

## **El servicio de Urología del Valle de los Pedroches realiza la primera nefrectomía por laparoscopia de la provincia**

**La intervención, realizada con el apoyo del hospital Reina Sofía, aporta una recuperación más rápida para el paciente y un postoperatorio menos doloroso**

La Unidad de Urología del hospital Valle de los Pedroches, compuesta por tres urólogos, una enfermera y dos auxiliares de enfermería, ha realizado, con el apoyo de profesionales del hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba, la primera nefrectomía radical por laparoscopia. Se trata de la primera intervención de este tipo que se lleva a cabo en un centro hospitalario comarcal de Córdoba.

La nefrectomía por laparoscopia es un procedimiento seguro, eficaz, de escaso sangrado y con un tiempo quirúrgico que podría compararse al de la cirugía abierta, además "persigue menor intensidad en el dolor y la morbilidad postoperatoria es poco frecuente", según ha apuntado el jefe de servicio de Urología del centro hospitalario, Isidro Olmo. De esta forma, con la nefrectomía radical por laparoscopia el profesional realiza tres pequeños cortes para introducir los dispositivos con los que se trabaja. En concreto, se lleva a cabo una incisión que oscila entre 6 y 10 centímetros, "tamaño suficiente para extraer el riñón de manera que reporta una recuperación menos dolorosa para el paciente y un menor riesgo", señala el doctor Olmo.

En definitiva, la técnica ofrece a los pacientes un menor dolor postoperatorio, una rápida recuperación y menores cicatrices, ya que se trata de una cirugía menos invasiva que la nefrectomía radical abierta que es la técnica tradicional utilizada en este tipo de intervenciones.

La comparación de los resultados obtenidos por nefrectomía laparoscópica y por cirugía abierta demuestran la ventaja de la primera en lo que se refiere a la reducción del tiempo de ingreso postoperatorio. En cirugía abierta va de 5 a 7 días y de 2 a 3 días mediante las técnicas de laparoscopia.