

Considéré comme un « sage » par ses pairs belges et étrangers, Charles MAQUINAY jouissait de leur estime et de leur respect. Ceci lui valut notamment d'être appelé à la présidence de la Société belge d'urologie, de 1967 à 1969, et d'être élu au Conseil provincial de l'Ordre des Médecins où il siégea de 1970 à 1976.

Charles MAQUINAY était Grand Officier de l'Ordre de Léopold II.

### Fernand ORBAN

Fernand ORBAN, professeur émérite de la Faculté de Médecine, né à Liège le 9 mai 1902, est décédé le 21 juillet 1981.

Proclamé docteur en médecine, chirurgie et accouchements en 1927, il entre immédiatement au service de chirurgie.

De 1927 à 1930, il séjourne à l'Université de Strasbourg où il aura le rare privilège de devenir l'assistant du Professeur Leriche dont les idées dans le domaine des maladies vasculaires le marquent profondément.

Il revient à Liège où il est successivement assistant à la clinique chirurgicale du Professeur Delrez en 1930, chef de travaux en 1935, chargé de cours en 1945, professeur extraordinaire en 1954 et professeur ordinaire, titulaire de la chaire de clinique et policlinique chirurgicales, en 1959. En 1972, il est admis à l'éméritat.

Résistant actif durant l'occupation allemande, il est obligé, en 1942, de gagner l'Angleterre où il est promu Major surgical specialist.

Son œuvre scientifique est considérable. Influencé par les théories de Leriche, il s'intéresse au traitement des insuffisances artérielles chroniques des membres inférieurs par la sympathectomie et à celui de la thrombo-angéite de Buerger par surrénalectomie bilatérale subtotale et sympathectomie.

Il publie les premières observations en Belgique de résection des tumeurs du cardia par voie transthoracique et préconise l'antrectomie vagotomie. Ultérieurement, Fernand ORBAN s'oriente vers la traumatologie et l'orthopédie.

Son enseignement est clair, précis, parfaitement préparé et constamment mis à jour.

Il est membre de nombreuses sociétés savantes belges et étrangères et, notamment, membre de l'Académie royale de médecine, membre de la Société internationale de chirurgie, Fellow of the Royal College of Surgeons de Londres, Fellow of American College of Surgeons.

Tous ceux qui ont cotoyé Fernand ORBAN gardent de lui le souvenir d'un homme d'une droiture exemplaire alliée à un profond respect du malade.

Il était Grand Officier de l'Ordre de Léopold.

### **Louis HABRAKEN**

Louis HABRAKEN, professeur ordinaire à la Faculté des Sciences appliquées, né à Liège le 11 septembre 1921, est décédé le 9 août 1981.

Diplômé ingénieur civil des mines de notre Université en 1945, il devient, après une année passée dans l'industrie, assistant à l'Université en 1947. En 1953, il conquiert le grade d'agrégé de l'enseignement supérieur en défendant une brillante dissertation sur l'apport de la microscopie électronique dans l'étude du fluage des aciers.

Il va consacrer l'essentiel de ses activités à la métallurgie physique, discipline qui met en œuvre les approches expérimentales et théoriques afin d'étudier les propriétés des métaux et alliages de manière à en améliorer la fabrication.

D'abord chef de service au C.N.R.M., Louis HABRAKEN franchira toutes les étapes de la vie académique : chargé de cours associé en 1961, professeur associé en 1967, professeur en 1976 et professeur ordinaire en 1978.

Comme chercheur, Louis HABRAKEN s'est fait connaître tant au sein de la communauté scientifique nationale que dans les milieux scientifiques internationaux par sa participation active à de nombreuses manifestations et la publication de près de 200 articles et textes spécialisés.