

Pieza de resección gástrica con Tumor Neuroendocrino:

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

- Procedimiento: gastrectomía total. / gastrectomía parcial (distal / proximal). / resección endoscóptica.
- Localización del tumor: cardias. / fundus (cara anterior / posterior). / cuerpo (cara anterior / posterior). / antrum (cara anterior / posterior). / píloro.
- Tipo histológico: tumor neuroendocrino.
- Grado histológico: bien diferenciado (G1). / moderadamente diferenciado (G2). / pobemente diferenciado (G3).
- Ratio mitótico:
 - * < 2 mitosis/2mm² (recuento de X/10mm²).
 - * Entre 2 a 20 mitosis/2mm² (recuento de X/10mm²).
 - * > 20 mitosis/2mm² (recuento de X/10mm²).
- Índice proliferativo con ki67:
 - * < 3 % (recuento de X %).
 - * Entre 3 al 20% (recuento de X %).
 - * >20% (recuento de X %).
- Tamaño tumoral:
 - * Dimensión mayor: cm.
 - * Otras dimensiones: cm.
- Focalidad tumoral: unifocal. / multifocal.
- Extensión tumoral: infiltra la lámina propia. / infiltra la submucosa. / infiltra la muscular propia. / sobrepasa la muscular propia sin invadir la serosa. / infiltra la serosa. / penetra en estructuras adyacentes (especificar).
- Invasión linfovascular: no se observa. / presente (linfática/venosa/arterial).
- Invasión perineural: no se observa. / presente.
- Márgenes quirúrgicos:
 - * Margen quirúrgico proximal: a cm.
 - * Margen quirúrgico distal: a cm.
 - * Margen radial (epiplón): a cm.
 - * Margen profundo: a cm.
- Ganglios linfáticos regionales:
 - * Ganglios linfáticos aislados: .
 - * Ganglios linfáticos metastatizados: (/).
- Metástasis distales: especificar si presente.
- Estudio IHQ:
 - * Positividad para
 - * Negatividad para
- Otros hallazgos:
 - *

Clasificación pTNM (8^º edición): pT pN (/).

https://documents.cap.org/protocols/Stomach.NET_5.0.0.0.REL_CAPCP.pdf?_gl=1*1mv24xr*_ga*MjA2MDA1NzI5Mi4xNzE2ODM1Mzlw*_ga_97ZFJSQQ0X*MTcxNjgzNTMxOS4xLjEuMTcxNjgzNzAzMC4wLjAuMA

pT

pT1: Invades the lamina propria or submucosa and less than or equal to 1 cm in size

pT2: Invades muscularis propria or greater than 1 cm in size

pT3: Invades through the muscularis propria into subserosal tissue without penetration of overlying serosa

pT4: Tumor invades visceral peritoneum (serosa) or other organs or adjacent structures

pN

pN0: No regional lymph node metastasis

pN1: Metastasis in regional lymph nodes

pM Category (required only if confirmed pathologically)

pM1a: Metastasis confined to liver

pM1b: Metastases in at least one extrahepatic site (e.g., lung, ovary, nonregional lymph node, peritoneum, bone)

pM1c: Both hepatic and extrahepatic metastases