



## Ray Farquharson, MD

Des centaines d'étudiants de médecine autant que des collègues se souviennent surtout du docteur Ray Farquharson comme de modèle et de source d'inspiration. En raison de sa recherche personnelle, il découvrit le "phénomène Farquharson" qui suit à la trace la sécrétion d'un organe qui produit des hormones. Cependant, vu son esprit chercheur et sa croyance à la recherche, Farquharson joua un rôle décisif dans l'établissement du Conseil de recherches médicales au Canada.

Ray Fletcher Farquharson commença ses études de médecine à l'Université de Toronto à l'automne de 1917, mais il partit au printemps du 1918 pour s'engager comme artilleur dans l'Artillerie de campagne canadienne. Sa carrière comme artilleur était de courte durée car il fut rappelé de l'armée pour reprendre ses études de médecine. Farquharson reçut son doctorat en 1922.

Membre de la Société canadienne des recherches cliniques, Farquharson présida un comité qui soutenait le développement d'un conseil de recherches médicales indépendant. Par suite du rapport Farquharson en 1958, on mit sur pied en 1960, le Conseil de recherches médicales dont Farquharson était le président jusqu'à sa mort en 1965. Pendant la longue carrière de Farquharson, il reçut de nombreuses distinctions honorifiques des gouvernements et des universités. On lui décerna la médaille Coronation, et en reconnaissance de son excellent service pendant la guerre, il devint membre de l'Ordre de l'Empire britannique.