

Pieza de resección neoplásica del área de cabeza y cuello, con carcinoma de células escamosas:

Informe basado en CAP vigente, AJCC/UICC 8th ed.:

- Procedimiento: excisión cutánea. / reexcisión cutánea. / vaciamiento cervical.
- Focalidad tumoral: unifocal. / multifocal (indicar localizaciones).
- Localización tumoral:
- Lateralidad: derecha. / izquierda. / línea media.
- Tamaño tumoral:
 - * Diámetro mayor: cm.
 - * Dimensiones adicionales: cm.
- Tipo histológico: carcinoma escamoso convencional. / con patrón acantolítico. / queratoacantoma-like./ verrucoso./ variante de células claras. / queratoacantoma.
- Grado de diferenciación:
 - * Bien diferenciado (G1). (*Queratinización reconocible fácilmente, bajo grado de atipia celular, puentes intercelulares reconocibles, escaso índice mitótico*).
 - * Moderadamente diferenciado (G2). (*Queratinización focal, moderado grado de atipia y puentes intercelulares difícilmente reconocibles, con incremento del índice mitótico*).
 - * Pobremente diferenciado (G3) (*Queratinización no reconocible, marcada atipia y pleomorfismo celular y alto índice de proliferación, con mitosis atípicas*).
- Máximo espesor tumoral (DOI): mm.
- Nivel anatómico de infiltración: nivel I (unión dermoepidérmica) / II (focalmente dermis papilar) / III (extensamente la dermis papilar) / IV (dermis reticular) / V (tejido celular subcutáneo) de Clark.
- Invasión vascular y linfática: no se observa. / presente.
- Invasión perineural: 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:
 - * Ganglios linfáticos aislados: .
 - * Ganglios linfáticos metastatizados: .
- Otros hallazgos:
 - * Marcado infiltrado linfoplasmocitario subyacente.
 - * Daño solar crónico (elastosis solar severa y queratosis actínica periférica).
- Estudio IHQ:
 - * Positividad para
 - * Negatividad para
- Factores de riesgo clasificación de Brigham and Women's (BWH):
 - * Diámetro tumoral mayor o igual que 2 cm.
 - * Grado histológico pobremente diferenciado.
 - * Invasión perineural > 0.1 mm de calibre.
 - * El tumor infiltra el tejido adiposo subcutáneo.

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

*** Clasificación BWH: T1 / T2a / T2b / T3

pTis: Carcinoma in situ

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

pT2: Tumor larger than 2 cm, but smaller than or equal to 4 cm in greatest dimension

pT3: Tumor larger than 4 cm in maximum dimension or minor bone erosion or perineural invasion or deep invasión

pT4a: Tumor with gross cortical bone / marrow invasion

pT4b: Tumor with skull base invasion and / or skull base foramen involvement

pN0: No regional lymph node metastasis

pN1: Metastasis in a single ipsilateral lymph node, 3 cm or smaller in greatest dimension and ENE(-)

pN2a: Metastasis in single ipsilateral node 3 cm or smaller in greatest dimension and ENE(+); or a single ipsilateral node larger than 3 cm but not larger than 6 cm in greatest dimension and ENE(-)

pN2b: Metastases in multiple ipsilateral nodes, none larger than 6 cm in greatest dimension and ENE(-)

pN2c: Metastases in bilateral or contralateral lymph node(s), none larger than 6 cm in greatest dimension and ENE(-)

pN3a: Metastasis in a lymph node larger than 6 cm in greatest dimension and ENE(-)

pN3b: Metastasis in a single ipsilateral node larger than 3 cm in greatest dimension and ENE(+); or multiple ipsilateral, contralateral, or bilateral nodes, any with ENE(+); or a single contralateral node of any size and ENE(+)

BWH Tumor Classification

T1: 0 high-risk factor

T2a: 1 high-risk factor

T2b: 2-3 high-risk factors

T3: Greater than or equal to 4 risk factors or bone invasion