

Biopsia neoplásica con neuroblastoma:

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

- Tratamiento previo: no procede. / quimioterapia (especificar). / radioterapia. / otros (indicar).
- Edad del paciente: <18 meses. / entre 18 meses y 5 años. / >5 años.
- Procedimiento: biopsia con aguja gruesa (BAG). / biopsia incisional. / otros (especificar).
- Fijación del tejido: fijado en formaldehído e incluido en parafina. / corte por congelación. / medio de cultivo celular.
- Localización tumoral: glándula suprarrenal. / perisuprarrenal. / retroperitoneal. / paraespinal torácico. / región cervical.
- Tipo histológico: neuroblastoma (número de nódulos: X), con subtipo ganglioneuroma (maduro / en maduración). / neuroblástico, no clasificable. / ganglioneuroblastoma, subtipo mixto. / neuroblastoma tratado.
- Grado de diferenciación: indiferenciado. / pobremente diferenciado. / en diferenciación.
- Índice mitosis / cariorrexis: bajo, <2% (<100 / 5000 células). / intermedio, 2-4% (100-200 / 5000 células). / alto, >4% (>200 / 5000 células).
- Otros hallazgos:
 - *
 - Amplificación de MYCN:
 - *
 - Estudios genéticos / moleculares: no realizado. / mutación de ALK. / amplificación de ALK. / deleción 1p, deleción 11q y / o ganancia de 17g.
 - Método de estudio genéticos / moleculares:
 - * FISH
 - * Secuenciación (especificar).
 - * Microarray.

Clasificación internacional de Neuroblastoma (INPC):

https://documents.cap.org/protocols/Neuroblastoma.Bx_5.0.0.0.REL_CAPCP.pdf?_gl=1*132gb45*_ga*MTc0MzQ5MTgxNy4xNzE3NDkxNjkx*_ga_97ZFJSQQ0X*MTcxNzQ5MTY5MC4xLjEuMTcxNzQ5MTcxMC4wLjAuMA