

Images in medicine

Un carcinome épidermoïde du cuir chevelu

Amal Akazane^{1,2}, Badreddine Hassam¹

¹Service de dermatologie-vénérologie CHU Ibn Sina, Maroc, ²Faculté de médecine et de pharmacie Med V Souissi Rabat, Maroc

⁸Corresponding author: Amal Akazane, Service de dermatologie-vénérologie CHU Ibn Sina, Maroc

Key words: Carcinome épidermoïde, cancers cutanés, radiothérapie

Received: 13/06/2013 - Accepted: 21/06/2013 - Published: 28/07/2013

Pan African Medical Journal. 2013; 15:112. doi:10.11604/pamj.2013.15.112.2963

This article is available online at: <http://www.panafrican-med-journal.com/content/article/15/112/full/>

© Amal Akazane et al. The Pan African Medical Journal - ISSN 1937-8688. This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<http://creativecommons.org/licenses/by/2.0>), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

Image en médecine

Les carcinomes épidermoïdes (CE) sont les cancers cutanés les plus fréquents après les basocellulaires. Ils touchent les sujets à partir de 60 ans. Les principales lésions cutanées pré-cancéreuses sont: les kératoses actiniques, les cicatrices de brûlures, traumatismes. Le CE évolue sous une forme ulcéro-bourgeonnante ou superficielle. L'évolution se fait de proche en proche ou par voie hématogène. La prise en charge thérapeutique consiste en l'exérèse complète de la tumeur avec marges d'exérèse sup à 6mm, et éventuellement un curage ganglionnaire. La radiothérapie est réservée aux formes étendues. La prévention repose essentiellement sur l'éviction des agents carcinogènes et le traitement des lésions pré-carcinomateuses. Nous rapportons le cas d'un patient de 70 ans, tabagique chronique, consulte pour une tumeur occipitale évoluant depuis 3 ans, apparue sur une cicatrice d'un traumatisme antérieur. Une biopsie-exérèse de la tumeur a été réalisée, dont l'anatomopathologie objectivait un carcinome épidermoïde. Après bilan d'extension sans anomalies, le patient a été adressé pour radiothérapie.



Figure 1: A) Tumeur ulcéro-bourgeonnante du cuir chevelu; B) Dix jours post exérèse complète avec cicatrisation dirigée

