

Projet hémodialyse Vietnam en date du 21 juillet 2006 financé par la Région Centre



Le projet s'inscrit dans le cadre de la coopération internationale entre trois hôpitaux : les centres hospitaliers d'Issoudun et de Châteauroux en France et l'Hôpital E d'Hanoi au Vietnam (<http://ehospital.vn/>).

Depuis 2005, des contacts entre les dirigeants ont permis l'organisation de séminaires en France et au Vietnam. A l'issue de ces contacts un projet de coopération est né et une convention a été signée entre les trois hôpitaux en décembre 2005.

Le premier acte de cette coopération est la création d'un service d'hémodialyse à l'hôpital E. L'hôpital E se trouve au nord ouest du centre d'Hanoi dans le district Cau Giay.

Au centre de la ville, l'hôpital de Bach Mai est le seul à pratiquer l'hémodialyse à Hanoi et dispose de 50 postes de dialyse pour une population de 4 millions d'habitants. Le professeur NGUYEN NGUYEN Khoi chef du département de dialyse de l'hôpital Bach Mai affirme que seulement 15% des insuffisants rénaux chroniques terminaux (IRCT) sont pris en charge au Vietnam. L'objectif du projet est de créer un service de 20 places d'hémodialyse soit une file active de 150 patients.

Ce projet s'inscrit pleinement dans le projet d'établissement de l'hôpital E en partenariat avec l'hôpital de Bach Mai surchargé par la demande.

L'hôpital E a déjà aménagé les locaux et investit dans l'infrastructure nécessaire à l'accueil des machines d'hémodialyse et du traitement de l'eau. D'autre part, l'hôpital E prendra en charge le transport à partir d'Haiphong ainsi que l'accueil et l'hébergement de l'équipe de soutien de l'opération.

Dans un premier temps, les contacts ont été pris afin d'identifier du matériel adapté, fonctionnel et en bon état de marche. Le centre d'hémodialyse de Châteauroux et la société GAMBRO ont cédé à titre gracieux un parc de machine d'hémodialyse et des lits d'hospitalisation. La polyclinique de BLOIS a cédé à titre gracieux un traitement de l'eau pour hémodialyse.

Dans un second temps, le parc de machine et le traitement de l'eau ont été vérifié par des techniciens qualifiés pour garantir le de 22 machines et du traitement de l'eau.

L'envoi comprendra vingt machines supplémentaires qui pourront être utilisées comme appareil de secours et pour la maintenance du parc. Pour garantir la pérennité et le fonctionnement du parc des appareils, le principe de renouvellement des machines d'hémodialyses de l'hôpital E à partir des machines réformées au centre de néphrologie de Châteauroux peut être une piste de réflexion.

Le projet nécessite dès à présent le transport des équipements et des hommes de Châteauroux à Hanoi, l'installation des équipements à l'hôpital E, le transfert de compétence et le lancement en exploitation du service.

Le support technique et la formation continue des techniciens de l'hôpital E sera assuré sur place par les techniciens en dialyse de l'hôpital de Bach Mai qui utilisent des appareils de dialyse identiques à celles qui seront installées à l'hôpital E.

Dans le cadre de l'installation et de la mise en fonctionnement opérationnelle de l'unité d'hémodialyse cinq personnes seront nécessaires : deux techniciens d'hémodialyse, une infirmière d'hémodialyse, un chargé de qualité et un chef de projet.

Le chef de projet a pour mission de coordonner l'ensemble des actions nécessaires au bon fonctionnement du projet en particulier garantir le planning d'exécution et la prise en compte des attendus par les partenaires.

Les techniciens ont en charge la définition des éléments nécessaires à la construction de l'infrastructure, l'installation sur place et le transfert de compétence. Il est à noter que l'un des deux techniciens a installé en 2000 le service d'hémodialyse de l'hôpital de Bach Mai et bénéficie à ce titre d'une véritable expertise sur le terrain.

L'infirmière doit quant à elle former le personnel soignant à l'utilisation du matériel, organiser la prise en charge des patients, et élaborer avec les personnels les protocoles de base.

Le chargé de qualité met en place un système d'évaluation sur la base de l'audit des pratiques en hémodialyse coordonnée par le C-CLIN Sud Est. Le principe retenu est l'adaptation de la grille d'évaluation dans le contexte vietnamien, l'évaluation sur les vingt premières séances et l'évaluation un an après.

L'objectif est de rendre opérationnelle les vingt postes de dialyse et d'avoir dialysé vingt patients avant le départ de l'équipe de soutien.

Les avancées du projet sont publiées sur le site de l'Association du Personnel du Centre Hospitalier de la Tour Blanche (<http://apchtb.free.fr>). Le centre hospitalier d'Issoudun en collaboration avec le centre hospitalier de Châteauroux organisera une présentation des relations hospitalières internationales dans la ville d'Issoudun à destination du grand public. Un retour d'expérience sur le principe d'évaluation sera proposé lors des Journées Internationales de la Qualité Hospitalières de 2007.

Les fonds seront gérés au travers de la comptabilité publique de l'hôpital d'Issoudun. L'agent comptable de rattachement est Monsieur Brulefer responsable de la trésorerie d'Issoudun.

En plus de l'équipement, le projet prévoit de mettre à disposition un mois de consommable (concentré, ligne et dialyseur). Des contacts sont pris avec les sociétés GAMBRO et BBRAUN pour pérenniser le flux de consommables de dialyse sur place.