

BIBLIOGRAPHIE

THE AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, July, 1887, Lea Bros, Philadelphia, Penn., 500 pages.

Cette excellente revue trimestrielle, publie des travaux originaux remarquables sur toutes les sciences médicales. Ce numéro de juillet contient entr'autres études, les suivantes :

Sarcômes du sein, Dr S. W. Gross.

De la valeur de la saignée, Dr J. A. Macdougall de Carlisle.

Gommes précoces, Dr Robert W. Taylor.

Bactériologie, M. Watson Cheyene.

Étiologie et mécanisme de l'Asthme, Dr W. C. Glasgow.

Des milieux considérés dans leurs rapports avec les progrès de l'invasion bactérienne dans la tuberculose, Dr E. V. Trudeau.

De la pupille au point de vue semiologique, M. William Maceven, de Glasgow.

Considérations sur les résultats de 327 cas de Trachéotomie opérés à l'hôpital civique de Boston, de 1864 à 1887, par les Drs R. W. Lonett et John C. Munro.

Nous publierons le résumé de quelques-uns de ces travaux dans notre numéro d'août.

* * *

SUR UN NOUVEAU TRAITEMENT DE LA MÉTRITE CHRONIQUE ET EN PARTICULIER DE L'ENDOMÉTRITE PAR LA GALVANO-CAUSTIQUE CHIMIQUE INTRA-UTÉRINE, par le Dr G. Apostoli, professeur libre de Gynécologie et d'Electrothérapie, à l'Ecole pratique.—1 vol. in 8, 68 pages. O. Doin, éditeur, Paris 1887.

Cet intéressant mémoire est le complément d'une communication adressée à l'Association française pour l'avancement des sciences. Congrès de Nancy, août 1886.

L'éminent spécialiste débute par une étude de pathogénie des affections utérines, en particulier de l'endométrite et de la métrite chronique. Il fait ensuite l'exposé de sa nouvelle pratique qu'il résume ainsi : *appliquer à l'utérus un courant de pile à l'état constant, à dose suffisante pour détruire la muqueuse et pour produire une dérivation salutaire.*

Suit une étude de l'outillage électrique et de la technique opératoire.

Nous croyons que dans la pratique ordinaire, le traitement préconisé par le Dr Apostoli, est d'un application difficile et souvent impossible, mais les succès que ce célèbre gynécologue en a obtenus, devront