

impromptu que j'ai l'honneur de vous présenter. Veuillez l'agréer tel quel. Ce premier numéro n'est qu'un pas vers le mieux.

Veuillez l'accepter comme l'expression du vif intérêt que je vous porte.

LE DR NOIR.

HISTOLOGIE.

C'est la connaissance des tissus organiques. "Elle pénètre, dit Charcot, jusqu'aux éléments ou parties anatomiques indécomposables. C'est la partie la plus importante de l'anatomie générale."

Il n'y a pas encore quinze ans, nos professeurs nous faisaient débiter en médecine par l'étude de l'ostéologie. "Voilà un fémur, un radius, un sphénoïde, allez"! Cet infecte appas n'était point précisément de nature à flatter le goût du jeune carabin. Il faut avouer que la transition de l'étude de la philosophie et de la littérature à celle de l'anatomie était un peu brusque. Le collégien d'hier sentait de violents retours vers Homère, Virgile, Horace, Racine, Corneille, Shakespeare et Hugo. Gray, Wilson, Fort lui semblent insipides comparés aux thèmes latins autrefois abhorrés.

Au fait, je crois qu'il avait raison et cet os jeté en pature n'était qu'un objet de dégoûtante curiosité : il ne disait rien à l'intelligence. On le tournait et retournait en tous sens, on en reconnaissait la forme ; on essayait en vain de saisir les rapports qu'il pouvait affecter avec les organes voisins ; et, mécontent, désillusionné, on le rejetait comme une pièce inutile, insignifiante et muette. Notre esprit inquisiteur demandait plus que cela. Il voulait savoir l'origine de cet os, son mode de développement, sa vie, les altérations auxquelles il est sujet.

L'histologie vient à point éclairer les premiers pas et parler à l'intelligence. C'est elle qui introduit l'étudiant au sanctuaire de l'anatomie. C'est donc par elle qu'il doit débiter dans l'étude de cette science.

Otez l'histologie, l'anatomie est incomplète, la physiologie ne rend compte que de phénomènes superficiels et la pathologie reste boiteuse. Car "la Pathologie," dit Charles Robin, "est l'étude des perturbations en plus, en moins et aberrantes des choses que l'anatomie et la physiologie observent dans leurs conditions naturelles." L'histologie rend compte des grandes processus morbides qui ont nom, inflammation, atrophie, hypertrophie, etc., etc. L'instrument précieux à l'aide duquel on a fait tant et de si précieuses découvertes est