

nota de prensa

El Hospital Quirónsalud del Vallès realiza una novedosa técnica para la resección de pólipos de colon

Sabadell, 15 de Septiembre. El equipo Coloproctología del Hospital Quirónsalud del Vallès ha realizado la primera cirugía combinada endoscópica y laparoscópica (CELS) a un paciente que presenta tumores no infiltrantes en el colon derecho e izquierdo facilitando la extirpación de la mayoría de pólipos del colon complejos sin necesidad de una resección total. Se trata de un procedimiento mínimamente invasivo, seguro y eficaz.

Los pacientes con pólipos endoscópicamente irreseccables habitualmente se derivan para resección quirúrgica oncológica debido al potencial riesgo de malignidad del pólipo. A menudo, la mayoría de estos pólipos son benignos. La cirugía laparoscópica endoscópica combinada puede ayudar a facilitar la extirpación endoscópica de lesiones difíciles o permitir que el cirujano seleccione el abordaje laparoscópico correcto para la escisión de pólipos.

La técnica combinada de cirugía endoscópica y laparoscópica, que permite a los cirujanos la resección de pólipos con la conservación de parte del colon, presenta importantes ventajas respecto a la endoscopia o laparoscopia realizadas de forma individuales como la extracción de adherencias abdominales, la movilización intestinal y la manipulación intra extraluminal para ayudar a colocar el colon en una configuración que facilita la resección endoscópica de pólipos. Si la asistencia laparoscópica permite un intento de polipectomía endoscópica, la visualización laparoscópica directa facilita la inspección inmediata del colon para evaluar, y si es necesario reparar, lesiones de colon de espesor total.

Las ventajas para el paciente también son destacables ya que el procedimiento CELS es más rápido, tiene una menor tasa de complicaciones (sin diarreas ni fallos de suturas), una hospitalización más corta y una recuperación más rápida al ser menos invasiva que la cirugía convencional.

Durante la intervención quirúrgica se realizará un estudio anatomopatológico peroperatorio de la pieza quirúrgica y además una biopsia selectiva del ganglio centinela para identificar los ganglios linfáticos que permitirá a los cirujanos determinar el estadio en que se encuentra el tumor y contribuirá en la toma de decisiones. En el tratamiento del cáncer de colon la información que proporcionan los ganglios linfáticos es un factor de pronóstico de trascendencia. Para una detección optimizada de los ganglios linfáticos se utilizará el sistema OSNA que ofrece unos resultados precisos y disponibles con rapidez que contribuirán a un inicio temprano del tratamiento.

El equipo de Coloproctología del Hospital Quirónsalud del Vallès está formado por los doctores Eduardo Viteri, jefe clínico, Thomas Golda y Claudio Lazzara. Desde el Vallès se ha invitado a asistir a la intervención a dos cirujanos del Hospital Parc Taulí y a dos cirujanos del Hospital de Manresa.

nota de prensa

El Hospital Quirónsalud del Vallès realiza una novedosa técnica para la resección de pólipos de colon

Sobre quirónsalud

Quirónsalud es el grupo hospitalario líder en España y, junto con su matriz Fresenius-Helios, también en Europa. Cuenta con más de 40.000 profesionales en más de 125 centros sanitarios, entre los que se encuentran 50 hospitales que ofrecen cerca de 7.000 camas hospitalarias. Dispone de la tecnología más avanzada y de un gran equipo de profesionales altamente especializados y de prestigio internacional. Entre sus centros, se encuentran el Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Centro Médico Teknon, Ruber Internacional, Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Hospital Quirónsalud Barcelona, Hospital Universitario Dexeus, Policlínica de Gipuzkoa, Hospital Universitari General de Catalunya, Hospital Quirónsalud Sagrado Corazón, etc.

El Grupo trabaja en la promoción de la docencia (ocho de sus hospitales son universitarios) y la investigación médico-científica (cuenta con el Instituto de Investigación Sanitaria de la FJD, acreditado por la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación).

Asimismo, su servicio asistencial está organizado en unidades y redes transversales que permiten optimizar la experiencia acumulada en los distintos centros y la traslación clínica de sus investigaciones. Actualmente, Quirónsalud está desarrollando multitud de proyectos de investigación en toda España y muchos de sus centros realizan en este ámbito una labor puntera, siendo pioneros en diferentes especialidades como oncología, cardiología, endocrinología, ginecología y neurología, entre otras.

Para más información:
Comunicación
Pilar Rosas
93 587 93 93
65 681 16 45