

Images in medicine

Rhabdomyosarcome ou pseudotumeur inflammatoire

Fatima Zohra El Meriague^{1,&}, Rajae Daoudi¹

¹Université Mohammed V Souissi, Service d'Ophtalmologie A de l'Hôpital des Spécialités, Centre Hospitalier Universitaire, Rabat, Maroc

[&]Corresponding author: Fatima Zohra El Meriague, Université Mohammed V Souissi, Service d'Ophtalmologie A de l'Hôpital des Spécialités, Centre Hospitalier Universitaire, Rabat, Maroc

Key words: Rhabdomyosarcome, tuméfaction inflammatoire, TDM orbito-cérébrale

Received: 29/03/2014 - Accepted: 10/09/2014 - Published: 24/09/2014

Pan African Medical Journal. 2014; 19:75 doi:10.11604/pamj.2014.19.75.4269

This article is available online at: <http://www.panafrican-med-journal.com/content/article/19/75/full/>

© Fatima Zohra El Meriague 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

Il s'agit d'un enfant de 4 ans, sans ATCD pathologique particulier, qui présente depuis 2 mois une tuméfaction inflammatoire, douloureuse, rapidement progressive de l'œil gauche. A l'examen, l'AV était à 2/10 et on retrouve une exophtalmie, axiale, inflammatoire, irréductible et non pulsatile de cet œil. Une TDM orbito-cérébrale réalisée chez ce patient montre un processus orbitaire intra et extra conique au dépend des muscles droits externes et internes ayant un aspect fusiforme suggérant un rhabdomyosarcome. Devant ce tableau, une biopsie orbitaire a été effectuée en urgence. Elle a éliminé un rhabdomyosarcome et a révélé plutôt une pseudotumeur inflammatoire. Le patient a été mis sous corticothérapie avec une bonne évolution mais a gardé un ectropion qui a été ensuite pris en charge chirurgicalement. Le rhabdomyosarcome est le premier diagnostic à évoquer devant

toute exophtalmie inflammatoire de l'enfant car le pronostic vital est mis en jeu.



Figure 1: exophtalmie dans le cadre d'une pseudotumeur inflammatoire