

TRAVAUX ORIGINAUX

CLINIQUE OTOLOGIQUE.

HOPITAL NOTRE-DAME, (Montréal).—M. FOUCHER.

Végétations adénoïdes du pharynx.

MESSIEURS,

Il existe à la voûte et à la partie postérieure du pharynx, un tissu de structure lymphoïde, décrit par Luschka en 1868 et sujet, en s'hypertrophiant, à causer des troubles d'une nature plus ou moins grave soit du côté de la santé générale soit dans l'exercice des fonctions auditives. On a donné à ce développement anormal d'un tissu sain le nom d'*hypertrophie glandulaire du pharynx supérieur*, *hypertrophie de l'amygdalepharyngée*, *hypertrophie de la glande de Luschka*, *tumeurs ou végétations adénoïdes du pharynx*. Cette affection, quoique reconnue par Czermak dès 1860, n'a été bien décrite et son importance clinique n'a été bien démontrée qu'en 1873, époque à laquelle Meyer, de Copenhague, publia une étude très élaborée sur ce sujet, basée sur cent-deux observations. Les faits importants qu'il fit alors connaître, les conclusions et les déductions pratiques qu'il en tira étaient le résultat d'une analyse minutieuse, et nullement hâtives et prématurées; ce qui le prouve c'est qu'aujourd'hui, près de vingt ans après, on peut encore trouver dans la communication qu'il fit à cette époque tout ce qu'il y a d'essentiel à connaître touchant cette question. D'autres sont venus après, Lowenberg en 1879, Bosworth en 1883, Chatellier (1) en 1886 et beaucoup d'autres, appuyer de leur autorité les points fondamentaux de cette étude, ou pour élucider quelques points secondaires, soit purement scientifique soit d'application pratique. Aujourd'hui, il ne reste qu'à grouper ces matériaux épars, mais c'est encore faire œuvre pratique, parce qu'on ne saurait trop fortement attirer l'attention des médecins sur cette étiologie trop souvent ignorée des maladies de l'oreille et de désordres constitutionnels, et dont la connaissance serait une source précieuse d'indications thérapeutiques. Lorsqu'on commença à parler de végétations adénoïdes il y eut nombre de sceptiques qui voulurent

(1) Thèse de Paris.