

Biopsia neoplásica con tumor de células germinales:

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

- Edad del paciente: congénito-neonatal (<6 meses). / infancia-prepuberal (entre 7 meses y 10 años). / postpuberal-adulthood (>11 años).
- Procedimiento: biopsia con aguja gruesa (BAG). / biopsia incisional. / otros (especificar).
- Localización tumoral: región de cabeza y cuello. / mediastino. / retroperitoneo-abdomen. / sacrococcígeo. / vaginal. / otros (especificar).
- Tipo histológico: teratoma maduro / inmaduro (porcentaje % de componente inmaduro). / tumor del seno endodérmico (*Yolk sac tumor*). / coriocarcinoma. / carcinoma embrionario. / tumor trofoblástico (cístico / epitelioide / placentario). / teratoma. / Mixto (% de componente; % de componente).
- Grado histológico (teratomas): grado 1 (bajo grado). / grado 2 (alto grado). / grado 3 (alto grado).
- Invasión linfovascular: no se observa. / presente.
- Invasión perineural: no se observa. / presente.
- Efecto del tratamiento neoadyuvante: no se observa. / % tumor viable, con % de necrosis y % de estroma.
- Otros hallazgos:
 - * Síndromes asociados: disgenesia gonadal (especificar). / Sd. de Klinefelter. / Sd. de Down.
 - * Neoplasias hematolinfoides asociadas: leucemia. / síndrome mielodisplásico.
- Estudio IHQ:
 - * Positividad para
 - * Negatividad para

https://documents.cap.org/protocols/ExGonad.GCT.Bx.5.0.0.0.REL.CAPCP.pdf?_gl=1*1moxm03*_ga*MTc0MzQ5MTgxNy4xNzE3NDkxNjkx*_ga_97ZFJSQQ0X*MTcxNzQ5MTY5MC4xLjEuMTcxNzQ5MTcxMC4wLjAuMA