

# TUMORES CUTÂNEOS

Padrão Morfológico	Principais Neoplasias	Principais Marcadores
Células basolóides com ou sem queratinização	Tricoepitelioma / Tricoblastoma	Ber EP4, EMA, CD10, RA, CD34, CEA, CK20, CD15, CK15, CK7
	Porocarcinoma	
	Com ou sem estroma esclerosante:	
	Carcinoma basocelular	
	Carcinoma epidermóide	
	Estroma esclerosante:	
	Carcinoma anexial microcístico	
Células claras / com diferenciação sebácea na derme	Tricoepitelioma desmoplástico	35 β H11, CEA, Ber EP4, EMA, CAM 5.2, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2
	Carcinoma basocelular	
	Carcinoma epidermóide	
	Hidroadenoma de células claras	
	Sebaceoma	
Carcinoma sebáceo		

# TUMORES CUTÂNEOS

Células claras na epiderme	Doença de Paget	CK5, P63, CK7, EMA, RE, RP, C-ERB2, S100, HMB45, MELAN A, CD45
	Melanoma pagetóide	
	Acantoma de células claras	
	Carcinoma epidermóide intraepitelial	
	Linfoma epidermotrópico	
Células pequenas	Carcinoma neuroendócrino (Merkel)	Citoqueratina de baixo peso, CK20, Cromogranina, Sinaptofisina, S100, HMB45, Melan A, CD45
	Linfoma	
	Melanoma	
Células melanocíticas	Nevo melanocítico (juncional/composto/introdérmico)	S100, HMB45, Melan A, Ki-67
	Nevo Displásico (juncional/composto)	
	Melanoma maligno ("in situ"/ invasivo)	
	Nevo azul (usual/celular)	