

Andreas Zwergal, Univ.-Prof. Dr. med.

Institution: Deutsches Schwindel- und
Gleichgewichtszentrum (DSGZ) &
Neurologische Klinik
Ludwig-Maximilians-Universität
D-81377 München



Kontakt andreas.zwergal@med.uni-muenchen.de

Beruflicher Werdegang

2006	Approbation
2002-2006	Promotion am Institut für Molekulare Pathophysiologie, Technische Universität München Thema: Molekulare Mechanismen der TNF-Toleranz (summa cum laude, Promotionsprüfung: 2007)
2006-2014	Assistenzarzt an der Neurologischen Klinik und Poliklinik, Ludwig- Maximilians-Universität München
2008-2009	Projektkoordinator des Antrags zur Gründung des Integrierten Forschungs- und Behandlungszentrum für Schwindel- und Gleichgewichtsstörungen (DSGZ)
2014 -	Mitglied des wissenschaftlichen Vorstands des DSGZ
2014-	Gründungssprecher des Europäischen Netzwerks für Schwindel- und Gleichgewichtsforschung DIZZYNET
2014	Facharzt für Neurologie und Funktionsoberarzt am DSGZ
2014-2017	Leiter einer Young Scientist Group am DSGZ
2017	Zusatzbezeichnung für Neurologische Intensivmedizin
2017-2019	Leiter einer Senior Scientist Group am DSGZ
2017-2019	Stellvertretender Leiter des DSGZ
01/2020-	Leiter des DSGZ
09/2020-	Oberarzt der Neurologischen Klinik

Mitgliedschaften

Deutsche Gesellschaft für Neurologie (DGN)

Deutsche Gesellschaft für Neurophysiologie und funktionelle Bildgebung (DGKN)

European Academy of Neurology (EAN)

Bárány Society

Mitglied des wissenschaftlichen Vorstands der Deutschen PSP-Gesellschaft

Guest Editor: Journal of Neurology

Associate Editor: Frontiers in Neurology (Neurootology, Rehabilitation Sciences)

Wissenschaftliche Publikationen (Auswahl)

105 Publikationen, ca. 250 Poster und Vorträge

Lindner M, Gosewisch A, Eilles E, Branner C, Krämer A, Oos R, Wolf E, Ziegler S, Bartenstein P, Brandt T, Dieterich M, Zwergal A. (2019) Ginkgo biloba Extract EGb 761 Improves Vestibular Compensation and Modulates Cerebral Vestibular Networks in the Rat. Front Neurol. doi: 10.3389/fneur.2019.00147.

<https://www.lmu-klinikum.de/schwindelzentrum>

<http://www.klinikum.uni-muenchen.de/Klinik-und-Poliklinik-fuer-Neurologie/de/index.html>