

## Biopsia neoplásica con Rbdomiosarcoma:

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

- Procedimiento: biopsia con aguja gruesa (BAG). / biopsia incisional. / biopsia excisional. / otros (especificar)
- Localización tumoral: ductos biliares. / vejiga. / próstata. / cráneo. / parameningea. / extremidades. / genitourinario. / cabeza y cuello. / órbita.
- Tamaño tumoral (biopsia excisional):
  - \* Dimensión mayor: cm.
  - \* Otras dimensiones: cm.
- Tipo histológico: rbdomiosarcoma embrionario. / alveolar. / fusiforme-esclerosante. / ectomesenquimoma. / NOS.
- Anaplasia: no identificado. / focal (focales-ocasionales células anaplásicas). / difusa (grupos o nidos de células anaplásicas).
- Márgenes quirúrgicos (biopsia excisional):
  - \* Margen proximal: libre, a mm de margen teñido.
  - \* Margen distal: libre, a mm de margen teñido.
  - \* Margen radial: libre, a mm de margen teñido.
- Otros hallazgos:
  - \*
- Fusión de estudios genéticos:
  - \* Sin reordenamiento de FOXO1:
  - \* Reordenamiento de FOXO1: sin "partner conocido". / FOXO1-PAX3. / FOXO1-PAX7.
  - \* Otros (especificar).
- Estudios genéticos moleculares:
  - \* Mutación DICER1
  - \* Mutación MyoD1 L122R.
  - \* Fusión de VGLL2 / NCOA2.
  - \* Fusión EWSR1 / FUS-TFCP2.
- Método de estudio genéticos / moleculares:
  - \* FISH
  - \* Secuenciación (especificar).
  - \* Microarray.

[https://documents.cap.org/protocols/Rhabdomyosarcoma.Bx\\_5.0.0.0.REL\\_CAPCP.pdf?\\_gl=1\\*vpgnn8\\*\\_ga\\*MTc0MzQ5MTgxNy4xNzE3NDkxNjkx\\*\\_ga\\_97ZFJSQQ0X\\*MTcxNzQ5MTY5MC4xLjEuMTcxNzQ5MjczNy4wLjAuMA](https://documents.cap.org/protocols/Rhabdomyosarcoma.Bx_5.0.0.0.REL_CAPCP.pdf?_gl=1*vpgnn8*_ga*MTc0MzQ5MTgxNy4xNzE3NDkxNjkx*_ga_97ZFJSQQ0X*MTcxNzQ5MTY5MC4xLjEuMTcxNzQ5MjczNy4wLjAuMA)