

Pieza de resección neoplásica de glándula suprarrenal:

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

- Grupo de edad: adulto (>18 años). / paciente pediátrico (>18 años).
- Historia clínica:
- Estatus funcional: Sd. de Cushing. / de Conn. / virilización. / feminización. / pérdida de peso. / incremento de los 17-Cetosteroides urinarios. / otros (especificar).
- Procedimiento: adrenalectomía total. / adrenalectomía parcial. / otros (especificar).
- Lateralidad: derecha. / izquierda. / bilateral.
- Tipo histológico: carcinoma corticosuprarrenal convencional. / oncocítico. / mixoide. / sarcomatoide.
- Grado de mitosis (paciente adulto): bajo grado (<20/10mm²). / alto grado (>20/10mm²).
- Tamaño tumoral:
 - * Dimensión mayor: cm.
 - * Otras dimensiones: cm.
- Peso de la pieza: g.
- Extensión tumoral: confinado a la glándula suprarrenal, sin infiltración de la cápsula. / invade la cápsula suprarrenal, sin afectación del tejido adiposo periglandular. / infiltra el tejido adiposo periglandular. / infiltra el riñón. / páncreas. / hígado. / bazo. / estómago. / diafragma.
- Invasión linfovascular: no se observa. / presente (linfática / vena renal / vena cava / venosa / microvascular).
- Descripción macroscópica tumoral: hemorrágico. / necrótico. / otros (especificar).
- Márgenes quirúrgicos: a cm.
- Ganglios linfáticos regionales:
 - * Ganglios linfáticos aislados: .
 - * Ganglios linfáticos metastatizados: .
- Metástasis a distancia: presentes (indicar localización).
- Estudio IHQ:
 - * Positividad para
 - * Negatividad para
- Otros hallazgos:
 - *

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

https://documents.cap.org/documents/Adrenal_4.3.1.0.REL_CAPCP.pdf?_gl=1*z3p3t7*_ga*MjA2MDA1NzI5Mi4xNzE2ODM1Mzlw*_ga_97ZFJSQQ0X*MTcxNjgzNTMxOS4xLjEuMTcxNjgzNzAzMC4wLjAuMA

pT1: Tumor less than or equal to 5 cm in greatest dimension, no extra-adrenal invasion

pT2: Tumor greater than 5 cm, no extra-adrenal invasion

pT3: Tumor of any size with local invasion, but not invading adjacent organs

pT4: Tumor of any size with invasion of adjacent organs (kidney, diaphragm, pancreas, spleen, or liver) or large blood vessels (renal vein or vena cava)

pN0: No regional lymph node metastasis

pN1: Metastasis in regional lymph node(s)