

Elogiu Academician Profesor Doctor Vlad Ciurea

Eulogy Acad. Prof. PhD. Vlad Ciurea

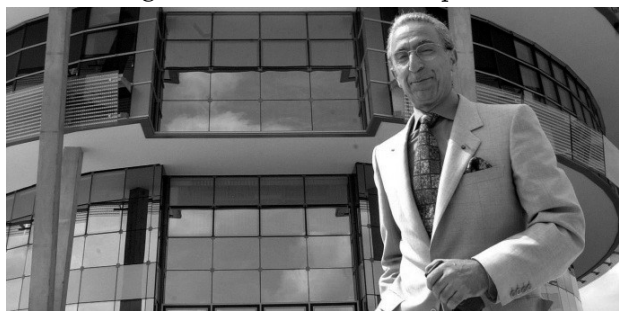
Alexandru Constantinovici*

“Dezvoltarea neurochirurgiei contemporane relevă de la an de an progrese deosebite în domeniul neuroștiințelor cu valențe noi spre aplicațiile chirurgicale.



În aceste condiții International Neuroscience Institute (INI) din Hanovra Germania, reușește zilnic o performanță majoră, adică, să coaguleze o serie de personalități academice și operatorii de ne-egalat descoperind în același timp și elemente noi, esențiale în cercetare. Astfel, INI Center-ul își menține valoarea de Meca neurochirurgiei europene și probabil internaționale.

Deschis în anul 2000 cu ocazia Expoziției de la Hanovra și avându-l ca fondator pe Domnul Profesor Doctor Madjid Samii (personalitate de necontestat în neurochirurgia actuală), acest centru privat a cunos-



* Membru Titular al Academiei de Științe Medicale

cut o evoluție impresionantă, extinzându-se pe toate ramurile neurochirurgicale și dezvoltând în timp și filiale în alte țări – INI Beijing și INI Teheran.

Actualmente în centrul de la Hanovra funcționează full-time:

- Prof. Dr. Madjid Samii - specializat în tumori de bază a craniului și schwannoame vestibulare (Decorat de Cancelarul Germaniei, Helmut Kohl, cu Crucea Germaniei pentru merite deosebite în sistemul sanitar)
- Prof. Dr. Rudolph Fahlbusch - specializat în procese expansive intracraniene și tumori hipofizare,
- Prof. Dr. Helmut Bertalanffy - neurochirurgie vasculară și tumori de trunchi cerebral,
- Prof. Dr. W. Helwig - neuroendoscopie și chirurgia mișcărilor involuntare - Parkinson și Epilepsie,
- Prof. Dr. C. Di Rocco - neurochirurgie pediatrică,
- Prof. Dr. Amir Samii - tehnologie neurochirurgicală de tip RMN și neuronavigație,
- Prof. Dr. Arya Nabavy - tumori de bază și regiune sellară

Alături de acești minunați doctori se află și un număr impresionat de medici primari și specialiști neurochirurghi, care asigură activitatea continuă la INI dar și un număr de peste 20 de rezidenți.

Întregul personal permanent de la INI creează posibilitatea rezolvării operatorii în majoritatea cazurilor neurochirurgicale din toate domeniile atât de dificile și complexe.

Permanent member of the Romanian Academy for Medical Science

Desigur că nu este neglijat nici capitolul de cercetare TRAINING și conferințe de interes general în domeniul larg al neuroștiinței și neurochirurgiei.

Într-o asemenea emulație științifică, Prof. Dr. Alexandru Vlad Ciurea, a prezentat în ianuarie 2014 o lucrare exhaustivă despre embriologia, dezvoltarea și performanțele creierului.



Această lucrare a fost elogiată de către președintele INI Center Hannover, Prof. Dr. Madjid Samii, care i-a acordat și titlul de “visiting professor”.

*

*

*

The development of contemporary neurosurgery keeps unraveling continuous progress in the field of neuroscience with completely new directions and applications in the neurosurgical field.



Under these circumstances the International Neuroscience Institute of Hannover – Germany manages daily to achieve pure excellence by bringing together some of the best academic personalities in neuroscience and neurosurgery. Thus, the INI of Hannover has represented for 14 years the Mecca of European and possibly International Neurosurgery.

Opened to the public in the year 2000 with the occasion of the Expo 2000 in Hannover, the INI



was founded by Prof. Dr. Madjid Samii – one of the living legends of neurosurgery. This private hospital achieved an astonishing development in all the fields of neurosurgery and is in constant expansion; two new “embassies” were opened in Tehran and Beijing - where two INI Centers have been built.

Currently, the INI of Hannover is headquarters to:

- Prof. Dr. Madjid Samii – specialized in skullbase tumors and acoustic neuromas (Who was bestowed with the Cross of Germany for special merits in the field of healthcare)
- Prof. Dr. Rudolph Fahlbusch – specialized in intracranial tumors and pituitary tumors.
- Prof. Dr. Helmut Bertalanffy – Vascular neurosurgeon and brainstem tumors
- Prof. Dr. W. Helwig – neuroendoscopy

and neurosurgery of involuntary motion – Parkinson's and Epilepsy

- Prof. Dr. C. Di Rocco – pediatric Neurosurgery
- Prof. Dr. A. Samii – Neurosurgical technology and neuronavigation
- Prof. Dr. A. Nabavy – skullbase and sellar tumors.

Together with these brilliant doctors also lies an important number of consultant and specialist neurosurgeons, backed up by a number of 20 residents. They all ensure the constant activity of the INI. The whole staff is continuously creating surgical solutions in extremely complex and difficult cases, without neglecting the importance of training and research in the field of neuroscience and neurosurgery.



In such an incredible atmosphere, Prof. Dr. Alexandru Vlad Ciurea has presented in January 2014 a paper about the embryology, the development and the performances of the brain. The paper was praised by the chairman of the INI of Hannover – Prof. Dr. M. Samii – who granted Prof. Ciurea the title of Visiting Professor as a reward for his activity.

This was an incredible achievement by the Romanian Neurosurgical School in general and by Prof. Alexandru Vlad Ciurea – who, throughout his restless activity was an incredible ambassador of Romania and Romanian Neurosurgery in general and who is rightfully considered to be “the spiritual engine of contemporary Romanian neurosurgery.”

Professor Ciurea was for a period of 4 years a Vice President of the World Federation of Neurosurgical Societies (WFNS) and afterwards he was appointed as Chairman of the WFNS Nominating Committee.