



Hôpitaux Civils
de Colmar

LES HÔPITAUX CIVILS DE COLMAR, 1^{er} CENTRE HOSPITALIER NON UNIVERSITAIRE A ACCUEILLIR UN SECOND ROBOT CHIRURGICAL

Colmar, le lundi 11 septembre 2023

Le robot chirurgical Da Vinci Xi : un projet devenu réalité.

C'est avec beaucoup d'impatience que l'arrivée du second robot chirurgical Da Vinci Xi était attendue. L'installation de ce dernier a pu se dérouler sans heurt le 5 septembre dernier au sein du bloc opératoire de Pasteur 2.

Les Hôpitaux Civils de Colmar sont fiers d'être le premier centre hospitalier non universitaire de France à disposer de deux robots chirurgicaux Da Vinci.

Le premier robot chirurgical a permis de réaliser 373 interventions au cours de l'année 2022. Grâce à ce second robot, et après une montée en charge progressive du fait de la formation de nouvelles spécialités à son utilisation, il sera possible d'envisager la réalisation de 250 à 300 interventions par an pour celui-ci.

Une avancée technique pour les (petits) patients et les chirurgiens.

Ce lundi 11 septembre, le premier jeune patient âgé de 11 mois du service de chirurgie pédiatrique a pu bénéficier d'une chirurgie rénale mini-invasive grâce au nouveau robot.

Le robot Da Vinci Xi est le système le plus performant de la société *Intuitive Surgical*. Polyvalent et modulable, ce robot renforce l'efficacité du bloc opératoire et améliore la récupération post-opératoire du patient.

En effet, le nouveau système permettra, dès l'obtention de l'agrément européen en 2024, de ne réaliser qu'un unique trocart sur le patient. Autrement dit, tous les instruments du robot transiteront par un seul trou, limitant de ce fait le nombre de cicatrices sur le patient et améliorant ainsi la récupération post-opératoire.

Enfin, le robot Da Vinci Xi dispose d'un ciblage automatisé des organes ainsi que de bras avec davantage d'amplitude, optimisant par conséquent la précision des gestes opératoires.

Un élargissement des domaines de spécialité pour la chirurgie mini-invasive.

L'arrivée de ce robot dernière génération va permettre de considérablement élargir le nombre de spécialités et donc de pathologies traitées. Le premier robot était en grande partie utilisées pour des pathologies tenant au domaine de l'urologie.

Le Da Vinci Xi permettra quant à lui de prendre en charge des patients de pédiatrie, de gynécologie, de chirurgie digestive et d'ORL. Cette technologie marque une avancée notable dans le développement de l'offre de soins des Hôpitaux Civils de Colmar au profit des patients.

Contact Média

Hôpitaux Civils de Colmar - Laura SCHMIT

laura.schmit@ch-colmar.fr - Tél : 03 89 12 51 73