

Prof. Dr. med. Albert Christian Ludolph

Nationalität: Deutsch

Geburtsort, -datum: Bad Pyrmont, 12. Dezember 1953

Berufliche Lebensdaten:

1973 - 1979	Studium der Medizin in Mainz und Göttingen
1979 - 1984	Facharztausbildung Neurologie und Psychiatrie (Universität Münster)
1984 - 1985	DFG Stipendiat: Institute of Neurotoxicology, Albert Einstein College of Medicine, Bronx, New York (Prof. P.S. Spencer, Prof. H.H. Schaumburg)
1987	Habilitation und Oberarzt, Klinik für Neurologie, Universität Münster
1990 - 1992	Visit. Assoc. Prof., Center for Research on Occupational and Environmental Toxicology, Department of Neurology, Portland (Oregon)
1992 - 1993	Oberarzt der Klinik für Epileptologie, Universität Bonn (Prof. Dr. C.E. Elger)
1993 - 1996	Leitender Oberarzt der Klinik für Neurologie, Humboldt Universität Berlin (Prof. K.-M. Einhäupl)
1996	C4-Professor, Direktor der Abteilung für Neurologie der Universität Ulm
2003 -	Gewählter Leiter des Neurozentrums Ulm
2005 - 2009	Stellvertretender und Vorsitzender (gewählt), Europäische ALS-MND-Gruppe Vorsitz (gewählt) ALS Panel der EFNS und EAN (seit 2014, zusammen mit Prof. Vincenzo Silani)
2008 -	Scientific Advisory Board der Thierry Latran Stiftung
2008 -	Vorsitzender des wissenschaftlichen Beirats der Deutschen Stiftung Querschnittlähmung (DSQ)
2008 - 2010	Vorsitzender des wissenschaftlichen Beirats der Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke
2009 -	Wissenschaftlicher Beirat im Stifterverband der Schilling-Forschungsgruppen für translationale Neurowissenschaften
2009 -	Vorsitz (gewählt), World Federation of Neurology Research Group on ALS/MND
2009 -	Gutachter im Fachkollegium Neurowissenschaften der Deutschen Forschungsgemeinschaft
2010 - 2014	Prodekan der medizinischen Fakultät Ulm
2013 -	Vorsitz (Wiederwahl) World Federation of Neurology, Research Group on ALS/MND
2014 -	Prodekan der medizinischen Fakultät Ulm, stellvertretender Dekan
2014 -	Delegierter der Deutschen Gesellschaft für Neurologie bei der World Federation of Neurology
2014 -	Vorstand der neurowissenschaftlichen Gesellschaft
2015 - 2017	Sprecher (gewählt), Clinical Neurosciences Neurowissenschaftliche Gesellschaft

Preise und Auszeichnungen

2013	Ehrenmitglied der mongolischen Gesellschaft für Neurologie
2015	Erb-Gedenkmünze der Deutschen Gesellschaft für Neurologie