COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR LES MALADIES DU PREMIER AGE ET LA TUBERCULOSE.

QUEBEC, SEPTEMBRE 1924.

Grâce à l'initiative du Gouvernement Provincial et de M. le docteur Lessard, Directeur de l'Assistance Publique, la profession médicale de la Province pourra de nouveau bénéficier de leçons spéciales qui seront données à l'automne par des maîtres de la science française.

En effet à la suite du VIIIème Congrès des Médecins de Langue française de l'Amérique du Nord qui aura lieu à Québec les 10, 11 et 12 septembre prochain, des leçons sur la Tuberculose et les maladies du Premier Age seront données successivement à Québec et à Montréal.

Ces leçons seront données à Québec sous le patronage de la Faculté de Médecine de l'Université Laval. Elles commenceront le samedi 13 septembre. M. le professeur Emile Sergent, Professeur à la Faculté de Médecine de Paris, membre de l'Académie de Médecine, médecin de l'Hôpital de la Charité, donnera les leçons sur la Tuberculose. M. le docteur Ribadeau-Dumas, médecin des Hôpitaux de Paris, chef de service à la Maternité, traitera des maladies du premier âge. Chaque cours comprendra une série de dix leçons qui se donneront tous les jours.

Nous sommes heureux de publier dès aujourd'hui le programme de ces leçons qui devraient attirer un grand nombre de médecins praticiens, la venue au Congrès de septembre leur donnant l'occasion de suivre une double série de cours de perfectionnement essentiellement pratiques, préparés spécialement pour le praticien et leur évitant un long et couteux déplacement à l'étranger.

CONFERENCES DE PERFECTIONNEMENT SUR LA TUBERCULOSE.

par le Professeur Emile Sergent, de Paris.

- 1.—La lutte contre la tuberculose. Son organisation sociale. Ses bases scientifiques et cliniques.
- II.—Exposé général sur l'évolution anatomo-clinique de la Tuberculose.
- III.—Classification et étude des formes anatomo-cliniques de la tuberculose pulmonaire de l'adulte et de l'adolescent.
- IV.—Les éléments généraux du diagnostic. Diagnostic de dépistage et diagnostic précoce.