

Pieza de resección neoplásica de vesícula biliar:

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

- Procedimiento: colecistectomía simple laparoscópica / abierta. / colecistectomía radical (colecistectomía + segmentectomía hepática + linfadenectomía).
- Localización tumoral: fundus. / cuerpo. / cuello. / cístico.
- Tipo histológico: adenocarcinoma, subtipo biliar / intestinal. / adenocarcinoma mucinoso. / adenocarcinoma de células claras. / carcinoma de células escamosas.
- Grado histológico:
 - * Bien diferenciado (G1: formación de glándulas >95%).
 - * Moderadamente diferenciado (G2: entre el 50 y el 95% de glándulas).
 - * Pobremente diferenciado (G3: <50% de formación de glándulas).
 - * Indiferenciado (G4: no se observa formación de glándulas, mucina, diferenciación escamosa o neuroendocrina).
- Tamaño tumoral:
 - * Dimensión mayor: cm.
 - * Otras dimensiones: cm.
- Extensión tumoral: infiltra la lámina propia / la capa muscular. / infiltra el tejido conectivo perimuscular. / infiltra el tejido conectivo hepático. / infiltra la serosa (peritoneo visceral). / infiltra el hígado. / el estómago. / el duodeno. / el colon. / el páncreas. / los ductos biliares extrahepáticos. / el epiplón. / la vena portal. / la arteria hepática.
- 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: a cm.
 - * Margen profundo: a cm.
- Ganglios linfáticos regionales:
 - * Ganglios linfáticos aislados: .
 - * Ganglios linfáticos metastatizados: .
- Otros hallazgos:
 - * Colelitiasis.
 - * Colecistitis crónica / aguda.
 - * Calcificaciones.
 - * Metaplasia intestinal.
 - * Displasia.
- Estudio IHQ:
 - * Positividad para
 - * Negatividad para

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

pT0: No evidence of primary tumor

pTis: Carcinoma in situ

pT1a: Tumor invades the lamina propria

pT1b: Tumor invades the muscular layer

pT2a: Tumor invades the perimuscular connective tissue on the peritoneal side, without involvement of the serosa (visceral peritoneum)

pT2b: Tumor invades the perimuscular connective tissue on the hepatic side, with no extension into the liver

pT3: Tumor perforates the serosa (visceral peritoneum) and / or directly invades the liver and / or one other adjacent organ or structure, such as the stomach, duodenum, colon, pancreas, omentum or extrahepatic bile ducts

pT4: Tumor invades the main portal vein or hepatic artery or invades two or more extrahepatic organs or structures

pN0: No regional lymph node metastasis

pN1: Metastases to one to three regional lymph nodes

pN2: Metastases to four or more regional lymph nodes pM Category (required only if confirmed pathologically)