

BIBLIOGRAPHIE

Microbiologie et sérologie.

Manuel technique de microbiologie et sérologie, par le professeur A. CALMETTE, ... L. NÈGRE et A. BOCQUET. — Paris, Masson, 1925. In-8, 568 p.

Nous présentons ici et recommandons ce manuel à tous ceux qui travaillent la microbiologie et la sérologie.

Je suis pour ma part très heureux de remercier mon très vénéré maître Calmette, d'avoir eu l'idée de réunir dans ce manuel toutes les méthodes actuellement en usage dans les laboratoires. Il est bien certain que ce livre sera consulté fréquemment par ceux qui ont besoin de pouvoir rapidement trouver une indication précise sur les méthodes, même les plus récentes.

Après avoir, dans une première partie, résumé les techniques générales du laboratoire, les auteurs exposent la façon d'expérimenter sur les animaux, d'analyser l'air, l'eau, le sol, puis ils nous décrivent les réactions humorales si utilisées de nos jours, et enfin, après avoir donné les techniques spéciales sur l'étude des maladies infectieuses de l'homme et des animaux, ils nous enseignent les moyens de préparer et de titrer les vaccins et les sérums.

La table alphabétique permettra de trouver très facilement le renseignement recherché. C'est un manuel technique de tout premier ordre pour l'homme de laboratoire, et qui représente bien les traditions scientifiques de l'institut Pasteur.

Dr A. R.

Report of the Scientific Researches on the Venereal Diseases. — New-York, American Social Hygiene Association, 1924. In-8, 71 p.

Le «U. S. Interdepartmental Social Hygiene Board», vient de publier les résultats de ses recherches scientifiques sur les maladies vénériennes. Ce travail donne un aperçu de l'intérêt clinique et du résultat pratique que peut en tirer le praticien. Le grand nombre des autorités médicales qui y ont travaillé, donne une valeur toute spéciale à ce résumé ; il comporte une bibliographie de 58 travaux sur ce même sujet.