

ESSENTIALS OF CHEMISTRY.

Inorganic and organic for the use of students in Medicine

BY

R. A. WITTHAUS, A.M., M.D.

Professor of Chemistry in the Medical Dept., University of Vermont; formerly associate Professor of Chemistry and Physiology in the Medical Dept., University of New York, Member of the Chemical Societies of Paris and Berlin, &c., &c., New York, William Wood & Co., 1879.

Ce petit volume renferme dans deux cent cinquante pages, comme le fait prévoir du reste son titre, tout ce qu'il y a de plus important à connaître en Chimie, surtout dans ses rapports avec la pratique de la médecine en fait de Thérapeutique et de Physiologie, qui sont à juste droit regardées aujourd'hui comme les bases les plus importantes de toute médecine rationnelle.

L'auteur y a adopté le système de notation moderne ainsi que les principes de la théorie atomique; mais le plus souvent, l'ancienne nomenclature et l'ancienne notation y sont mises en regard avec les nouvelles, ce qui facilite beaucoup l'étude des théories modernes.

L'auteur y donne de plus encore les procédés d'analyse que les besoins de la pratique journalière peuvent exiger du médecin. On y trouve aussi les conseils les plus précieux pour les soins hygiéniques à suivre pour conserver la santé des ouvriers employés dans les manufactures industrielles dont l'exploitation de quelques-unes est si dangereuse. Ce livre renferme de précieuses notions sur la Toxicologie.

L'auteur suit pour les poids et mesures le système métrique français, et pour les températures le thermomètre centigrade.

Cet ouvrage devra donc trouver sa place sur les rayons de toutes les bibliothèques médicales, car il peut être également utile et au médecin et à l'étudiant.