

CARCINOMA BASOCELULAR

BASAL CELL CARCINOMA

Inês Alencar de Castro¹, Lucio Bakos² e Roberto Lopes Gervini³

Vemos na região frontal de um paciente masculino, fototipo II de Fitzpatrick*, lesão ulcerada com bordas papulosas róseas e peroladas, correspondendo a Carcinoma Basocelular. É lesão maligna originária das células não-queratinizadas da camada basal da epiderme, sendo a forma mais comum de câncer em humanos. Estima-se em torno de 100.000 casos/ano no Brasil. Ocorre predominantemente em pele exposta de indivíduos com pouca capacidade de se bronzear. Pode se tornar invasivo, mas raramente metastatiza.

Rev HCPA 2008;28(1):60



*Classificação de Fitzpatrick

Tipo de pele	Descrição
Tipo I	Pele muito clara, sempre queima, nunca bronzeia.
Tipo II	Pele clara, sempre queima e algumas vezes bronzeia.
Tipo III	Pele menos clara, algumas vezes queima e sempre bronzeia.
Tipo IV	Pele morena clara raramente queima e sempre bronzeia.
Tipo V	Pele morena escura, nunca queima e sempre bronzeia.
Tipo VI	Pele negra, nunca queima, sempre bronzeia.

1 Dermatologista Mestranda Pós-Graduação em Ciências Médicas da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

2 Professor Titular de Dermatologia, Chefe do Serviço de Dermatologia do Hospital de Clínicas de Porto Alegre,

3 Chefe do Serviço de Dermatologia do Complexo Hospitalar da Santa Casa de Porto Alegre.

Correspondência: Inês de Castro. Av.Independência 1125 cj201. Porto Alegre, RS, Brasil. CEP-90035-077.

Telefone: 55 51 33115858. E-mail: inesdecastro2007@terra.com.br