

Open Academy of Medicine

Scuola internazionale di specializzazione e formazione continua in medicina

Prof. George P. Chrousos

Direttore del Primo Dipartimento di Pediatria della Facoltà di Medicina dell'Università di Atene, il Prof. George P. Chrousos ha diretto in precedenza il ramo di Pediatria e Endocrinologia riproduttiva del *National Institutes of Child Health and Human Development (NICHD)*, all'interno del *National Institutes of Health (NIH)* di Bethesda, nel Maryland.

Ricopre la cattedra UNESCO di *Adolescent Health Care* per l'Università di Atene e ha ricevuto nel 2011 la *John Kluge Distinguished Chair in Technology and Society* presso la Libreria del Congresso a Washington.

Gode di ampia fama internazionale, grazie alle sue ricerche relative al sistema di interazioni fra glucocorticoidi e cellule, ai disturbi dell'asse ipotalamico-ipofisario-surrenalico e ai meccanismi fisiologici e molecolari dello stress. Il suo impegno ha aperto nuovi orizzonti alla comprensione di un complesso spettro di disturbi, fra cui figurano depressione, disturbi alimentari, sindrome metabolica, disturbi allergologici e infiammatori-autoimmuni. I suoi contributi si articolano lungo una vasta gamma di discipline mediche, dalla Pediatria all'Endocrinologia, Psichiatria, Reumatologia, Allergologia, Chirurgia, Oncologia e Medicina della Riproduzione.

È autore di oltre 650 articoli scientifici originali e più di 500 capitoli di libri e recensioni giornalistiche; i suoi lavori sono stati citati in più di 60000 articoli scientifici, a testimonianza inconfutabile dell'importanza e dell'influenza delle sue ricerche. È uno dei 250 ricercatori più citati a livello internazionale (*ISI highly cited*), non solo all'interno degli elenchi della Medicina e della Clinica, ma anche in quelli di Biologia e Biochimica; è inoltre l'endocrinologo e pediatra più citato al mondo. Con un indice di Hirsch pari a 123, il Prof. Chrousos è uno dei ricercatori clinici più citati.

Ha tenuto conferenze negli Stati Uniti, in Europa, America Latina e Giappone; fra i riconoscimenti ottenuti figurano il *Richard E. Weitzman Memorial Award* nel 1987 da parte della *US Endocrine Society*, il *Superior Service Award* nel 1992 da parte dell'*US Public Health Service*, il *Clinical Investigator Award* nel 1997 da parte dell'*US Endocrine Society*, l'*Hans Selye Award* nel 1997 da parte della *Hans Selye Foundation* a Montreal, il *Pharmacia-Upjohn International First Prize for Excellence in Published Clinical Research* nel 1999 da parte dell'*US Endocrine Society*, il *Novera Herbert Spector Award* nel 1999 da parte dell'*International Society for Neuroimmunomodulation* a Lugano, l'*Henning Andersen Prize* nel 2000 da parte dell'*European Society for Pediatric Endocrinology* a Bruxelles, il *Sir Edward Sharpey-Schafer Medal* nel 2002, da parte della *British Endocrine Societies*, il *Lifetime Achievement Award* nel 2004 da parte dell'*International Society for Psycho-Neuro-Endocrinology* a Glasgow, l'*Henning Andersen Prizenel* 2007 da parte dell'*European Society for Pediatric Endocrinology* a Helsinki e il *Geoffrey Harris Prize in Neuroendocrinology* nel 2008, da parte dell'*European Society of Endocrinology* a Berlino.

Ha ricevuto il titolo di Dottore Honoris Causa dall'Università di Liegi nel 2003, dall'Università Politecnica delle Marche nel 2006 e dall'Università di Patrasso nel 2011.

È stato premiato nel 2011 con l'*Aristeion Bodossaki Award*, il maggiore titolo greco per meriti scientifici. Nel 2012 ha ricevuto l'*Albert Struyvenberg Medal* dall'*European Society of Clinical Investigation (ESCI)*. È un *distinguished visiting scientist* del *National Institutes of Child Health and Human Development (NICHD, NIH, Bethesda MD, USA)*.

È stato Presidente dell'*European Society for Clinical Investigation* dal 2008 al 2011. È stato riconosciuto

Master dall'American College of Endocrinology e dall'American College of Physicians, e Fellow dal Royal College of Physicians del Regno Unito. È un membro eletto dell'American Society for Clinical Research, dell'Association of American Physicians, dell'Institute of Medicine of the National Academy of Sciences e dell'Accademia Europaea.

È responsabile di alcuni dei più prestigiosi corsi di Endocrinologia, grazie ai quali ha contribuito alla formazione di più di 60 ricercatori distinti e premiati a livello mondiale. Dopo 25 anni di carriera di eccellenza all'interno del *National Institutes of Health*, dove ha prodotto contributi originali e fondanti e ha educato una generazione di leader internazionali nel campo dell'Endocrinologia, il Prof. Chrousos ha fatto ritorno al suo paese d'origine, dove ha assunto dei ruoli chiave nella guida dell'Università di Atene e nell'attività clinica e accademica greca ed Europea.