Lettres de Londres

(De notre correspondant spécial)

Londres, novembre 1907.

C'est avec plaisir que je me rends à votre désir de voir vos lecteurs mis au courant du mouvement médical de Londres.

Il y a, à la vérité, tant de matériel que je trouve difficile de choisir. Glanons un peu de tous côtés.

Toutes nos différentes écoles de médecine ont recommencé, depuis longtemps déjà, leurs cours. University College, King's College, St. Bartholomew's, St. Thoma's, Guy's, Charing Crooss', St. Mary's, ont uni leurs efforts et d'un consentement unanime font partie de 'Université de Londres. Le Sénat universitaire, composé de représentants des différents collèges, a la direction générale des études de l'Université, permettant ainsi avec une plus grande uniformité d'enseignement une efficacité meilleure encore, et cela sans enlever à chaque collège son autonomic et l'administration de ses affaires personnelles. C'est l'unité dans l'effort multiple.

* *

Cette unité dans l'effort, ce groupement des activités individuelles s'est aussi réalisé à un autre point de vue fort important. Londres, jusqu'à ces temps derniers, possédait un grand nombre de sociétés médicales, dont la plus vieille était la Royal Medical and Chirurgical Society, fondée en 1805. Quinze de ces sociétés se sont réunies sous le titre de Royal Society of Medecine, comprenant 13 sections qui sont : la section pathologique, clinique, médicale, chirurgicale, pharmacologique et thérapeutique, électrothérapeutique, obstétricale et gynécologique, neurologique, dermatologique, laryngologique.

Chacune de ces sections est autonome, tient ses réunions particulières, mais il y aura plusieurs fois l'année des réunions générales. Cette amalgamation a permis la ceutralisation d'une bibliothèque médicale de 80,000 volumes, qui seront circulants.

* *

"The Harveyain Oration" a été donnée cette année au Collège Royal des Médecins, par le Dr Taylor. C'est devant cette corporation que Harvey lui-même proclama en 1616 sa découverte de la circulation du sang. Dans son testament il laissa une somme destiné à être donnée annuellement à l'orateur qui exhorterait publiquement les membres de cette corporation "à chercher de découvrir et d'étudier les secrets de la nature par voie d'expérimentation et aussi à continuer une affection mutuelle entre eux, pour le plus grand honneur de la profession." Et ainsi se fait-il que chaque automne, depuis plus de 250 ans cette adresse inaugurale est l'un des événements importants de la saison.

* *

Une discussion bien importante vient d'avoir lieu dans la section de chirurgie de la British Medical Association sur les indications de l'extirpation de la vésicule biliaire. Bland Sutton, F.R.C.S., a posé comme principe que les indications sont au nombre de huit :

Traumatisme, Cholécystite calculcuse, Cholécystite aigue et gangrène de la vésicule, Ulcères perforants, Hydropysie de la vésicule, Empyème de la vésicule, Fistule biliaire, Maladie maligne.

Sa proposition fut bien reçue par les autres membres et une discussion intéressante s'en suivit. Il n'y eut divergence que dans le cas de cholécystite calculeuse, alors que la cholédocotomie seule parut suffisante.

> ፁ * *

Freyer vient de publier son rapport sur la prostatectomie totale. Nous pouvons juger de l'excellence de ses résultats par le fait que, sur 432 malades, il n'en a perdu que 29, soit une mortalité de 7 p.c. L'âge des malades variait entre 48 et 89 ans. La prostate la plus grosse pesait 14½ onces.

* *

La question d'hygiène dans les écoles est à l'ordre du jour. Le Dr Sommerville, dans un travail bien sérieux, a insisté pour que tous les maîtres d'écoles aient des connaissances précises sur ce sujet. Le Dr Kenwood l'a bien secondé. Il demande que l'éducation sur l'hygiène des écoliers soit plutôt pratique que théorique. Ce serait le moyen le plus efficace de leur en faire apprendre les éléments. On devrait leur montrer : 10. L'importance de l'air pur et comment l'obtenir; 20. L'importance de la propreté; 30. La tempérance en tout; 40. Quelques notions sur les aliments et breuvages hygiéniques. Ces leçons auraient une influence sur la santé de notre race.