

TRAVAUX ORIGINAUX

La cure radicale des hernies :

Méthode Heatouienne.—Electrolyse.

par Chs. V. E. MARSIL, M. D.

Saint-Eustache.

Monsieur le docteur Mitivier a publié, dans le numéro d'avril de l'UNION MÉDICALE, un article qui n'a certes pas manqué d'intéresser les lecteurs. La petite contribution que j'apporte aujourd'hui est tout simplement le résumé des travaux reproduits dans les *Annals of Surgery* par le docteur James E. PILCHER (U.-S. Army).

Quoique peu en usage ici, l'injection de *quercus alba* a encore ses partisans aux Etats-Unis. M. Robert F. WEIR, de New-York, en parlant de la méthode heatouienne, dans un travail considérable publié dans le *N.-Y. Medical Record*, mars 1887, se résume comme suit : 1. Une hernie petite, réductible, facilement contrôlable, peut être traitée sûrement (*safely*) par l'injection, avec des chances de succès de 30 0/0. 2. Les hernies chez les enfants, dans lesquelles l'usage de la bande n'a pas réussi, l'injection doit être recommandée comme très avantageuse. 3. Les hernies incontrôlables, douloureuses, ou irréductibles et celles dans lesquelles la méthode de Heaton n'a pas réussi demandent l'intervention chirurgicale.

Dans une esquisse historique sur les injections d'extrait fluide de chêne blanc dans la cure radicale des hernies, M. le docteur W. B. de Ganno, N. Y., dit avoir traité plus de cent cas dans lesquels il a employé cette méthode avec 45 0/0 de guérisons et une moyenne proportionnelle de 75 0/0 dans les cas choisis. Il ajoute que beaucoup de hernies très grosses, incontrôlables par les bandages, le deviennent après les injections ; que presque tous ces malades purent être améliorés. Les enfants qui n'ont pu être guéris par les moyens mécaniques le sont très souvent par cette opération. Il rappelle que ce serait commettre une erreur que d'espérer la cure radicale d'une seule injection dans les vieilles hernies scrotales dans lesquelles le sac et les tissus environnants sont épaissis et altérés dans leur structure ; il ne faut pas oublier dans les anciens cas négligés que la dilatation, le raccourcissement du