

devenu d'un puissant secours au clinicien. Le microscope est, aujourd'hui, aussi nécessaire au praticien que l'ophthalmoscope, le stéthoscope et le thermomètre. Grâce à lui, nous reconnaissons la nature des produits pathologiques.

La Dermatologie, la médecine légale lui empruntent tous les jours de vives lumières.

Aimez donc l'histologie parce que c'est une belle science qui vous ouvrira de vastes et lumineux horizons. Étudiez-la parce qu'elle est nécessaire à l'intelligence des sciences médicales dont elle est pour ainsi dire la clef.

Certes, mon désir n'est pas de faire de vous des histologistes, mais comme vous serez demain des praticiens, il faut que vous sachiez utiliser tous les moyens d'investigation pour pratiquer dignement cette noble profession, la médecine.

LE DR NOIR.

Anatomie descriptive.

M. le Secrétaire de la Gazette Médicale.

Nous voici à cette saison de l'année où la verdure de nos bois perd de sa fraîcheur, où les soirées sont moins longues, et où le soleil se couche au son de l'Angelus. Bientôt nous verrons les arbres de nos forêts revêtir mille nuances glorieuses et l'été, la belle saison par excellence, ne sera plus qu'un rêve évanoui. Nous entendrons sous peu, au prône de la Toussaint, ces paroles solennelles : " Entrez dans les cimetières pour y prier pour les morts, " et nous, médecins de quelques années, nous nous rappellerons le sourire involontaire qui montait à nos lèvres lorsque nous entendions autrefois ces mots, à la pensée de la raison bien autre qui nous amenait jadis dans le champ du repos. Nous ne regrettons pas, certes, ce temps, mais il nous semble qu'un côté bien poétique et aventureux de la vie de l'étudiant en médecine est disparu depuis l'acte 47^e Victoria pour aider à l'étude de l'anatomie.

* * *

M. le secrétaire, voilà déjà que j'empiète passablement sur votre espace, sans peut-être que vous sachiez à quoi je veux en venir. Si je vous parle des arbres, des temps passés et de certains exploits de l'ancien étudiant de l'art médical, c'est comme une introduction à