

COMMUNIQUE DE PRESSE DU CHU DE TOULOUSE

Toulouse le 17 juillet 2009

Le CHU de Toulouse se dote d'un robot chirurgical de dernière génération

Ce vendredi 17 juillet 2009, une visite a eu lieu sur un des sites du CHU et a permis de constater l'avancement des travaux de la Clinique Pierre Paul Riquet.

Ce chantier est emblématique de la politique générale du CHU de Toulouse en matière d'investissements immobiliers et d'équipements médicaux :

La décision récente d'acquérir un robot chirurgical de dernière génération en est une excellente illustration :

Ce robot chirurgical particulièrement indiqué en chirurgie urologique, gynécologique et digestive, présent dans seulement une vingtaine d'établissements en France, permettra :

- un plus grand confort pour la technique chirurgicale et donc pour les patients
 - grâce à la vision 3D, qui offre une plus grande définition du site d'intervention,
 - une amélioration de la dextérité et de la précision du geste chirurgical
- la recherche et l'innovation par l'accès à de nouveaux gestes mini invasifs dans l'intérêt des patients
- un lien fort avec l'Université, avec la formation initiale et continue des chirurgiens à cette nouvelle technique.

L'utilisation de ce nouveau robot chirurgical qui a déjà fait ses preuves dans 1000 établissements à travers le monde, sera ouverte aux équipes chirurgicales d'autres établissements de santé publics et privés, et sera bien entendu évaluée dans sa gestion et dans son caractère innovant.

D'autres équipements innovants à l'étude actuellement, alliant les disciplines de chirurgie et d'imagerie, viendront également s'implanter sur le site du BOH3 à Rangueil.

Rendez vous donc dès l'automne prochain pour l'arrivée de ce nouvel équipement.

Contact presse :

CHU de Toulouse

Dominique Soulié – Tél. 05 61 77 72 58 - Portable 06 27 59 58 96

