

Images in medicine

Corps étranger intra irien



Foreign body in the iris

Saloua Azennoud^{1,&}, Mohamed Zarrouki¹

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

[&]Corresponding author: Saloua Azennoud, Université Mohammed V Souissi, Service d'Ophtalmologie B de l'Hôpital des Spécialités, Centre Hospitalier Universitaire, Rabat, Maroc

Mots clés: Corps étranger, iris, yeux

Received: 19/11/2016 - Accepted: 28/11/2016 - Published: 27/06/2018

Pan African Medical Journal. 2018; 30:181 doi:10.11604/pamj.2018.30.181.11218

This article is available online at: <http://www.panafrican-med-journal.com/content/article/30/181/>

© Saloua Azennoud 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

We report the case of a 28-year old man victim of left ocular trauma. Ophthalmologic examination showed visual acuity 8/10 (without correction), cloudy patch at 7 o'clock (A) with foreign body in the iris at the level of cloudy patch (B).

Key words: *Foreign body, iris, eyes*

Nous rapportons un cas d'un jeune homme âgé de 28 ans victime d'un traumatisme oculaire OG, l'examen ophtalmologique objectif au niveau de l'œil atteint une acuité visuelle à 8/10 sans correction, une taie cornéenne à 7h (A) avec un corps étranger intra irien en regard de la taie (B).

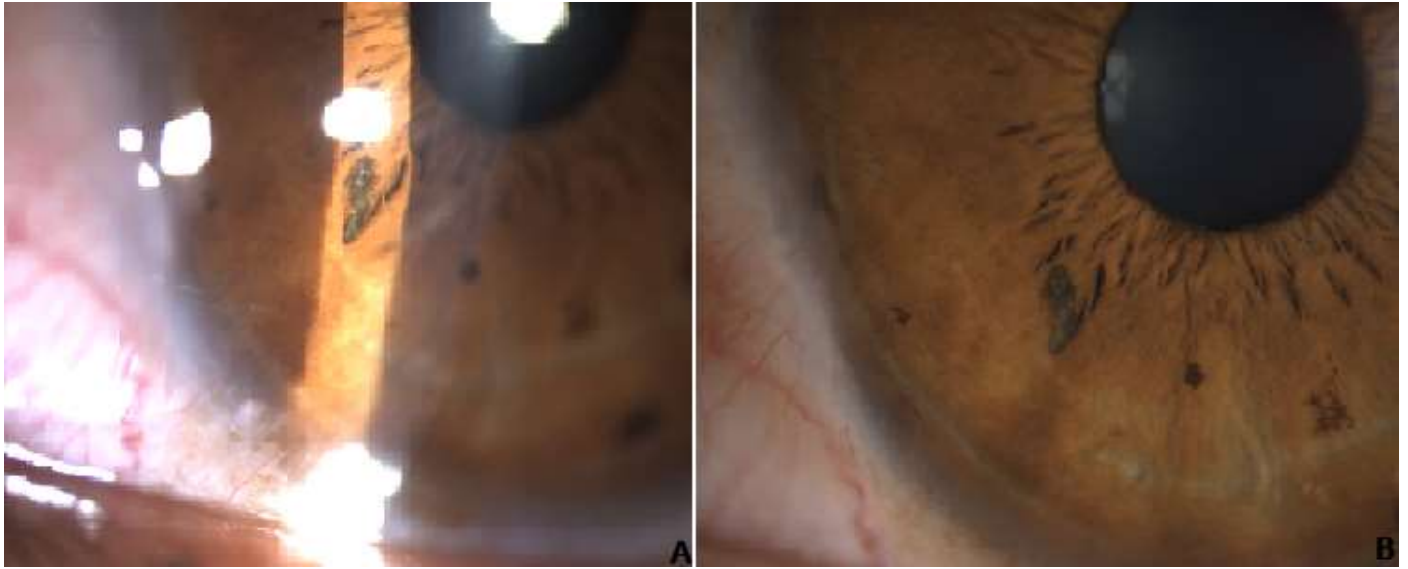


Figure 1: A) segment antérieur montrant une taie cornéenne à 7h de l'OG; B) segment antérieur montrant le corps étranger intra irien en coupe et au fort grossissement