

Pieza de resección neoplásica de partes blandas:

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

- Tratamiento previo: no procede. / quimioterapia (especificar). / radioterapia. / corticoesteroides. / embolización. / otros (indicar).
- Procedimiento: resección intralesional. / resección marginal. / resección segmentaria. / resección amplia. / resección radical. / otros.
- Focalidad tumoral: unifocal. / multifocal (especificar).
- Localización: cabeza y cuello (especificar). / tronco y extremidades (especificar). / órganos viscerales abdominales (especificar). / órganos viscerales torácicos (especificar). / retroperitoneo (especificar). / órbita (especificar).
- Tamaño tumoral:
  - \* Dimensión mayor: cm.
  - \* Otras dimensiones: cm.
- Tipo histológico: tumor de estirpe adiposa (tumor lipomatoso atípico / liposarcoma bien diferenciado / mixoide / desdiferenciado / pleomórfico). / tumor de estirpe fibroblástica-miofibroblástica (dermatofibrosarcoma protuberans / tumor fibroso solitario / mixofibrosarcoma). / tumor de estirpe de músculo liso (leiomioma). / tumor de estirpe de músculo esquelético (rabdomioma). / tumor de estirpe vascular (hemangioma). / tumor de estirpe condral (osteosarcoma extraesquelético). / tumor de diferenciación incierta (especificar).
- Grado histológico de la FNCLCC: grado 1 (score 2-3). / grado 2 (score 4-5). / grado 3 (score 6-8).
  - \* Grado histológico: Grado 1 (score 1). / 2 (score 2). / 3 (score 3).
  - \* Índice mitótico: 0-9 mitosis/10xCGA (score 1). / 10-19 mitosis/10xCGA (score 2). / >19 mitosis/10xCGA (score 3).
  - \* Necrosis: no identificada (score 0). / <50% de necrosis tumoral (score 1). / >50% de necrosis tumoral (score 2).
- Efecto del tratamiento neoadyuvante: no se observa. / % tumor viable.
- Invasión linfovascular: no se observa. / presente.
- Márgenes quirúrgicos:
  - \* Margen anterior: a mm de margen teñido.
  - \* Margen posterior: a mm de margen teñido.
  - \* Margen 12 h: a mm de margen teñido.
  - \* Margen 6 h: a mm de margen teñido.
  - \* Margen 9 h: a mm de margen teñido.
  - \* Margen 3 h: a mm de margen teñido.
- Ganglios linfáticos regionales:
  - \* Número de ganglios aislados: .
  - \* Número de ganglios metastatizados: /.
- Otros hallazgos:
  - \*
- Estudio IHQ / molecular:
  - \*
  - \*

\*\*\* Estadio TNM (AJCC 8º Ed): pT pN (/).

### **Head and Neck**

*pT1: Tumor less than or equal to 2 cm*

*pT2: Tumor greater than 2 cm to less than or equal to 4 cm*

*pT3: Tumor greater than 4 cm*

*pT4a: Tumor with orbital invasion, skull base / dural invasion, invasion of central compartment viscera, involvement of facial skeleton, or invasion of pterygoid muscles*

*pT4b: Tumor with brain parenchymal invasion, carotid artery encasement, prevertebral muscle invasion, or central nervous system involvement via perineural spread*

### **Trunk and Extremities**

*pT1: Tumor 5 cm or less in greatest dimension*

*pT2: Tumor more than 5 cm and less than or equal to 10 cm in greatest dimension*

*pT3: Tumor more than 10 cm and less than or equal to 15 cm in greatest dimension*

*pT4: Tumor more than 15 cm in greatest dimension*

### **Abdomen and Thoracic Visceral Organs**

*pT1: Organ confined*

*pT2a: Invades serosa or visceral peritoneum*

*pT2b: Extension beyond serosa (mesentery)*

*pT3: Invades another organ*

*pT4a: Multifocal (2 sites)*

*pT4b: Multifocal (3 - 5 sites)*

*pT4c: Multifocal (greater than 5 sites)*

### **Retroperitoneum**

*pT1: Tumor 5 cm or less in greatest dimension*

*pT2: Tumor more than 5 cm and less than or equal to 10 cm in greatest dimension*

*pT3: Tumor more than 10 cm and less than or equal to 15 cm in greatest dimension*

*pT4: Tumor more than 15 cm in greatest dimension*

### **Orbit**

*pT1: Tumor less than or equal to 2 cm in greatest dimension*

*pT2: Tumor greater than 2 cm in greatest dimension without invasion of bony walls or globe*

*pT3: Tumor of any size with invasion of bony walls*

*pT4: Tumor of any size with invasion of globe or periorbital structures, including eyelid, conjunctiva, temporal fossa, nasal cavity, paranasal sinuses, and / or central nervous system*

*pN not assigned (cannot be determined based on available pathological information)*

*pN0: No regional lymph node metastasis*

*pN1: Regional lymph node metastasis*