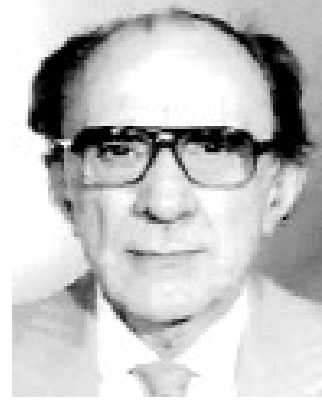


Dr. Botez Mihai Ioan

né le 29 juin 1927, à Ploiești en Roumanie
décédé le 2 juin 1998, à Montréal - Canada
71 ans



English Version:

Mihai Ioan Botez (1927–1998 = 71 years old): born on June 29, 1927 in Ploiesti – Romania, deceased on June 2, 1998 in Montreal - Canada.

He obtained his Doctor degree at the Medicine School of Bucharest, becoming a Neurologist trained at the Romanian School of Neurology founded by **Professor Gheorghe Marinescu**. Between 1967-1969 he followed post-graduate studies in France, England and USA.

Academic: Dr M.I.Botez immigrated to Canada in the 1970s and became professor of Neurology at the Université de Montréal and head of the Neurology Service at Hôtel-Dieu de Montréal, his main research being on the effects of Folic Acid and Thiamine on the Central nervous system, demonstrating the use of B Vitamins in the treatment of neurologic symptoms.

In the 1980s, Botez pioneered studies on the effects of lesions to the cerebellum on cognition. From 1985, his main work featured the role of the Cerebellum on human behavior. Botez became a proficient researcher in several fields of behavioral neurology in both human and animal subjects.

Together with neurochemists **Simon N Young** of the Allan Memorial Institute and **Tomas A Reader** of the Université de Montréal, **Botez obtained measures of brain concentrations of neurotransmitters.**

Franch Version:

Etudes: Mihai Botez avait obtenu son doctorat puis sa licence en Médecine à Bucarest, avant de compléter un Ph.D., dont la thèse s'intitulait "L'aphasie dans les processus expansifs intracrâniens". Il a devenu professeur titulaire de neurologie à la faculté de Médecine de l'Université de Montréal et Docteur Honoris Causa de l'Université Carol Davila, à Bucarest en Roumanie.

Domaines de recherches: Dr Botez acquiert une solide réputation de clinicien et de chercheur dans les domaines de la Neurophysiologie et de la Neuropsychologie clinique et expérimentale. De 1967 à 1969, ses enseignements post-gradués le conduisent en France, en Grande-Bretagne et aux États-Unis. **Médecin des hôpitaux de Bucarest,** il doit tout abandonner et quitter son pays en raison de la situation politique. Francophile, Botez s'oriente vers Montréal en 1970 pour poursuivre ses travaux, **fasciné par la neuropsychologie.** En 1971, il devient Associé de Recherche, puis, **de 1974 à 1986, Directeur du Laboratoire de Neuropsychologie de l'Institut de Recherches Cliniques de Montréal.** Professeur titulaire de Clinique Neurologique au Département de Médecine de la Faculté en 1972, il assume les fonctions de Chef du Service de Neurologie à l'Hôtel-Dieu de Montréal en 1979. **En 1986, il est Directeur de l'unité de Neurologie du comportement, Neurobiologie et Neuropsychologie du Centre de Recherche en Sciences Neurologiques du Département de Physiologie de l'Université de Montréal. En 1992, il devient Professeur Associé au Département de Psychologie à la Faculté des Arts et des Sciences de la même Université.**

Travailleur acharné, il a combattu avec courage la maladie qui devait le séparer le 2 juin 1998 de sa famille, de ses amis, collègues et patients.

Mihai Ioan Botez a vu ses travaux cités chaque année, il a été invité à écrire des chapitres de livres, d'encyclopédies, dont deux chapitres dans le réputé Handbook of "Clinical Neurology".

Activite Scientifique: plus d'une trentaine de chapitres de livres publiés par les plus prestigieuses maisons d'édition; entre elles "La Neuropsychologie Clinique et Neurologie du Comportement", publiée conjointement en 1987 par les Presses de l'Université de Montréal et Masson à Paris. Elle devient une référence si importante qu'en 1995 on demande une deuxième édition entièrement révisée, préfacée par le professeur de neurologie Martin L. Albert, de l'University Medical School de Boston.

Bibliographie:

1 - http://fr.wikipedia.org/wiki/Mihai_Ioan_Botez

2 - http://en.wikipedia.org/wiki/Mihai_Ioan_Botez

This material has been obtained from his daughter, Dr. Botez Ruxandra.