable consentie par UniHA.

Actuellement, la jeune société collabore également avec le Centre Hospitalier de Valenciennes sur la géolocalisation de boîtes d'ancillaires.

« Ces phases de travail réalisées au sein des hôpitaux nous ont conduits à affiner considérablement notre outil. Il a démontré sa fiabilité, sa sécurité, et mis en évidence des gains de productivité. Le temps économisé libère les opérateurs pour des tâches à plus haute valeur ajoutée. Nos solutions de traçabilité pour les implants, instruments de chirurgie et ancillaires ont donc toutes été conçues en partenariat avec des hôpitaux et pour leurs besoins concrets », indique Geoffrey Broninx, Directeur général d'ATH Médical.

Les services d'ATH Médical

- Implantrack : plateforme de traçabilité en temps réel pour garantir la traçabilité sanitaire et financière des dispositifs médicaux implantables.
- White Reader : le seul lecteur Datamatrix pour instrument de chirurgie garantissant un taux de relecture proche de 100%, grâce à son ergonomie et son système d'éclairage.
- Ancitrack : première station de travail au monde capable d'assurer la reconstitution et la conformité des ancillaires de prêt pour le bloc opératoire et la stérilisation.

Les solutions Implantrack et Ancitrack ont été développées sur une même plateforme d'intégration, celle de la société InterSystems, ce qui permet d'optimiser et d'automatiser les processus de traçabilité des dispositifs médicaux implantables entre les industriels et les établissements de santé.

« Le bloc est l'endroit où se cristallisent toutes les problématiques de santé hospitalière : haut niveau de compétences et de technicité, haut niveau de risques, coûts potentiellement élevés, interventions parfois lourdes et complexes... qui nécessite donc la garantie d'une gestion optimisée des blocs et d'une disponibilité optimale des implants tout en réduisant les pertes financières et les risques sanitaires », explique Geoffrey Broninx, Directeur Général.



Le dirigeant

Geoffrey Broninx, Directeur Général

Après plusieurs années passées dans un cabinet d'audit leader, Geoffrey Broninx a pris la direction d'ATH Medical, avec la mission de valoriser la R&D orientée sur la couverture des risques sanitaires et financiers de la traçabilité des dispositifs médicaux.

Photo : Geoffrey Broninx, dirigeant d'ATH Medical (à droite)

A propos d'UniHA

Le Groupement de Coopération Sanitaire UniHA est le réseau coopératif d'achats groupés de 67 établissements hospitaliers publics français, dont 32 CHU-CHR et 35 centres hospitaliers. Il a pour vocation d'optimiser les achats de ces établissements, contribuant ainsi à offrir à nos concitoyens les meilleurs traitements disponibles, à décliner un service hospitalier de haute qualité et à préserver un égal accès aux soins. UniHA est devenu le premier acheteur public français, achetant en 2015 pour 2,6 milliards d'euros au service de ses adhérents et générant 78 millions d'euros de gains sur achats.



@UniHA_hopital

Les entreprises ont rendez-vous avec UniHA le 8 mars 2016

ATH Medical sera présent à la Convention entreprises UniHA



Convention entreprises UniHA

Mardi 8 mars 2016

Beffroi de Montrouge, 2 Place Emile Cresp, 92120 Montrouge

Métro ligne 4, station Mairie de Montrouge ; Autobus lignes 68, 126, 128, arrêt Mairie de Montrouge, tram ligne 3 arrêt Porte d'Orléans.

Inscriptions ici > <http://convention-entreprises.uniha.org/>