

Pieza de resección de Tumor del Estroma Gastrointestinal (GIST):

Informe basado en protocolo CAP vigente, AJCC/UICC TNM, 8ª ed.:

- Sd. asociado: tríada de Carney. / Sd. de Carney-Stratakis. / Neurofibromatosis tipo 1. / Sd. de GIST familiar.
- Tratamiento pre-resección: no conocida. / biopsia previa. / cirugía previa (especificar). / terapia (especificar).
- Procedimiento: excisión local. / resección (especificar procedimiento). / metastasectomía.
- Focalidad tumoral: unifocal. / multifocal.
- Localización del tumor: esófago. / estómago. / intestino delgado (duodeno / yeyuno / íleon). / apéndice. / colon (ciego / ascendente / transverso / descendente). / recto.
- Tipo histológico: tumor del estroma gastrointestinal (GIST), subtipo fusiforme. / epitelioides. / mixto.
- Tamaño tumoral:
 - * Dimensión mayor: cm.
 - * Otras dimensiones: cm.
- Ratio mitótico:
 - * X mitosis/5 mm².
- Grado histológico:
 - * Bajo diferenciado (G1): ratio mitótico <5 mitosis/5 mm².
 - * Alto grado (G2): ratio mitótico >5 mitosis/5 mm².
- Necrosis: no se observa. / presente (representando un X% del volumen tumoral).
- Efecto del tratamiento: no identificado. / celularidad tumoral viable del X%.
- Evaluación del riesgo de progresión:
 - * Riesgo muy bajo (X %): tamaño tumoral de X cm y ratio mitótico < >5 mitosis/5 mm².
 - * Riesgo bajo (X %): tamaño tumoral de X cm y ratio mitótico < >5 mitosis/5 mm².
 - * Riesgo moderado (X %): tamaño tumoral de X cm y ratio mitótico < >5 mitosis/5 mm².
 - * Riesgo alto (X %): tamaño tumoral de X cm y ratio mitótico < >5 mitosis/5 mm².
- Márgenes:
 - * Margen quirúrgico proximal: libre, a cm.
 - * Margen quirúrgico distal: libre, a cm.
 - * Margen quirúrgico radial: libre, a cm.
 - * Margen quirúrgico profundo: libre, a cm.
- Ganglios linfáticos regionales:
 - * Ganglios linfáticos aislados: .
 - * Ganglios linfáticos metastatizados: X ganglios linfáticos, X de ellos sin evidencia de infiltración / infiltrados por la neoplasia (/).
- Metástasis: especificar lugar.
- Estudio IHQ:
 - * Positividad para
 - * Negatividad para
 - * Índice proliferativo con ki67 de %.
- Otros hallazgos:
 - *

Clasificación TNM (8ª edición): pT pN (/).

https://documents.cap.org/protocols/Stomach.GIST_4.3.0.0.REL_CAPCP.pdf?_gl=1*12z4jtd*_ga*MjlzNjlxNTY4LjE3MTY4NzM4MTM.*_ga_97ZFJSQQ0X*MTcxNjg3Mzg3Mi4xLjEuMTcxNjg3NDcwMy4wLjAuMA

pT

pT not assigned (cannot be determined based on available pathological information)

pT0: No evidence of primary tumor

pT1: Tumor 2 cm or less

pT2: Tumor more than 2 cm but not more than 5 cm

pT3: Tumor more than 5 cm but not more than 10 cm

pT4: Tumor more than 10 cm in greatest dimension

pN

pN0: No regional lymph node metastasis

pN1: Regional lymph node metastasis

pM Category (required only if confirmed pathologically)

pM1: Distant metastasis