

L'ASSOCIATION MEDICALE DU COMTE DE SHEFFORD

Séance du 26 octobre, tenue à Granby.

Présidence du Dr D. K. COWLEY.

Étaient présents: Messieurs les docteurs Blunt, Mathieu, Lee Martin, C. P. Verdon et Lessard, de Granby; Phelan, S. H. Martin et Vaillancourt, de Waterloo; Brun de West Shefford. Constantineau de Roxton-Pond; Langlois de Valcourt.

M. le président ouvre la séance à 3 heures p. m. Après la lecture et l'adoption des minutes de la dernière assemblée, M. le docteur Cowley remercie des membres de l'honneur qu'ils lui ont fait en l'appelant une seconde fois au fauteuil présidentiel. J'y vois, dit-il, bien plus une preuve de votre généreuse bienveillance que le fait de la reconnaissance de mon mérite personnel. L'année dernière, à pareille date, je vous ai parlé des avantages indéniables des associations médicales de district ou de comté. Si vous me le permettez aujourd'hui, je tâcherai de vous faire voir les rapports intimes qui unissent la science avec la médecine; par suite les obligations de celle-ci envers la première. Sans vouloir déprécier ni amoindrir l'œuvre accomplie dans les siècles passés, il faut cependant reconnaître, dit le Dr Cowley, que la médecine n'a réussi à se dégager tout-à-fait de l'empirisme que depuis les cinquante ou soixante dernières années; et cela, grâce à l'aide que lui ont fournie les sciences physiques et chimiques. C'est à la physique que nous devons tous ces instruments de précision qui nous permettent de voir où autrefois régnait la plus profonde obscurité. Le microscope, cette merveille de la physique, a peut-être plus fait pour l'avancement de la science médicale que tout autre moyen de recherche que nous ayons entre les mains des Virchow, des Cornil, de Duval et autres grands histologistes du dernier demi siècle, il nous a révélé la constitution intimes des tissus; tandis que, entre les mains des biologistes illustrées qui ont eu noms, Pasteurs, Koch etc, il nous a permis de reconnaître ces infiniment petits, causes d'un grand nombre de maladies.

Le thermomètre clinique, le phonendoscope, l'ophtalmoscope le tube stomacal, les thermo et électro-cautères sont autant d'instruments dont nous sommes redevables à la physique et qui nous sont d'un précieux concours dans l'exercice de notre art.

La Chimie, elle aussi, a énormément contribué à établir nos connaissances médicales sur des données scientifiques précises.