lecteur des recherches souvent fort ennuyeuses quand il faut parcourir tout un volume pour avoir des renseignements complets au sujet d'un remède. L'étude de chaque médicament est donc absolument complète par elle même. Elle porte principalement sur l'action physiologique et sur les usages des médicaments. Nous félicitons l'auteur, d'avoir compris ici les véritables besoins du praticien, en n'accordant qu'une attention secondaire aux détails de pure pharmacologie, pour s'attacher surtout à l'action du remède sur l'organisme et à ses applications au traitement des maladies. Dans cette étude, aucun des nouveaux remèdes n'a été oublié, et le lecteur y puisera des renseignements aussi complets sur l'antipyrine, l'antifébrine, l'aristol, la spermine, la phénacétine, la microcidine, l'ural, l'exalgine, etc., que sur les bons vieux médicaments tels que les mercui aux, les arsenicaux, les ferrugineux, etc.

Les doses de tous les médicaments sont indiquées en onces et grains, en même temps qu'en grammes, et nous croyons que cette disposition sera de nature à faciliter singulièrement l'étude de la posologie. Les doses indiquées pour toutes les préparations offici-

nales sont celles de la pharmacopée britannique.

Un paragraphe intitulé *Toxicologie* est ajouté aux médicaments toxiques et renferme les indications du traitement dans les cas d'empoisonnement par ces substances dont il complète pour ainsi dire l'étude.

La dernière partie de l'ouvrage est consacrée à la Thérapeutique spéciale ou appliquée. Elle comprend l'énumération, par ordre alphabétique, des principales maladies, avec l'indication des médicaments employés à leur traitement; 255 maladies ou symptômes importants sont ainsi traités. Telle qu'elle se présente, cette partie du Traité de notre collègue sera des plus précieuses pour le médecin dont la mémoire a parfois besoin de se rafraîchir et de passer rapidement en revue les substances à employer dans la

thérapeutique des maladies.

Ajoutons enfin qu'en vertu d'une simple disposition vpographique, le lecteur est, en ouvrant le volume, immédiatement mis en demeure de déterminer le degré d'attention et d'importance thérapeutique qu'il doit accorder aux médicaments. C'est ainsi que les médicaments les plus importants et les plus souvent employés sont imprimés en caractères ordinaires avec sous-titres: action physiologique—auxiliaires—antagonistes—usages—contre-indications—administration et doses. Pour les médicaments d'importance secondaire, bien qu'ils soient, eux aussi, imprimés en caractères ordinaires, les sous-titres sont plus rares, un même sous-titre comprenant à la fois l'action physiologique et les usages. Enfin, les substances peu employées ou moins connues, qu'elles soient d'ancienne date ou de découverte très récente, ne comportent aucune espèce de sous-titre et sont imprimées en caractères plus petits. Comme le fait observer l'auteur dans sa préface, "ces