



Le legs de Robert Muller à la science.



Raymond-Martimbeau P.

« Ce qui compte, voyez-vous, ce n'est ni la beauté, ni le bonheur, ni peut-être le malheur. C'est d'avoir fait quelque chose de sa vie et qu'il en reste un parfum dans le souvenir et dans le cœur ».

Jean d'Ormesson

La médecine vient de perdre l'un de ses éminents médecins.

Le docteur Robert Muller, dermatologue de l'Université de Berne, s'est éteint le 31 octobre dernier à Neuchâtel, en Suisse, à l'âge de 94 ans.

Sa vie et son œuvre sont une source d'inspiration pour la profession. Il a rendu la phlébectomie ambulatoire accessible au monde entier.

En dépit du scepticisme manifesté initialement à son endroit, le docteur Muller a réussi, grâce à ses efforts, sa conscience professionnelle, sa vigueur et sa persévérance, à transmettre ses techniques au monde médical. Il y est parvenu en convainquant les médecins, un à un, du bien-fondé de ses méthodes. À leur tour, ces derniers ont fait de même avec les autres, si bien que l'héritage du docteur Muller s'est étendu à l'Europe et au reste du monde.

J'ai eu l'insigne honneur de faire personnellement sa connaissance et d'implanter ses techniques et sa philosophie au Canada et aux États-Unis. Lors de mes séances de formation auprès d'autres médecins, je pouvais observer le docteur Muller exécuter rapidement et de manière résolue la phlébectomie et l'entendre s'exclamer lorsqu'il réussissait à accrocher une veine.

Médecin exigeant et rigoureux, brillant et créatif, certes, mais il était beaucoup plus que cela. Mari attentionné, père aimant, grand-père et arrière-grand-père en or, il était un collègue et un ami sans égal.

Il a approuvé l'un des premiers ouvrages rédigés sur la phlébectomie ambulatoire, Phlébectomie ambulatoire - Ambulatory Phlebectomy, dont j'ai eu l'honneur d'être l'auteur avec Jacques Dortu, ami intime de Robert, et ajouté d'utiles commentaires à la publication.

Le livre a été conçu pour lui et rédigé en français et en anglais afin de préserver ses paroles exactes.

Si l'histoire de la médecine le fascinait, cette fascination ne se limitait pas à la catégorisation des méthodes utilisées jusque-là, mais dans quelle mesure ces méthodes et les attitudes de ceux qui y avaient recours pourraient nous renseigner aujourd'hui sur nos pratiques modernes ?

Médecin accompli, il était un excellent orateur, un jardinier sans égal, ainsi qu'un catalyseur ayant su rassembler autour de lui les meilleurs éléments.

L'histoire nous montre ce que nous avons appris, le chemin que nous avons parcouru, les gains que nous avons réalisés.

Elle nous indique également ce que nous avons perdu.

Pour nous, ici aujourd'hui, Robert est passé à l'histoire.

Non seulement les étudiants et médecins de demain acquerront-ils la technique, mais ils saisiront l'importance de larguer la sécurité que le dogme procure et de remettre en question les acquis afin de faire avancer les connaissances.

On se souviendra à jamais de Robert Muller, le père de la phlébectomie ambulatoire.

Raymond-Martimbeau Pauline, MD, FACPh, Dallas Non Invasive Vascular Laboratory, 5439 Glen Lakes Dr., Dallas, Texas 75231 USA.
E-mail : pmartimbo@aol.com

Accepté le 2 février 2013

The legacy of Robert Muller.

Raymond-Martimbeau P.

« Ce qui compte, voyez-vous, ce n'est ni la beauté, ni le bonheur, ni peut-être le malheur. C'est d'avoir fait quelque chose de sa vie et qu'il en reste un parfum dans le souvenir et dans le cœur ».

Jean d'Ormesson

Robert Muller was born in 1919 and died October 31, 2012 at 94 year old in Neuchatel, Switzerland.

There is much to learn from Robert Muller's life and work. As a famous dermatologist from Berne University, Switzerland, **Robert made Ambulatory Phlebectomy available to the world.**

His work and dedication, his strength and perseverance, brought his techniques to the medical community despite early skepticism.

He accomplished this great feat by steadfastly convincing one physician at a time of the soundness of his methods. With time, these physicians convinced and trained others, and Robert's legacy spread across Europe and the rest of the World.

I had the distinct honor of meeting him personally and introducing his techniques and philosophy to Canada and the US. As I trained other physicians, I could see Robert quickly and decisively performing surgery, hear him exalting when he hooked a vein.

While Robert was an exacting, brilliant, and creative physician, it was not all that he was. He was much more.

He was a caring husband, loving father, and adoring grandfather and great-grandfather. He was an unparalleled colleague and friend.

He approved one of the first books written on Ambulatory Phlebectomy: *Phlébectomie Ambulatoire - Ambulatory Phlebectomy* that I had the honor to author with Jacques Dortu, a dear friend of Robert's, and added useful comments to the publication.

The book was dedicated to him and written in French and English in order to keep authentic Muller's wordings.

He was fascinated with the history of medicine. But this fascination was not limited to a simple categorizing of procedures used throughout history, but how these procedures and the attitudes of those using them could inform us today about our modern practices.

He was an accomplished physician, an excellent speaker, an unsurpassed gardener, and a catalyst as he brought out the best of the people around him.

History shows us what we've learned, where we've been, what we've gained.

History also shows us what we've lost.

For us here today, Robert has past into the realm of history.

But, by examination of his history, future students and physicians will learn not only technique, but also the importance of having the courage to cast off the security that dogma provides and question acquired knowledge in order to progress knowledge.

Robert Muller will always be recognized as the Father of Ambulatory Phlebectomy.