

CURRICULUM VITAE DEL PROF. JULES HARDY
Premio Roma 2007 alla Carriera
Campidoglio, Sala della Protomoteca, Giugno 2007

Jules Hardy è nato il 16 luglio 1932 a Sorel, nella provincia del Quebec, in Canada. Dopo la laurea “magna cum laude” all’Università di Montréal, fece i suoi studi di Neurochirurgia sotto Claude Bertrand e successivamente completò la sua formazione di neurochirurgo e di neurofisiologo al prestigioso Montreal Neurological Institute, della Mc Gill University.

Una borsa di studio gli diede l’opportunità di recarsi a Parigi. Parigi rappresentò un momento estremamente importante della sua formazione e dei suoi futuri interessi. In quegli anni, infatti, Gerard Guiot, uno dei neurochirurghi francesi più importanti del secolo passato, cominciava ad applicare alla terapia degli adenomi ipofisari un approccio chirurgico rivoluzionario, da lui appreso a Edimburgo, da Norman Dott, il quale l’aveva appreso a Baltimora da Harvey Cushing, il fondatore della neurochirurgia moderna.

Tornato a Montreal e colpito dall’idea di questa nuova chirurgia transfenoidale, ma soprattutto affascinato dalla complessità dell’ipofisi, una ghiandola localizzata alla base del nostro cervello e che controlla tutte le funzioni ormonali del nostro corpo, perfezionò e rese più sicura ed utilizzabile la via di approccio imparata a Parigi, applicando a questa le più sofisticate tecnologie dell’epoca, il microscopio chirurgico ed il controllo radiofluoroscopico intraoperatorio. Poter vedere dentro l’ipofisi grazie all’ingrandimento del microscopio, gli fece intuire che alcune gravi malattie potevano essere causate da un piccolo tumore benigno nascosto dentro questa ghiandola e che la sua rimozione poteva portare a guarigione. Grazie a quest’intuizione ed alla ricerca scientifica che ne è conseguita, centinaia di migliaia di persone in tutto il mondo, affette da tumore all’ipofisi e da malattie invalidanti, hanno potuto essere curate.

Jules Hardy è stato uno dei pionieri della moderna neurochirurgia ed è stato un maestro per centinaia di neurochirurghi. Durante i suoi anni di attività, la sua sala operatoria ed i suoi laboratori di ricerca sono stati frequentati da innumerevoli neurochirurghi che da tutto il mondo si recavano da lui per imparare le sue tecniche chirurgiche.

Autore di moltissimi articoli scientifici e di molti libri di neurochirurgia, Jules Hardy ha insegnato all’Università di Montreal ed alla McGill University.

Il suo lavoro gli ha portato riconoscimenti onorifici da università e governi di numerosi paesi.

- medaglia del 25° anniversario della Regina Elisabetta II di Inghilterra
- nomina ad Ufficiale dell’Ordine del Canada
- Cavaliere dell’Ordine Nazionale del Quebec
- Conferimento dell’Isaac Walton Killian Memorial Prize, il riconoscimento più prestigioso dato in Canada per il contributo alle scienze
- Medaglia d’Onore della World Federation of Neurosurgical Societies, la più

prestigiosa onorificenza concessa ad un Neurochirurgo dalla federazione Mondiale delle Società di Neurochirurgia.