

nota de premsa

El Hospital Quirónsalud del Vallès realitza una novedosa técnica para la resecci3n de p3lipos de colon

Sabadell, 15 de Septiembre. El equipo Coloproctología del Hospital Quir3nosalud del Vall s ha realizado la primera cirugía combinada endosc3pica y laparosc3pica (CELS) a un paciente que presenta tumores no infiltrantes en el colon derecho e izquierdo facilitando la extirpaci3n de la mayoría de p3lipos del colon complejos sin necesidad de una resecci3n total. Se trata de un procedimiento mínimamente invasivo, seguro y eficaz.

Los pacientes con p3lipos endosc3picamente irresecales habitualmente se derivan para resecci3n quirúrgica oncol3gica debido al potencial riesgo de malignidad del p3lipo. A menudo, la mayoría de estos p3lipos son benignos. La cirugía laparosc3pica endosc3pica combinada puede ayudar a facilitar la extirpaci3n endosc3pica de lesiones difíciles o permitir que el cirujano seleccione el abordaje laparosc3pico correcto para la escisi3n de p3lipos.

La técnica combinada de cirugía endosc3pica y laparosc3pica, que permite a los cirujanos la resecci3n de p3lipos con la conservaci3n de parte del colon, presenta importantes ventajas respecto a la endoscopia o laparoscopia realizadas de forma individuales como la extracci3n de adherencias abdominales, la movilizaci3n intestinal y la manipulaci3n intra extraluminal para ayudar a colocar el colon en una configuraci3n que facilita la resecci3n endosc3pica de p3lipos. Si la asistencia laparosc3pica permite un intento de polipectomía endosc3pica, la visualizaci3n laparosc3pica directa facilita la inspecci3n 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 hospitalizaci3n más corta y una recuperaci3n más rápida al ser menos invasiva que la cirugía convencional.

Durante la intervenci3n quirúrgica se realizará un estudio anatomopatol3gico 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 informaci3n que proporcionan los ganglios linfáticos es un factor de pron3stico de trascendencia. Para una detecci3n 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 Quir3nosalud del Vall s está formado por los doctores Eduardo Viteri, jefe clínico, Thomas Golda y Claudio Lazzara. Desde el Vall s se ha invitado a asistir a la intervenci3n 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