
IN MEMORIAM

Hommage au Professeur Pol Blaimont (1932 - 2018)



Le Professeur Pol Blaimont, éminent professeur d'orthopédie et traumatologie de notre Faculté, s'est éteint ce 25 mai 2018 à l'âge de 86 ans.

Il est né le 25 mars 1932 et durant son enfance, son père, ingénieur lui inculqua les bases de la mécanique et lui donna le goût de la recherche. Il débuta ses études de médecine et fut diplômé en 1956. Lors de son discours de fin d'études, tâche qui incombait au Président du Cercle des Hôpitaux, il termina par une note pessimiste et peut-être visionnaire en augurant que les progrès techniques de la médecine nous éloigneraient du malade.

Au début des années '60, il s'intéresse avec 2 autres chirurgiens de l'Hôpital Brugmann à certains aspects mécaniques de

la chirurgie osseuse, aux caractéristiques mécaniques de l'os et au remplacement prothétique des articulations. Leur activité apparaît comme l'ébauche d'une unité de recherche et naît une collaboration avec différents laboratoires de l'ULB, dont le laboratoire d'analyse des contraintes, d'essais des matériaux, le laboratoire de minéralogie et de chimie industrielle.

Les premières manifestations de la collaboration entre l'Ecole Royale Militaire et l'Université libre de Bruxelles se situent fin 1963. C'est ainsi qu'avant 1964 sont mis en place les partenaires de ce qui deviendra officiellement plus tard, en 1971, le Centre interdisciplinaire de Biomécanique osseuse (CIBO).

Il présenta en 1968 une thèse sur la contribution à l'étude biomécanique du fémur humain puis devint Chef de Service d'Orthopédie de l'Hôpital d'Ixelles jusqu'en 1992.

Pol Blaimont fut également Président de la SORBCOT, Société royale belge d'Orthopédie et Traumatologie, en 1982-83 et cofondateur de l'AOLF, l'Association des Orthopédistes de Langue française.

Ses études de biomécanique lui ont donné une réputation mondiale et après avoir marqué un intérêt prononcé pour la hanche et le genou, il s'est consacré ces dernières années à la biomécanique de l'épaule. Il continua la recherche jusqu'à ces derniers mois.

Homme curieux de tout, il n'hésita pas à s'inscrire avec certains de ses assistants à des cours de menuiserie ébénisterie jugeant qu'un bon chirurgien devait être un bon artisan. Passionné de chiens et de nature, il aimait se retirer en Drôme.

Il y a 5 ans, il créa une fondation de recherche qu'il financera de ses propres deniers, fondation à laquelle il donnera le nom de son père, Moïse Blaimont, reconnaissance d'un fils pour son père et qui soutient la recherche orthopédique fondamentale par l'attribution d'un prix distribué par différentes Sociétés scientifiques francophones.

Il nous laissera le souvenir d'un homme toujours avide de connaissances.

Laurent Fabeck
Chef de Service d'Orthopédie et Clinique du Dos, CHU Saint-Pierre, ULB