

**920****CARCINOMA BASOCELULAR DE FACE: CASUÍSTICA E AVALIAÇÃO DE MARGENS**

Jorge Diego Valentini, Lara Rech Poltronieri, Dirceu Felipe Valentini Junior, Mauren Matiazio Pinhatti, Oly Corleta. Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA)

**Introdução:** Os tumores de pele não-melanoma são as formas mais comuns de câncer no mundo. O carcinoma basocelular (CBC) é 4 a 5 vezes mais comum que o carcinoma escamoso. Indolentes, porém com potencial significativo de invasão local, podem ter comprometimento extenso de tecidos moles, cartilagem e osso. **Objetivos:** Estimar a casuística dos pacientes com CBC de face no ano de 2013 do HCPA, bem como avaliar o comprometimento de margens. **Metodologia:** Realizada revisão, através de prontuário eletrônico, de todas as cirurgias realizadas no ano de 2013 no bloco cirúrgico e centro cirúrgico ambulatorial do HCPA. Selecionados os pacientes que realizaram cirurgia em face com exame anatomopatológico diagnosticando CBC. Foram excluídas cirurgias de convênio e particulares ou de equipes sem envolvimento com a residência de cirurgia geral. Criado banco de dados em SPSS versão 18. **Resultados:** Foram incluídos 292 pacientes que realizaram exérese de tumor de face com diagnóstico de CBC, dos quais 51% eram homens e 49% mulheres. A idade média foi de 69 anos, tempo cirúrgico médio 38 minutos e tamanho médio das lesões 1,06cm. O subtipo histológico mais comum foi o nodular (64%), com localização predominante no nariz (30%). Em 62% dos casos foi realizada reconstrução com fechamento primário, sendo o enxerto o segundo tipo mais frequente de reconstrução (26%). Houve comprometimento de margens em 19,8 % dos casos. Não houve correlação entre o tipo de reconstrução e o comprometimento de margens ( $p=0,406$ ). Não houve associação entre margens comprometidas e tamanho da lesão, tempo cirúrgico ou localização do tumor. A idade se mostrou um fator de risco para o comprometimento de margens, com um risco relativo de 1,03 ao ano ( $p=0,004$ ). O subtipo nodular apresentou uma tendência ao maior comprometimento de margens quando comparado aos outros subtipos ( $p=0,027$ ). **Conclusões:** O subtipo de CBC nodular é o mais frequente encontrado na amostra, bem como o nariz foi a localização anatômica mais comum, compatível com os dados da literatura. A principal forma de reconstrução foi com fechamento primário e foi encontrado margens comprometidas em quase 20% da amostra, valor abaixo do citado na literatura (até 50% de margens comprometidas). **Palavra-chave:** Tumor; Basocelular; Margem.