Guia de relatório histopatológico de biopsia renal devido a tumor



devido a tullioi		
Apelido		Data de nascimento DD - MM - AAAA
Nome(s) próprio(s)		
Elementos de ident	ificação do doente	Data do pedido Número de acesso/laboratório
		DD - MM - AAAA
Os elementos a negr i	ito são OBRIGATÓRIOS. Os elementos a	cinzento são RECOMENDADOS.
LATERALIDADE DA A	MOSTRA (Nota 1)	LOCAL(IS) DO TUMOR (Nota 2)
Não especifica Esquerda Unifocal Multifocal		Polo superior Zona média Polo inferior Córtex Medula Outro, especificar
Multifocal r		
	em ambos os rins rim em ferradura	TIPO HISTOLÓGICO DO TUMOR** (Nota 3) (Lista de valores da Classification of Tumours of the Urinary System and Male Genital Organs, Fourth edition (2016) [Classificação de tumores do aparelho urinário e órgãos genitais masculinos, quarta edição (2016)] da Organização Mundial de Saúde e da classificação de Vancouver de neoplasia renal da International Society of Urological Pathology [Sociedade Internacional de Patologia Urológica]) **Por vezes, ocorre mais de um tipo histológico de carcinoma na mesma amostra de rim. Cada tipo de tumor deve ser registado em separado.
INTERVENÇÃO CIRÚ	RGICA	Não diagnóstico, <i>especificar o motivo</i>
○ Biopsia por agulha grossa/agulha fina		
Número de p OU ID da pung	Não é possível determinar o número	Carcinoma de células renais de células claras Neoplasia de células renais de células claras multilocular de baixo potencial maligno Carcinoma de células renais papilar Tipo 1 Tipo 2 Oncocítico NOS Carcinoma de células renais cromófobo Tumor cromófobo oncocítico híbrido Tumor oncocítico Carcinoma dos tubos coletores Carcinoma medular renal
		Carcinoma de células renais associado a translocação da família do MiT
Biopsia em cun Número de c		Carcinoma de células renais associado a translocação de Xp11 Carcinoma de células renais t(6;11) Outro, especificar
ID da cui	nha Dimensão máx. (em mm)	
Outra, especific	car	Carcinoma tubular mucinoso e de células fusiformes Carcinoma de células renais tubuloquístico Carcinoma de células renais associado a doença quística adquirida Carcinoma de células renais de células claras papilar/tubulopapilar Leiomiomatose hereditária e carcinoma de células renais — carcinoma de células renais associado Carcinoma renal com deficiência da succinato desidrogenase (SDH) Carcinoma de células renais, não classificado Outro, especificar

ISBN: 978-1-925687-01-9

GRAU HISTOLÓGICO DO TUMOR — OMS/ISUP (Nota 4)	EXAMES COMPLEMENTARES (Nota 10)	
Não aplicável	Não realizados	
◯ Grau X — Não é possível avaliar	Realizados	
Grau 1 — Nucléolos ausentes ou insignificantes e basofílicos na ampliação 400x	Especificar o teste e os resultados	
Grau 2 — Nucléolos evidentes e eosinofílicos na ampliação 400x, visíveis, mas não proeminentes na ampliação 100x		
Grau 3 — Nucléolos evidentes e eosinofílicos na ampliação 100x		
 Grau 4 — Pleomorfismo nuclear extremo e/ou células gigantes multinucleares e/ou diferenciação rabdoide e/ou sarcomatoide 		
MORFOLOGIA SARCOMATOIDE (Nota 5)		
Não identificada		
Presente		
MORFOLOGIA RABDOIDE (Nota 6)		
○ Não identificada		
Presente		
NECROSE (Nota 7)		
Não identificada		
Presente		
- Presente		
INVASÃO LINFOVASCULAR (Nota 8)		
Não identificada		
Presente		
PATOLOGIA COEXISTENTE EM RIM NÃO NEOPLÁSICO (Nota 9)		
Nenhuma identificada		
Tecido insuficiente para avaliação		
Doença glomerular		
•		
Especificar o tipo		
Doença tubulointersticial		
Especificar o tipo		
☐ Doença vascular		
Especificar o tipo		
Quisto(s)		
Especificar o tipo		
Adenoma(s) tubular(es) [papilar(es)]		
Outro		
Especificar		

ISBN: 978-1-925687-01-9