



CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

COMMUNIQUE DE PRESSE

Diffusion immédiate

Le CHV, leader européen de l'innovation médicale, intègre le système robotique da Vinci SP d'Intuitive à son offre de soins chirurgicaux mini-invasifs.

Valenciennes – 17 janvier 2025

Le Centre Hospitalier de Valenciennes franchit une nouvelle étape dans l'excellence médicale en devenant l'un des premiers établissements en Europe à intégrer le système robotique da Vinci SP (Single-Port), qui constitue une avancée majeure dans le domaine de la chirurgie mini-invasive robot-assistée.

Ce nouveau système chirurgical de pointe, conçu par la société Intuitive, confirme le positionnement du CH de Valenciennes, au cœur de l'innovation et au premier plan de la technologie médicale en France et en Europe, pour des soins performants au service des patients et des équipes médicales.

Une innovation qui donne une nouvelle dimension à la chirurgie mini-invasive robot-assistée

Le système da Vinci SP est une plateforme chirurgicale qui permet des interventions d'une grande précision grâce à une incision unique. Il regroupe plusieurs instruments miniaturisés ainsi qu'une caméra 3D haute définition, introduits via un seul port d'accès. Cette configuration est idéale pour des chirurgies complexes dans des zones anatomiques difficiles d'accès.

La technologie da Vinci SP d'Intuitive a déjà démontré son efficacité dans des procédures urologiques, oto-rhino-laryngologiques par voie transorale, colorectales par voie transanale, mammaires et de thoracoscopie. A date plus de 400 publications scientifiques revues par des pairs sur cette technologie sont disponibles.



De nombreux bénéfices pour les patients

Le système da Vinci SP peut sous certaines conditions apporter de réels bénéfices aux patients devant subir une intervention, c'est un outil révolutionnaire dans le domaine de la chirurgie mini-invasive qui permet :

- **Des cicatrices réduites** : l'utilisation d'un seul point d'entrée minimise l'impact esthétique, offrant des cicatrices beaucoup plus petites et moins visibles, une avancée esthétique en matière d'aspect post-opératoire.
- **Une récupération accélérée** : en réduisant les impacts physiques de l'intervention, le da Vinci SP permet de diminuer le temps d'hospitalisation, une convalescence plus courte et un retour plus rapide à une vie quotidienne normale.

- **Moins de douleur post-opératoire** : l'approche mini-invasive diminue sensiblement la douleur ressentie après l'opération, limitant ainsi le besoin de traitements médicamenteux prolongés.
- **Moins de risques de complications** : Une précision accrue réduit les atteintes aux tissus sains environnants, diminuant les risques de saignements, d'infections ou d'autres complications liées à l'intervention.

« Investir dans ces équipements de pointe, c'est permettre à tous d'accéder à des soins de haute qualité sur notre territoire », **Nicolas SALVI, Directeur général et D^r Claude MEURISSE, Président de la Commission médicale d'établissement**

Le CH de Valenciennes : une référence européenne

Avec l'acquisition du da Vinci SP, le Centre Hospitalier de Valenciennes renforce sa position d'établissement pionnier en matière d'innovation médicale. Ce nouvel équipement s'inscrit dans une démarche globale visant à offrir les meilleurs soins possibles aux patients (urologie ou thoracique par exemple), tout en attirant les talents médicaux les plus prometteurs.

Le **D^r Ahmed BENKIRANE** et le **D^r El Mostafa LOKMANE**, urologues au CH de Valenciennes, témoignent : « *Le robot da Vinci SP représente un tournant dans notre pratique chirurgicale. Grâce à cette technologie de pointe, nous pouvons intervenir avec une précision extrême, même dans les zones les plus complexes du corps humain, tout en réduisant considérablement les risques de séquelles pour nos patients. Le Centre Hospitalier de Valenciennes est désormais une référence incontestée pour la chirurgie robotique en Europe. Nous sommes fiers d'être à l'avant-garde de cette révolution synonyme d'avancées tangibles pour les patients.* »

De son côté, **Michel NIJS, Directeur d'Intuitive France**, déclare : « *Chez Intuitive, nous œuvrons pour mettre à disposition des chirurgiens et des hôpitaux une technologie de pointe, permettant d'élargir leur capacité à offrir des soins chirurgicaux moins invasifs à un plus grand nombre de patients. Nous sommes ravis de travailler avec le CH de Valenciennes pour accompagner le développement de leurs programmes de chirurgie robot-assistée, contribuant ainsi à l'amélioration des soins aux patients, au soutien de la formation des équipes soignantes et au renforcement de l'efficacité de l'ensemble de l'hôpital et du système de santé.* »

Avec cette nouvelle acquisition, le CH de Valenciennes ne se contente pas d'adopter une technologie de pointe puisqu'il aspire également à devenir un pôle d'excellence et de formation pour la chirurgie robotique à l'échelle européenne.

Le da Vinci SP : un atout essentiel pour la santé des femmes

Le système chirurgical da Vinci SP est appelé à jouer un rôle crucial dans l'amélioration de la prise en charge des pathologies féminines notamment en urologie. Grâce à sa précision et à sa capacité à traiter des situations complexes, il est particulièrement adapté aux interventions gynécologiques délicates, telles que le traitement de certains cancers, comme des ovaires ou des fibromes, tout en préservant au maximum les tissus environnants. En intégrant cette technologie de pointe, le Centre Hospitalier de Valenciennes réaffirme son engagement envers une médecine innovante et respectueuse des besoins spécifiques des femmes.

Un dispositif médical pour la chirurgie robot-assistée accessible pour les hôpitaux français grâce à un marché public UniHA

UniHA, groupement d'achat des hôpitaux et premier acheteur public en santé, a contractualisé ce marché avec Intuitive. Il est le fruit d'une coopération fructueuse entre le Centre hospitalier de Valenciennes et les experts d'UniHA. Il constitue la garantie d'une sécurisation juridique et contractuelle pour tous les établissements de santé adhérents du GCS (groupement de coopération sanitaire) qui pourront bénéficier d'un contrat qui tient compte des attentes des hospitaliers (achat, location, clauses de sécurisation numérique, maintenance et logistique d'approvisionnement).

A propos du Centre Hospitalier de Valenciennes

Fort d'un collectif de plus de 5500 professionnels investis, d'un budget de plus de 550 millions d'euros et d'une certification HAS « Haute qualité des soins », le Centre Hospitalier de Valenciennes est l'établissement de recours et de référence du Hainaut-Cambrésis à tous les âges de la vie. Résolument tourné vers l'avenir et ancré sur son territoire, le CHV accomplit ses missions de service public de santé en contribuant activement, en tant qu'hôpital support des Hôpitaux Hainaut-Cambrésis au développement de l'attractivité du Hainaut-Cambrésis et à la santé de presque 1 million d'habitants.

A propos du d'Intuitive

La société Intuitive, dont le siège social est basé à Sunnyvale aux USA, et le siège français à Pessac, en France, est un leader mondial des soins mini-invasifs et le pionnier de la chirurgie robot-assistée. Elle est à l'origine du système chirurgical da Vinci et du système endoluminal Ion. Grâce à ses innovations, sa formation continue et ses services à forte valeur ajoutée, elle aide les médecins et leurs équipes à optimiser leurs pratiques pour atteindre les meilleurs résultats possibles. Intuitive a pour perspective des soins du futur qui répondront encore mieux aux besoins essentiels des patients

: des traitements mini-invasifs et performants, des maladies détectées plus tôt et traitées rapidement.

A propos d'UniHA

UniHA, premier acheteur public dans le secteur de la santé, est un groupement d'achat des hôpitaux publics. Avec un montant annuel de près de 7 milliards d'euros d'achats, UniHA rassemble plus de 1 400 établissements hospitaliers, 123 groupements hospitaliers de territoire (GHT) et peut servir la totalité des établissements de santé publics. Avec ses 140 collaborateurs et des centaines d'entreprises fournisseurs, UniHA contribue à faire des achats un levier de performance globale pour accompagner les transformations et les innovations du système de santé, se positionnant comme un acteur stratégique de la santé.

Pour plus d'informations, veuillez nous contacter.

Contact média

Charles Lepas

Directeur de la communication

lepas-c@ch-valenciennes.fr

03.27.14.01.58

UniHA

Alexine Desjardins

presse@uniha.org

06 35 30 19 35

Pour en savoir plus

<https://www.ch-valenciennes.fr>

www.uniha.org