



www.elsevier.es/cirugia

VC-075 - TUMORES DEL ESTROMA GASTROINTESTINAL (GIST): TÉCNICA LAPAROSCÓPICA SEGÚN SU LOCALIZACIÓN GÁSTRICA

Galaviz Sosa, María Luisa; Puertolas Rico, Noelia; Hinojosa Fano, Juan; Ojeda Jiménez, Iris; Escobar Lezcano, Lilian María; Rodríguez Santiago, Joaquín; Balagué Ponz, Carmen

Hospital Mutua, Terrassa.

Resumen

Introducción: Los tumores estromales gastrointestinales se localizan con mayor frecuencia en el estómago (50-60%). La cirugía es el único tratamiento curativo, siendo el abordaje mínimamente invasivo el de elección por sus ventajas relacionadas al menor dolor posoperatorio y estancia hospitalaria, siempre y cuando se pueda conseguir una resección R0.

Objetivos: Presentar diferentes técnicas laparoscópicas para la resección de tumores estromales gástricos en función de su tamaño y localización.

Métodos: Se incluyen 5 pacientes intervenidos de GIST gástrico por vía laparoscópica en nuestro centro entre 2018 y 2024. Los tumores se localizaban en curvatura mayor, cara posterior de curvatura menor, cara anterior de cuerpo y cara posterior de antro. La lesión de mayor tamaño midió 7cm. Se realizó una resección tipo manga gástrica, una resección en cuña y resecciones transgástricas de las lesiones posteriores seguidas de gastrorrafias manuales.

Resultados: No se presentaron complicaciones intra ni posoperatorias. En todos los casos se obtuvieron márgenes de resección libres.

Conclusiones: El abordaje laparoscópico de los tumores estromales gástricos es una opción factible y segura, incluso en tumores mayores de 5cm y en localizaciones desfavorables.