

Resección neoplásica de vagina:

Informe basado en protocolo CAP vigente, basado en AJCC/UICC TNM, 8ª ed., FIGO 2018:

- Procedimiento: excisión local. / vaginectomía parcial. / vaginectomía total. / traquelectomía..
- Localización: tercio superior / medio / inferior de vagina.
- Tamaño:
 - * Dimensión mayor: cm.
 - * Dimensiones adicionales: cm.
- Tipo histológico: carcinoma escamoso (asociado / no asociado a VPH / NOS). / Adenocarcinoma (NOS / asociado a VPH / de glándulas de Cowper y Littre). / carcinoma mucinoso (NOS / subtipo gástrico / intestinal). / carcinoma endometriode. / de células claras.
- Grado histológico: bien diferenciado (G1). / moderadamente diferenciado (G2). / pobremente diferenciado (G3).
- Extensión tumoral: confinado a pared vaginal, infiltrando tejido conectivo subepitelial / pared muscular. / infiltra tejidos paravaginales / pared pélvica. / tercio inferior vaginal. / mucosa vesical. / mucosa rectal. / otros (indicar).
- Invasión linfovascular: no se observa. / presente (linfática / venosa / arterial).
- Márgenes quirúrgicos:
 - * Margen profundo: a mm de margen teñido.
 - * Margen radial: a mm de margen teñido.
 - * Margen proximal: a mm de margen teñido.
 - * Margen distal: a mm de margen teñido.
- Ganglios linfáticos regionales:
 - * Ganglios aislados: (/).
 - * Cadena inguinal: (/).
 - * Cadena femoral: (/).
 - * Cadena pélvica: (/).
 - * Cadena parametrial: (/).
 - * Cadena obturatriz: (/).
 - * Cadena ilíaca interna: (/).
 - * Cadena ilíaca externa: (/).
- Estudio IHQ:
 - * Positividad para p16.
 - * Negatividad para p16.
- Otros hallazgos histológicos:
 - * Neoplasia intraepitelial de bajo / alto grado (L-SIL / H-SIL).
 - * Cambios inflamatorios crónicos inespecíficos.

**Clasificación pTNM (8ª edición): pT pN (sn) (0/)

**FIGO:

pT Category

pT0: No evidence of primary tumor

pT1: Tumor confined to the vagina

pT1a: Tumor confined to the vagina, measuring less than or equal to 2.0 cm

pT1b: Tumor confined to the vagina, measuring greater than 2.0 cm

pT2a: Tumor invading paravaginal tissues but not to pelvic wall, measuring less than or equal to 2.0 cm

pT2b: Tumor invading paravaginal tissues but not to pelvic wall, measuring greater than 2.0 cm

pT3: Tumor extending to the pelvic sidewall and / or causing hydronephrosis or nonfunctioning kidney

Mucosal surface of bladder or rectum must be involved

pT4: Tumor invading the mucosa of the bladder or rectum and / or extending beyond the true pelvis (bullous edema is not sufficient evidence to classify a tumor as T4)

pN

pN0: No regional lymph node metastasis

pN0(i+): Isolated tumor cells in regional lymph node(s) no greater than 0.2 mm

pN1: Pelvic or inguinal lymph node metastasis

FIGO Stage (2018 FIGO Cancer Report)

I: Tumor of any size confined to the vagina

II: Tumor of any size that invades paravaginal tissue but not the pelvic sidewall

III: Tumor extends to the pelvic sidewall and / or involves the lower third of the vagina and / or causes hydronephrosis or nonfunctioning kidney or T1-T3 tumor involving pelvic or inguinal lymph nodes (N1) but not distant sites

IVA: Tumor invades bladder and / or rectal mucosa and / or extends beyond the true pelvis, regardless of lymph node involvement (any N)

IVB: Tumor of any size with spread to distant sites (M1), with or without involvement of adjacent structures (any T) or lymph nodes (any N)