

Conseiller de retirer les systèmes transdermiques pour un examen RMN...

Un avis récent de la FDA met en garde contre la possibilité de brûlures par certains patches suite à un examen par Résonance Magnétique Nucléaire. L'explication vient du fait que certains patches contiennent du métal (aluminium ou autres). Il peut s'agir de systèmes transdermiques contenant des antidouleurs, des substituts nicotiniques, des hormones sexuelles.

L'Agence Fédérale américaine se penche sur le problème en tentant de dresser un inventaire des systèmes transdermiques à risque car contenant du métal, afin de pouvoir adapter l'ensemble des notices des produits concernés.

Dans l'attente des résultats de cette revue, la prudence impose de conseiller d'ôter le patch avant un examen RMN pour le remettre ensuite.

www.fda.gov/cder/drug/advisory/transdermalpatch.htm

Guidelines for Screening Patients For MR Procedures and Individuals for the MR Environment, Institute for Magnetic Resonance Safety, Education, and Research, www.imrser.org, 2009.