

# Images in medicine

## Plaque verruqueuse brunâtre rétroauriculaire

Ahlam Abdou<sup>1,&</sup>, Mohammed Ait Ourhroui<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Service de Dermatologie, CHU Ibn Sina, Université Med V, Souissi, Rabat, Maroc

<sup>&</sup>Corresponding author: Abdou Ahlam, Service de Dermatologie, CHU Ibn Sina, Université Med V, Souissi, Rabat, Maroc

Key words: Plaque verruqueuse, naevus sébacé de Jadassohn, hamartome cutanée

Received: 11/07/2014 - Accepted: 27/07/2014 - Published: 31/07/2014

**Pan African Medical Journal. 2014; 18:265 doi:10.11604/pamj.2014.18.265.5000**

This article is available online at: <http://www.panafrican-med-journal.com/content/article/18/265/full/>

© Abdou Ahlam 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 medicine

Naevus sébacé de Jadassohn est un hamartome cutané congénitale avec une incidence estimée de 0,3% chez les nouveau-nés. Il est généralement situé sur la tête et du cou. Il s'agit le plus souvent d'une lésion solitaire ovale de petite taille 2 à 3 cm. Elle apparaît à la naissance sous forme de plaque rosée granitée du cuir chevelu ou du front. A la puberté, la lésion devient mamelonnée et pigmentée puis elle devient ferme et kératosique. Le diagnostic différentiel est représenté par la kératose séborrhéique et les verrues. L'examen histologique montre une hyperplasie épidermique, une papillomatose, avec hyperkératose et un grand nombre de glandes sébacées matures agglomérées des follicules pileux avortés et des glandes apoclines ectopiques. L'étude menée par Merrot et al a permis de mettre en évidence que les hamartomes de jadassohn sont le lit de tumeurs basaloïdes, les trichoblastomes et que la transformation en carcinome basocellulaire était beaucoup moins fréquente que ce qui était avancé auparavant. -Le trichoblastome est une tumeur pileuse bénigne souvent confondue histologiquement avec le carcinome basocellulaire - L'exérèse large reste le traitement de choix. Plusieurs thérapeutiques comme laser CO<sub>2</sub> et photothérapie dynamique ont été essayées. Nous rapportons l'observation de Mme G.I âgée de 30 ans présentant une plaque rétro-auriculaire bien limitée évoluant

depuis 20 ans. L'examen objective une plaque verruqueuse brunâtre rétro-auriculaire mesurant 3cm de diamètre. Le reste de l'examen est sans particularité. Une kératose séborrhéique, une verrue et un hamartome de Jadassohn ont été évoqués. L'histologie a permis de confirmer le diagnostic d'hamartome de jadassohn. Une exérèse complète a été réalisée. Aucune récurrence n'a été notée, le recul est de 3 ans.



**Figure 1:** Plaque brun jaunâtre verruqueuse