

## EL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA LUZ REALIZA SU PRIMERA CIRUGÍA TORÁCICA CON EL ROBOT DA VINCI XI RECIÉN INCORPORADO

- **El procedimiento consistió en la resección de un tumor torácico en el marco de una cirugía oncológica con intención curativa.**



El Hospital Universitario La Luz ha dado un nuevo paso en innovación quirúrgica con el inicio de su primera cirugía torácica con el robot Da Vinci Xi recién incorporado.

El procedimiento fue llevado a cabo por el doctor Francisco Javier Moradiellos, jefe del Servicio de Cirugía Torácica del centro, y consistió en la resección de un tumor torácico en el contexto de una cirugía oncológica con intención curativa.

La intervención se realizó mediante un abordaje mínimamente invasivo, a través de pequeñas incisiones. Para ello, se utilizó el sistema robótico Da Vinci Xi, una tecnología que proporciona visión tridimensional de alta definición y permite al cirujano ejecutar movimientos de gran precisión. Estas características facilitan la realización de procedimientos complejos con mayor control quirúrgico.

Desde el punto de vista clínico, la cirugía robótica aporta importantes beneficios para el paciente. “Al tratarse de un abordaje menos invasivo que la cirugía convencional, se asocia a una menor agresión quirúrgica, menor dolor postoperatorio, reducción de la pérdida sanguínea y una recuperación más rápida, lo que puede traducirse en estancias hospitalarias más cortas”, destaca el doctor.

El doctor Moradiellos cuenta con una amplia trayectoria en este campo, con más de 600 procedimientos de cirugía torácica robótica realizados. Además, ha contribuido al desarrollo y la implantación de esta técnica en España, favoreciendo su progresiva incorporación en el ámbito sanitario.

La puesta en marcha de este programa de cirugía robótica torácica se enmarca en la apuesta del hospital por la innovación tecnológica. El centro ya cuenta con experiencia consolidada en cirugía robótica en otras especialidades, como urología y ginecología, donde se han llevado a cabo numerosos procedimientos. Esta iniciativa se alinea, además, con la estrategia del Grupo Quirónsalud, que dispone de más de 20 sistemas Da Vinci en cerca de la mitad de los hospitales de su red asistencial en España y cuenta con más de un centenar de profesionales acreditados para el manejo de esta plataforma robótica, en su compromiso con la excelencia y la innovación.

Con la incorporación de la cirugía torácica robótica, el Hospital Universitario La Luz amplía su cartera de servicios con tratamientos quirúrgicos avanzados, manteniendo altos estándares de calidad, seguridad asistencial y excelencia clínica.