

## NOTA DE PRENSA

---

### **idcsalud Sagrat Cor Hospital Universitari implanta la primera laparoscopia 3D robotizada de Europa para uso urológico**

*La laparoscopia 3D robotizada actualmente se está utilizando en idcsalud Sagrat Cor Hospital Universitari para la cirugía de cáncer de próstata, riñón y vejiga, así como para la cirugía reconstructiva urológica*

*La innovación en el campo de la cirugía laparoscópica 3D es el brazo robotizado manejado por el cirujano*

**idcsalud** Sagrat Cor Hospital Universitari implanta la primera laparoscopia 3D robotizada de Europa para la cirugía de cáncer de próstata, riñón y vejiga, así como para otras indicaciones urológicas. Desde su implantación, en idcsalud Sagrat Cor se han realizado un total de 12 intervenciones, y se han obtenido unos excelentes resultados, tanto para el equipo de urólogos, como para los pacientes intervenidos.

El equipo de profesionales de Urología que trabaja con la laparoscopia 3D robotizada en **idcsalud** Sagrat Cor Hospital Universitari dispone de una amplia experiencia previa en cirugía laparoscópica, siendo pioneros de este procedimiento en nuestro país.

Esta tecnología se puede utilizar para tratar cualquier cáncer urológico (riñón, vías urinarias y vejiga), así como para cualquier cirugía reconstructiva del aparato urinario, mejorando sus resultados y la seguridad en el procedimiento.

La laparoscopia 3D robotizada optimiza al máximo los resultados, permite realizar la intervención visualizando con un mayor aumento las estructuras anatómicas, y aporta una visión tridimensional. Todo ello permite una precisa movilidad al cirujano, una disección y manipulación de los tejidos muy delicada, favoreciendo una mejoría de los resultados oncológicos, así como de los resultados funcionales (disminuyendo la posibilidad de incontinencia urinaria, y de disfunción eréctil, los dos efectos secundarios más frecuentes en este tipo de intervenciones).

La cirugía laparoscópica fue un paso de gigante para conseguir una cirugía mínimamente invasiva (pequeñas incisiones, sangrado mínimo, rápida recuperación, y visión ampliada). La insuflación de CO2 en el interior de la cavidad abdominal consigue una disminución del sangrado, y permite la introducción de ópticas y cámaras de alta definición, que facilitan la disección de los planos anatómicos. Con la llegada de la cirugía laparoscópica 3d robotizada, la optimización es máxima.

El brazo robotizado, que incorpora esta tecnología para sustentar la cámara, hace más cómodo el procedimiento al cirujano, y permite que sólo se requieran 2 cirujanos, cuando habitualmente se precisan 3 para estas cirugías, ya que el tercero colabora manejando la cámara. En este caso la cámara la sujeta un brazo robótico que, mediante un mando a distancia se mueve a las órdenes del cirujano, evita las vibraciones o movimientos por cansancio.

---

**NOTA DE PRENSA**

---

**idcsalud Sagrat Cor Hospital Universitari implanta la primera laparoscopia 3D robotizada de Europa para uso urológico**

**Sobre IDCsalud**

El grupo IDCsalud, líder en España en prestación de servicios sanitarios, gestiona 29 centros hospitalarios en cuatro comunidades autónomas y cuenta con una plantilla de más de 9.500 profesionales para desarrollar su actividad. La labor asistencial de IDCsalud cubre todas las especialidades médicas, destacando en el diagnóstico y tratamiento de patologías cardiovasculares y oncológicas. Los centros que gestiona, en los que se han invertido más de 550 millones de euros, disponen de instalaciones y equipamientos para diagnóstico y tratamiento con tecnología de vanguardia. Víctor Madera, presidente de IDCsalud, destaca el “compromiso” del grupo para brindar a los pacientes una asistencia de calidad y excelencia: “Para cumplir con este compromiso, apostamos por la promoción activa de la innovación, la investigación y la docencia y contamos con los mejores profesionales”.

---

**CONVOCATORIA:**

**Miércoles 29 a las 16,00 horas**

**Vestíbulo idcsalud Sagrat Cor Hospital Universitari**

Calle Viladomat, 288 · 08029 Barcelona

Si queréis tomar imágenes del manejo del aparato y/o tener declaraciones de un miembro del equipo de Urología que realiza las intervenciones con laparoscòpia 3D robotizada, estamos a vuestra disposición el próximo miércoles.

---

Para más información:  
Comunicación **idcsalud** Sagrat Cor Hospital Universitari  
Pilar Rosas  
93 587 93 93  
65 681 16 45