ce but humanitaire. Elles ont, par conséquent, une importance que personne ne saurait, ne devrait méconnaître.

Toutes les sciences qu'embrasse la médecine sont importantes; mais la Physiologie occupe une des premières places. On ne saurait se bien rendre compte des ravages, des troubles, des désordres et des lésions produits par la maladie, sans une connaissance parfaite des fonctions de nos organes dans l'état de santé. Qui veut comprendre l'homme malade doit bien connaître l'homme sain. L'étude des fonctions qui s'accomplissent dans l'économie, tel est le but de la Physiologie.

Pour faire comprendre l'importance de ce cours, de la place qu'il occupe, du rôle qu'il joue, dans la série des sciences médicales qu'il me suffise de dire que "rien ne saurait se comparer à la science de la vie, à la connaissance de ses lois, à l'étude de ses fonctions.

"Que de beautés, que de splendeurs, que de charmes dans cette science! S'initier aux mystères de la vie, soustraire à la nature le secret de ses lois, découvrir et comprendre les diverses fonctions, dont le jeu normal constitue la santé, existe-il quelque chose de plus attrayant? Vous en jugerez vous-mêmes. Il faut, cependant, compter avec les difficultés. Car je puis dire que toutes les sciences naturelles offrent le concours de leur aide pour l'interprétation de la Physiologie. Vous aurez, en effet, à compter avec l'Anatomie, la Physique, la Chimie, et même la Musique; vous aurez à bien distinguer ce qui est du ressort de la Physiologie et ce qui est du domaine de la Psychologie et de la Philosophie intellectuelle; les travaux mêmes des histologistes et des micrographes apporteront leur contingent de lumière pour l'interprétation de cette science.

"Que vous dirai-je de la Pathologie générale? Ce qu'est la Physiologie pour l'étude de la santé, la Pathologie générale l'est pour l'étude de la maladie. De même que la Philosophie est la science des premiers principes et des premières causes, de même la Pathologie générale est la science des vérités fondamentales de la médecine.

"Semblable à l'abeille qui voltige et butine de jardin en jardin, de fleur en fleur, pour en extraire leur suc le plus délicat, et en fabriquer le miel le plus doux, le professeur de Pathologie générale, jetant un coup d'œil sur l'ensemble des sciences de la médecine, puisera dans toutes les parties des connaissances médicales pour arracher à chacune le secret de leurs lois, et en former un tout qu'il vous présentera comme la base sur laquelle doivent s'appuyer vos études de Pathologie spéciale. La Pathologie générale, fondée sur la connaissance de la nature de l'homme, a, en effet, pour but la recherche des causes de maladie, et leur mode d'action; l'étude des éléments morbides, et leur influence sur les organes; enfin les altérations que subit le corps humain par les