

techniques hospitalières

747

69^e année • septembre-octobre 2014 la revue des technologies de la santé • www.techniques-hospitalieres.fr

TH 747 • SEPTEMBRE-OCTOBRE 2014

Le monde hospitalier

77



© DR

Lille

IRM peropératoire à l'hôpital Roger-Salengro

Le nouvel appareil d'imagerie à résonance magnétique per opératoire, livré en juin 2014 à l'hôpital Roger-Salengro, assure ses nouvelles fonctions pour le pôle neurochirurgie du CHRU, qui comptabilise déjà 4 500 interventions par an. Le CHRU a confié la mission de maîtrise d'œuvre tous corps d'états à PROJEX INGÉNIERIE qui dirige la rénovation du plateau technique de neurosciences, l'extension du site en activités maintenues et la création de 3 blocs ISO 5 (IRM, bloc opératoire et scanner) tout en minimisant les nuisances relatives au chantier.



© PROJEX

Amiens

Bientôt le grand déménagement

En septembre 2014 débutera la première étape du regroupement des patients et professionnels venant de quatre hôpitaux vers le nouveau site unique de médecine, chirurgie et obstétrique du CHU d'Amiens-Picardie. Les transferts s'achèveront le 6 novembre 2014. Près de 600 patients seront transférés dont 80 patients critiques. Près de 3 500 tonnes de matériel et 17 km de linéaires seront démenagés. Pour les transports, plus de 1 000 rotations de camions sont prévues et 50 déménageurs seront présents durant les dix semaines que dureront les transferts. Le nouveau CHU, conçu par AART THALES, s'étend sur 122 000 m², pour une capacité de 800 lits et places (dont 73 % des chambres à un lit). Il compte plus de 30 salles de blocs opératoires et un secteur naissance composé de 4 salles de prétravail et 6 salles de travail, dont une salle « nature » et 2 salles de césarienne. Pour le confort, l'accueil et le parcours du patient, une boutique et une cafétéria offriront de nouveaux services : bar à salade et à soupe, relais colis, paniers de légumes, conciergerie, fleurs, etc. Ces services intégreront le numérique avec la possibilité de louer des télévisions, des téléphones, des tablettes, une connexion internet. À l'entrée également, la maison des usagers regroupera les associations de santé et fera le lien avec les patients et leur entourage. Les organisations ont été repensées et des outils logistiques optimisent les flux. Les patients bénéficieront notamment de l'installation de gestionnaires de file d'attente. Le rappel des rendez-vous par SMS sera conforté et étendu. Des « tortues » approvisionneront les services en médicaments, dispositifs médicaux, archives, repas... L'investissement se monte à 632 millions d'euros (infrastructures et équipements), pour une durée de chantier de six ans. (*Reseau-chu.org*)