



[Centre Hospitalier Universitaire de Rennes \(Retour à la page d'accueil\)](#)

PRISE EN CHARGE - SOINS, INNOVATION

# Le CHU confirme son leadership en chirurgie robot assistée

Publié le mercredi 21 septembre 2022

Avec 4 robots chirurgicaux télémanipulateurs, 6 disciplines utilisatrices, plus de 700 interventions chirurgicales robot-assistées rien qu'en 2021, 12 années d'expérience [...] le CHU de Rennes confirme une nouvelle fois son leadership en chirurgie robot assistée avec l'arrivée du robot de dernière génération Hugo™ RAS system (Medtronic) et l'acquisition d'un 3e robot Da Vinci (Intuitive).



Animé par la volonté de faire bénéficier au plus grand nombre des technologies les plus avancées, l'établissement vient de faire l'acquisition d'un troisième robot Intuitive grâce au fonds de dotation Nominoë, le Da Vinci X, et de procéder en parallèle à l'installation sur le site de Pontchaillou du robot chirurgical de dernière génération Hugo™ *Robotic Assisted Surgery* (RAS) system conçu par la société Medtronic, devenant ainsi le premier CHU de France à en être équipé.

Pour les chirurgiens et leurs équipes comme pour les patients, les interventions mini-invasives permises par ces équipements présentent de très nombreux avantages. En outre, ces partenariats font l'objet de programmes de formation et de recherche étendus, faisant du CHU un terrain d'apprentissage et d'expérimentation de premier plan.

> [Communiqué : Le CHU de Rennes confirme son \*leadership\* en chirurgie robot assistée](#)

---

< PRÉCÉDENTE

TOUTES LES ACTUALITÉS

SUIVANTE >



---

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE RENNES

2 rue Henri Le Guilloux  
35033 Rennes cedex 9

Tél. : 02 99 28 43 21