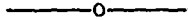


JACOBS) qui pourraient posséder les propriétés immunisantes les plus actives.

Les auteurs n'ont pas eu l'occasion d'expérimenter personnellement la tuberculine de BÉRANECK. Quant à la tuberculine de JACOBS, les observations qu'ils ont recueillis dans leurs dispensaires antituberculeux (lesquelles se comptent par centaines) démontrent en même temps que la parfaite innocuité de ce produit, sa remarquable activité dans les manifestations les plus diverses de l'infection tuberculeuse.



CONGRES INTERNATIONAL DE LA TUBERCULOSE (Washington, Septembre—Octobre 1908)



TRAITEMENT DE LA TUBERCULOSE PAR LA VIANDE DE CHEVAL
par MM. les DRS. SAMUEL BERNHEIM, de Paris, Président de l'Œuvre de la
Tuberculose Humaine, et P. ROUSSEAU.



Reprenant les études de zoonothérapie poursuivies par le professeur Richer et le Dr. Héricourt, MM. BERNHEIM et ROUSSEAU commencent par déclarer que la viande crue de quelque provenance que ce soit, ne contient aucune antitoxine spécifique. La viande crue est l'aliment le plus riche en azote et celui qui s'assimile le mieux et le plus vite. C'est à ce titre qu'il faut l'administrer en quantité raisonnable.

MM. BERNHEIM et ROUSSEAU ont nourri 10 chiens, rendus tuberculeux préalablement ou après quelque temps, comparative-ment avec de la viande crue de bœuf, a de la viande crue de cheval