

à titre de reproche, nous croyons la remarque, pour le moins, inopportune.

Le chapitre consacré à la méthode de l'auteur, ou de l'irritation tendineuse par les injections astringentes, imprime à l'ouvrage un cachet assez neuf, pour le placer dans une catégorie plus élevée que celle des compendiums. Les faits cliniques sur lesquels s'appuie cette méthode sont déjà assez nombreux pour lui mériter la plus grande attention des chirurgiens et pour nous permettre d'augurer favorablement de son avenir.

Faisant abstraction de la méthode de Warren, l'ouvrage se résume à un compendium, mais à ce titre il a le mérite d'être unique en son genre et de rencontrer un des plus grands besoins du praticien et de l'étudiant en médecine. La lucidité et la concision des descriptions, le nombre et la qualité des gravures qui enrichissent l'ouvrage suffisent à en faire la fortune. Le traitement de la hernie appartient à la classe des opérations d'urgence et à ce titre doit être mis à la portée de tous les praticiens, or combien d'entre eux ont le temps d'étudier la littérature médicale de ce sujet, éparse dans de volumineux traités de chirurgie et dans les journaux. Il nous fallait un livre comme celui du Dr Warren pour nous donner une bonne idée d'ensemble et pour diriger les travaux du spécialiste.

La méthode de Heaton et de Warren n'a pas encore remplacé les procédés classiques, tant s'en faut, la faveur éphémère de tant de procédés antérieurs donne au chirurgien le droit d'être sceptique jusqu'à démonstration clinique indiscutable, mais encore ne doit-on pas négliger d'accepter favorablement les améliorations, les idées nouvelles appuyées sur des faits scientifiques.

L'espace ne nous permet pas de décrire ici la méthode en question. Nous réferrons ceux qui ne la connaissent pas encore à notre livraison de mars 1882.

Nous engageons nos confrères et les étudiants à se procurer le *Treatise on Hernia* persuadés d'avance qu'ils y trouveront leur profit.

Brochures reçues.

Second Annual report of the astronomer in charge of the horological et thermetric bureaus in the observatory of Yale College 1881-82, presented to the Director of the observatory by LEONARD WALDS.