

## L'Hôpital privé de Versailles se dote de la nouvelle génération du robot chirurgical Da Vinci X®, pour le traitement des cancers

- L'Hôpital privé de Versailles (78), établissement du groupe Ramsay Santé, renforce son plateau technique avec la quatrième génération du robot Da Vinci X®. Une technologie de chirurgie robot-assistée des plus avancées.
- Le robot Da Vinci X® permet une chirurgie mini-invasive cœlioscopique qui réduit la durée d'hospitalisation des patients et la douleur post-opératoire, favorisant ainsi une récupération plus rapide.
- Cette quatrième génération du robot Da Vinci X® constitue une nette amélioration technologique.
- Ce robot a vocation à être utilisé en oncologie pour les chirurgies urologiques, gynécologiques et digestives.

Le robot Da Vinci X permet aux chirurgiens de réaliser des interventions robot-assistées. Lors d'une opération chirurgicale, les bras articulés du robot sont disposés au-dessus du patient et sont ensuite commandés à distance par le praticien, grâce à un écran qui offre une vision numérique 3D en haute définition.

Le robot offre au praticien une vue inégalée du champ opératoire, ce qui permet une chirurgie plus précise, moins invasive pour le patient et plus ergonomique pour le chirurgien. L'accès à l'organe est largement facilité, notamment dans le cadre de chirurgies digestives (colectomies) ou urologiques (chirurgie de la prostate).

Les opérations chirurgicales cancéreuses assistées par le robot Da Vinci X préservent ainsi davantage les tissus sains du patient, ce qui permet de diminuer les conséquences chirurgicales pouvant potentiellement en découler. Il en résulte une durée de séjour plus courte, des douleurs plus faibles et des séquelles moins importantes.

### Un investissement d'excellence pour l'établissement versaillais

Principalement dédié à la chirurgie du cancer et à la chirurgie réparatrice, ce robot Da Vinci X nouvelle génération est un véritable atout pour l'établissement, et permet d'ouvrir le champ des possibles.

*« La grande nouveauté de cette nouvelle génération résulte de sa console opérateur de haute précision permettant d'opérer le patient à distance grâce à des pinces articulées plus fines, plus légères et plus précises (car plus faciles à manipuler et à déplacer) mais aussi de son outil d'agrafage extrêmement facile d'usage, de ses instruments de section coagulation plus sophistiqués et d'une articulation des instruments à 360° déplaçables grâce à un système de pédales et joysticks. Sa double caméra apporte une vision globale en 3D et nous offre une profondeur de champ que nous n'avons pas en 2D », détaille le Dr Pierre-Marie Lugagne-Delpon, chirurgien urologue.*

Aujourd'hui, sur les 169 procédures d'urologie cancérologique ou réparatrice réalisées en 2022 dans l'établissement par l'équipe de chirurgiens urologues, 148 sont réalisées par chirurgie robotique. Les équipes de chirurgie digestive et de chirurgie gynécologique mettront également à profit les atouts du nouveau robot pour la chirurgie du cancer.

*« L'arrivée au sein de notre hôpital de la plus récente technologie robotique vient renforcer notre pôle d'excellence autour de la prise en charge des cancers.*

*Depuis près de 6 ans, notre projet médical s'est notamment axé sur le parcours de soins du patient atteint d'un cancer en proposant sur le même site géographique l'ensemble des traitements curatifs de la maladie, à savoir : la radiothérapie, la chimiothérapie et la chirurgie robot assistée »* commente Eric Louche, Directeur Général de l'Hôpital privé de Versailles et du Pôle Ile-de-France Ouest (Ramsay Santé).

### **À propos de l'Hôpital privé de Versailles**

---

Situé à Versailles, à l'ouest de Paris, l'Hôpital privé de Versailles est un établissement de santé du groupe Ramsay Santé. Né de la fusion, en décembre 2009, entre la clinique des Franciscaines et la polyclinique de Versailles, il regroupe aujourd'hui la clinique des Franciscaines et la clinique de la Maye. Le château de la Maye a été transféré en septembre 2019 entre l'Hôpital privé de Versailles et l'Hôpital privé de Parly II, permettant à l'Hôpital privé de Versailles de disposer d'un nouveau plateau d'endoscopie. L'Hôpital privé de Versailles accueille sur son site un centre de radiothérapie et de radiologie ainsi qu'un laboratoire et un centre d'échographie de la femme (CEDEF) et assure, entre autres, une prise en charge dans les spécialités suivantes : orthopédie, urologie, ORL, digestif, gynécologie, chirurgie du rachis, ophtalmologie, médecine interne ainsi qu'un service d'urgence et une maternité de type 2A. Site Internet : <https://hopital-prive-de-versailles.ramsaygds.fr/>

### **À propos de Ramsay Santé**

---

Ramsay Santé est le leader de l'hospitalisation privée et des soins primaires en Europe avec 38 000 salariés et 9 300 praticiens au service de 10 millions de patients dans nos 443 établissements répartis dans cinq pays : France, Suède, Norvège, Danemark et Italie.

En hospitalisation, Ramsay Santé propose la quasi-totalité des prises en charges médicales et chirurgicales dans trois métiers : Médecine-Chirurgie-Obstétrique (MCO), Soins Médicaux et de Réadaptation (SMR) et Santé Mentale. Partout où il est présent, le Groupe participe aux missions de service public de santé et au maillage sanitaire du territoire, comme en Suède où le groupe dispose de plus d'une centaine de maisons de santé de proximité.

La qualité et la sécurité des soins est la priorité du groupe dans tous les pays où il opère. C'est pourquoi le groupe est aujourd'hui l'une des références en matière de médecine moderne, tout particulièrement en matière de chirurgie ambulatoire et de récupération améliorée après chirurgie (RAAC).

Chaque année, le groupe investit plus de 200 millions d'euros dans l'innovation que ce soit dans les nouvelles technologies chirurgicales, d'imagerie, la construction ou la modernisation d'établissements... Le Groupe innove également dans son organisation et sa digitalisation afin de délivrer les soins pour une meilleure efficacité de la prise en charge au bénéfice du patient.

Site web : [www.ramsaygds.fr](http://www.ramsaygds.fr)

Facebook : <https://www.facebook.com/RamsaySante>

Instagram : <https://www.instagram.com/ramsaysante/>

Twitter : <https://twitter.com/RamsaySante>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/ramsaysante>

YouTube : <https://www.youtube.com/ramsaysante>

### **Contact presse – Enderby**

Matthias Barthe – 06 65 57 72 33 – [mba@enderby.fr](mailto:mba@enderby.fr)

Perrine Sagnes - 06 68 27 93 59 – [psa@enderby.fr](mailto:psa@enderby.fr)