

et j'estime qu'il serait utile qu'un médecin entreprit de faire un livre analogue à celui-ci avec *applications à la médecine*.

Le plan de cet ouvrage diffère en plusieurs points de celui qu'ont adopté les auteurs qui m'ont précédé.

Au lieu de présenter en deux chapitres distincts l'anatomie d'une région et les considérations pathologiques ou opératoires qui s'y rattachent, il m'a semblé beaucoup plus avantageux pour le lecteur de signaler toujours la conséquence d'un rapport à côté de ce rapport lui-même, et c'est là, je dois le dire, la plus grande difficulté que j'aie rencontrée dans la rédaction de ce Traité.

Je n'ai pas cru non plus devoir consacrer une partie de l'ouvrage à l'anatomie générale, comme l'ont fait la plupart des auteurs, et voici pourquoi. Avec l'extension qu'a prise de nos jours l'histologie, il est devenu indispensable d'en faire une étude spéciale et de ne pas la considérer comme un accessoire, en quelque sorte, de l'anatomie topographique. Sans doute, il est d'un haut intérêt d'appliquer à la chirurgie les données histologiques modernes sur lesquelles repose en grande partie l'avenir de la médecine, mais c'est là une œuvre différente de celle que j'ai entreprise et qu'il convient d'en séparer.

Il y a deux manières d'écrire un livre de science : l'une consiste à faire l'histoire complète et détaillée de toutes les parties qui se rattachent au sujet que l'on étudie et à épuiser les travaux accumulés sur la matière ; elle comporte une nombreuse bibliographie ; l'autre a pour but de condenser tous les travaux des devanciers et d'en présenter la synthèse abrégée ; elle ne comporte qu'une bibliographie restreinte et seule est applicable à un livre classique. Ayant eu en vue de faire un ouvrage qui contienne le résumé fidèle des connaissances que nous possédons aujourd'hui sur l'anatomie topographique, c'est la seconde manière que j'ai adoptée.

Les figures intercalées dans le texte forment aujourd'hui le complément indispensable d'un traité quelconque d'anatomie. J'ai reproduit dans cet ouvrage toutes celles dont une longue pratique de démonstration au tableau m'avait prouvé l'utilité.