

VARIÉTÉ

LE PROFESSEUR RICHEL

M. Charles Richet est né à Paris, le 26 août 1850. Fils du professeur de clinique chirurgicale A. Richet, bien connu de la génération actuelle, il a été nommé interne des hôpitaux en 1872, docteur en médecine en 1879, docteur en science en 1878, agrégé au concours de la Faculté de Médecine la même année,



et il a succédé à Béclard, dans la chaire de physiologie, en 1887. M. Charles Richet s'est adonné de bonne heure à l'étude de la physiologie et ses travaux sont considérables. Ils peuvent être résumés ainsi :

Après de nombreuses et intéressantes recherches, entreprises à l'instigation de M. Berthelot et dans le laboratoire de ce savant, M. Charles Richet a démontré : que l'acidité du suc gastrique est due à l'acide chlorhydrique, et de plus que ce dernier acide se trouve, dans le suc gastrique, sous deux formes différentes : d'abord à l'état de liberté, puis à l'état de combinaison. Ces démonstrations sont indiquées dans ses *Recherches sur l'acidité du suc gastrique de l'homme in comptes rendus de l'Académie des Sciences, 1877-1878*, et dans son travail sur les *Propriétés chimiques et physiologiques du suc gastrique chez l'homme et chez les animaux* publié dans le *Journal de l'Anatomie et de la Physiologie* en 1878, travail couronné par l'Académie des Sciences (prix de physiologie expérimentale).

Les travaux sur la contraction musculaire des invertébrés, consignés dans son ouvrage : *Physiologie des muscles et des nerfs* (1879) ont mis en lumière des faits nouveaux de physiologie générale.