York possède toutez les qualités requises pour entreprendre une pareille tâche.

L'ouvrage est divisé en deux parties. La première traite de la Pathologie générale, la seconde plus considérable est consacrée à l'étude des différentes maladies.

L'étude de la Pathologie générale a été généralement négligée sur ce continent où nous ne possédons pas encore les mèmes avantages que nos confrères d'outre-mer pour poursuivre des études de ce genre à bonne fin. Cependant le Dr. Fiint donne dans cet ouvrage un résumé très-bien fait des connaissances actuelles sur cette partie de la médecine. Il étudie avec soin dans plusieurs chapitres successifs les altérations du sang et ne néglige pas d'ailleurs les sujéts qui ont été l'objet de nombreux travaux depuis quelques années, tels que le tubercule, l'embolie, la septicémie, l'urémie, etc.

Dans la seconde partie, l'auteur examine successivement les maladies de l'appareil respiratoire, de l'appareil circulatoire, du tube digestif, de l'appareil nerveux et des voies génitourinaires.

Après la définition de chaque ma'adie particulière vien nent l'anatomie pathologique, les symptômes, les causes, le diagnostic, le pronostic et le traitement.

Dans ce dernier, l'auteur adopte les idées courantes sur la valeur du traitement antiphlogistique et quoiqu'il mentionne la saignée comme moyen thérap utique dans certaines maladies, l'on sent que c'est seulement pour mémoire et que dans la pratique il cherche plutôt à soutenir son patient qu'à l'affaiblir. Nous ne pouvons entrer ici dans le détail de ses idées sur chaque maladie, cela nous entraînerait trop loin. Mais il n'y a aucun doute que l'auteur reflète avec fidélité les idées généralement reçues dans la pratique. Les maladies nouvellement décrites on sur lesquelles les travaux modernes ont jetés un nouveau jour, sont de la part de l'auteur l'objet d'articles pour la plupart bien écrits. C'est ainsi que la pachyméningite, la méningite cérébro-spinale, la paralysie labio glosso-laryngée, l'ataxie locomotrice, l'atrophie-