

Guía para el informe histopatológico de biopsia renal para tumor



Apellido Fecha de nacimiento

Nombre(s)

Identificadores del paciente Fecha de la solicitud Número de registro/laboratorio

Los elementos en **letra negra** son OBLIGATORIOS. Los elementos en **letra gris** son RECOMENDADOS.

LATERALIDAD DE LA MUESTRA (Nota 1)

- No especificada
- Izquierda
 - Unifocal
 - Multifocal
- Derecha
 - Unifocal
 - Multifocal
- Bilateral
 - Unifocal en ambos riñones
 - Multifocal en un riñón
 - Multifocal en ambos riñones
- Otra ej. riñón en herradura

 - Unifocal
 - Multifocal

PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO

- Biopsia por punción/con aguja gruesa

Número de cilindros
- No puede determinarse el número

Id. del cilindro	Longitud (en mm)

- Biopsia en cuña

Número de cuñas

Id. de la cuña	Dimensión máx. (en mm)

Otro, *especificar*

LOCALIZACIÓN(ES) DEL TUMOR (Nota 2)

- Polo superior No se proporcionó
 - Zona media No puede evaluarse
 - Polo inferior
 - Corteza
 - Médula
 - Otra, *especificar*
-

TIPO HISTOLÓGICO DEL TUMOR** (Nota 3)

(Lista de valores de la clasificación de tumores del sistema urinario y órganos sexuales masculinos de la Organización Mundial de la Salud, cuarta edición [2016], Clasificación de los tumores de células renales, y la clasificación de Vancouver de neoplasias renales de la Sociedad Internacional de Patología Urológica)
 **Ocasionalmente puede presentarse más de un tipo histológico de carcinoma en la misma muestra renal. Cada tipo de tumor debe registrarse por separado.

- Sin diagnóstico, *especificar por qué*
 - Carcinoma de células renales de células claras
 - Neoplasia de células renales de células claras multilocular de bajo potencial de malignidad
 - Carcinoma de células renales papilar
 - Tipo 1
 - Tipo 2
 - Oncocítico
 - SOE
 - Carcinoma de células renales cromóforo
 - Tumor cromóforo oncocítico híbrido
 - Tumor oncocítico
 - Carcinoma de los conductos colectores
 - Carcinoma medular renal
 - Carcinoma de células renales con translocación de la familia MiT
 - Carcinoma de células renales con translocación Xp11
 - t(6;11) carcinoma de células renales
 - Otro, *especificar*
 - Carcinoma tubular mucinosos y de células fusiformes
 - Carcinoma de células renales túbulo-quístico
 - Carcinoma de células renales asociado a enfermedad renal quística adquirida
 - Carcinoma de células renales de células claras papilar/tubulopapilar
 - Leiomiomatosis hereditaria y carcinoma de células renales-asociada con carcinoma de células renales
 - Carcinoma renal con deficiencia de succinato deshidrogenasa (SDH)
 - Carcinoma de células renales, inclasificable
 - Otro, *especificar*
-

GRADO HISTOLÓGICO DEL TUMOR - OMS/ISUP (Nota 4)

- No aplicable
- Grado X - No puede evaluarse
- Grado 1 - Nucleolos ausentes o inconspicuos y basofílicos con aumento X400
- Grado 2 - Nucleolos conspicuos y eosinofílicos con aumento X400 y visibles pero no prominentes con aumento X100
- Grado 3 - Nucleolos conspicuos y eosinofílicos con aumento X100
- Grado 4 - Hay pleomorfismo nuclear extremo y/o células gigantes multinucleadas y/o diferenciación sarcomatoide y/o rabdoide

MORFOLOGÍA SARCOMATOIDE (Nota 5)

- No identificada
- Presente

MORFOLOGÍA RABDOIDE (Nota 6)

- No identificada
- Presente

NECROSIS (Nota 7)

- No identificada
- Presente

INVASIÓN LINFOVASCULAR (Nota 8)

- No identificada
- Presente

PATOLOGÍA COEXISTENTE EN EL TEJIDO RENAL NO NEOPLÁSICO (Nota 9)

- Ninguna identificada
- Tejido insuficiente para la evaluación
- Enfermedad glomerular

Especificar tipo

- Enfermedad tubulointerstitial

Especificar tipo

- Enfermedad vascular

Especificar tipo

- Quiste(s)

Especificar tipo

- Adenomas tubulares (papilares)

- Otros

Especificar

ESTUDIOS AUXILIARES (Nota 10)

- No se realizaron
- Se realizaron

Especificar pruebas y resultados