

les plus distingués de la profession médicale anglaise. Son principal titre de gloire est l'ouvrage intitulé : *Principes de thérapeutique*.

—M. le Dr G. Goddaert, professeur de clinique chirurgicale à l'université de Gand, vient de mourir à l'âge de 52 ans.

—*The Phrenological Journal* de New-York, pour juillet, publie le portrait du Dr Nathan Smith Davis, de Chicago, et une bonne biographie de cet éminent praticien.

Le Dr N. S. Davis est né en 1817, à Greene, N.-Y. Il commença à étudier la médecine en 1834, et trois ans plus tard, il recevait le diplôme de M.D. au *College of Physicians and Surgeons* de New-York.

Le Dr Davis a donc plus de 50 ans de pratique médicale.

Dès ses premières années, il s'occupa des intérêts professionnels, groupa ses confrères en association d'études, organisa la *Convention médicale nationale* en 1846. De ce mouvement est née l'*Association médicale américaine*, la plus florissante et la plus puissante de toute l'Union. Membre de plusieurs sociétés littéraires, historiques et scientifiques, ex-président du 9me Congrès international de médecine, tenu à Washington en septembre 1887, le Dr Davis fut et est encore un travailleur opiniâtre, un écrivain élégant et un praticien heureux. Le Dr Davis a publié en 1886, deux volumes de Leçons très estimées de médecine clinique.

Front large, prédominant, yeux profonds et vifs, sourcils massifs, nez long et pointu, lèvres minces, menton ferme, tout indique une intelligence haute et vive, et, respire une bienveillance paternelle et digne.

Praticien distingué, sans ostentation, sans réclame autre que sa valeur personnelle, le Dr N. S. Davis jouit de l'estime sincère et bien méritée de ses confrères.

Petit détail qui nous intéresse : le Dr N. S. Davis est un des avocats de l'adoption du système métrique dans l'art de formuler. Pour faciliter l'intelligence de ses ordonnances, il les écrit avec double indication : en onces, drachmes, scrupules et grains, et, en grammes, décigrammes, centigrammes et milligrammes.

Pourquoi nous qui sommes Français ne suivons-nous pas exclusivement le système métrique si précis et généralement adopté par le monde scientifique?... Allons, un bon mouvement, et secouons la routine. Je commence à l'instant, et vous? (Pour le tableau comparatif des poids décimaux à la livre et à ses divisions, voir la *Gazette médicale* de Montréal. page 553, année 1887.)

—Les *Annales d'Orthopédie et de Chirurgie pratiques* publient une très remarquable étude sur la coxalgie (coxo-tuberculose). Elle est