

Le Dr A. Demers, démonstrateur d'anatomie, s'occupe spécialement des préparations sur le sujet ; aussi sont-elles toujours nettes, fraîches et bien faites, et les rapports anatomiques sont soigneusement conservés.

Physiologie et Pathologie générale.

PROFESSEUR : G. O. BEAUDRY.

La Physiologie a pour but de faire connaître les phénomènes et les fonctions de l'organisme humain à l'état de santé. Elle étudie la structure, la composition et les propriétés des fluides, des tissus, des organes, etc., et démontre les changements naturels par lesquels ils passent ainsi que les fonctions qu'ils exécutent.

De magnifiques préparations clastiques servent à l'intelligence de ce cours.

Le cours de Pathologie générale expose les faits les plus généraux de la science médicale, et réunit les considérations communes, sinon à toutes les maladies, du moins au plus grand nombre d'entre elles. Etudiant les lésions communes aux éléments anatomiques, puis aux tissus semblablement composés, et les troubles correspondant de leurs propriétés, elle conduit à déterminer l'origine et la nature de ces lésions et de ces troubles ; elle montre par là quel est le traitement général à suivre dans les affections de même provenance et de même nature, quelque soit l'organe dans lequel elles siègent. Le Professeur s'occupera de l'étude des principales modifications des organes par les maladies : hypertrophie, atrophie, réparation, dégénération, infiltrations, inflammation, pyohémie, tuberculose, tumeurs, etc.

Histologie.

PROFESSEUR : A. PICHÉ.

Le but de ce cours est d'étudier les tissus et les éléments anatomiques à l'état normal et pathologique.

On y enseigne la théorie et le maniement du microscope ; la préparation des objets microscopiques, c'est-à-dire la manière