

## REDUÇÃO DE DIMENSÕES DE LESÃO DE CARCINOMA BASOCELULAR EM OMBRO DEVIDA A TRATAMENTO HOMEOPÁTICO: RELATO DE CASO

Adriane E.G. Gaete<sup>1</sup>; Larissa H. Santana<sup>2</sup>; Marília da C. Fagundes<sup>2</sup>; Jorge R. dos Santos<sup>3</sup>

**Introdução:** O carcinoma basocelular (CBC) é uma neoplasia que se origina na camada basal da epiderme [1], sendo o câncer de pele não-melanoma mais comum (80% dos casos) [2]. O principal fator de risco para CBC é a exposição solar, por isso encontra-se comumente localizado em áreas fotoexpostas, principalmente face e pescoço, além de ombros, tórax e dorso (15% das lesões) [1]. Apesar de possuir crescimento lento e baixo potencial metastático, o CBC é localmente invasivo. O tratamento pode ser cirúrgico (curetagem e cauterização, excisão, cirurgia micrográfica de Mohs) ou não-cirúrgico (radioterapia, crioterapia, terapia fotodinâmica, fluorouracil tópico, imiquimod tópico) [3,4]. **Metodologia:** Caso de paciente do sexo feminino, 26 anos, que apresentava, em 1990, lesão de pele amarronzada com cerca de 1,9 x 1,1cm, em ombro direito. Buscou tratamento homeopático por problemas emocionais. Através do método clássico, a paciente foi medicada, mensalmente, com *Lycopodium clavatum*, em doses únicas e potências ascendentes. **Resultados:** Em acompanhamento clínico, a cada dose mensal, a lesão de pele inflamava nas bordas e diminuía discretamente de tamanho, na circunferência. Em setembro de 1992, foi realizada a excisão completa da lesão, cujo aspecto macroscópico era pardo acinzentado irregular e as dimensões de 1,3 x 0,8 x 0,3cm. O estudo anatomopatológico trouxe como resultado fragmento de pele contendo centralmente CBC com denso infiltrado linfocitário ao redor e margens de excisão livres de processo neoplásico. **Conclusões:** Um único medicamento homeopático possivelmente colaborou no tratamento de uma lesão de pele de CBC, ao suscitar a resposta imune da paciente para combater e diminuir esta lesão, levando a um prognóstico provavelmente melhor neste caso.

### Referências

1. Chinem VP, Miot HA. Epidemiologia do carcinoma basocelular. An Bras Dermatol 2011; 86(2): 292-305.
2. Rubin AI, Chen EH, Ratner D. Current concepts: basal cell carcinoma. N Eng J Med 2005; 353: 2262-9.
3. Wong CSM, Strange RC, Lear JT. Basal cell carcinoma. BMJ 2003;327(7418): 794-8.
4. Kuijpers DIM, Thissen MRTM, Neumann MHA. Basal cell carcinoma: treatment options and prognosis, a scientific approach to a common malignancy. Am J Clin Dermatol 2002; 3(4): 247-259.