

GIOVANNI BERLUCCHI

Professore fuori ruolo di Fisiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Dipartimento di Scienze Neurologiche e della Visione
Università di Verona

Nato nel 1935 a Pavia, Giovanni Berlucchi si è laureato in Medicina e Chirurgia nell'Università di Pavia nel 1959. Dopo la laurea ha lavorato nell'Istituto di Fisiologia dell'Università di Pisa come ricercatore del CNR con Giuseppe Moruzzi, al California Institute of Technology come "Postdoctoral Fellow" del Public Health Service of the United States con Roger W. Sperry, premio Nobel per la Medicina nel 1981, e alla University of Pennsylvania come "Research Associate" con James M. Sprague. E' diventato Professore di Fisiologia all'Università di Siena in 1975, e si è poi trasferito a quella di Pisa nel 1976 e a quella di Verona nel 1983. Il suo campo di ricerca riguarda le basi nervose della cognizione e del comportamento, con interessi specifici per l'attenzione visuospatiale, le interazioni e del differenze funzionali fra gli emisferi cerebrali, e lo schema corporeo.

E' socio nazionale dell'Accademia dei Lincei, socio dell'Academia Europaea, dell'Accademia Rodinensis pro Remediatione di Stoccolma, dell'Istituto Veneto di Lettere Scienze ed Arti, dell'Accademia Virgiliana di Mantova, dell'Accademia dei Fisiocritici di Siena, dell'Istituto Lombardo di Scienze Lettere ed Arti, e membro straniero della Society for Neuroscience e della EEG Deutsche Gesellschaft. E' stato Presidente della Società Italiana di Fisiologia del 1999 al 2001 e ha ricevuto nel 2007 una laurea ad honorem in Psicologia dall'Università di Pavia.

E' stato membro del Council of the European Neuroscience Association, del Committee of the European Brain and Behaviour Society, del Council of Scientists of the Human Frontier Science Organization, del Governing Council of the International Brain Research Organization e dell'Executive Board of the International Council for Science (ICSU). E' stato "Editor-in-Chief" della rivista Neuropsychologia (1995-1999), "receiving editor" delle riviste Experimental Brain Research ed European Journal of Neuroscience, e ha appartenuto o appartiene a comitati editoriali di varie riviste specializzate nelle neuroscienze.

Verona, 20 ottobre 2009