**Curriculum Vitae, Francisco J. Pan-Montojo**

## Klinische und wissenschaftliche tätigkeit

*seit 2018* Facharztweiterbildung Psychiatrie, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, LMU München

Leitung der Arbeitsgruppe “Neuroprotektion und Neuroplastizität”, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, LMU München.

*2014 - 2018* Facharztweiterbildung Neurologie, Neurologische Klinik und Poliklinik und Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, LMU Klinikum

Leitung einer SyNergy Clinical Scientist Arbeitsgruppe, Neurologische Klinik und Poliklinik, LMU München

*2012 - 2014* Postdoctoral Fellow der Max-Planck Gesellschaft

*2005 - 2012* Facharztweiterbildung Neurologie, Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus und Institut für Anatomie, Medizinische Fakultät der TU-Dresden

Medizinischer Doktorand an der TU-Dresden und PhD Student bei IMPRS

*2004 - 2005* Facharztweiterbildung Neurologie, Klinik für Neurologie, Hospital Clínico San Carlos Madrid

## ausbildung und Qualifikation

*2019* Anerkennung als Facharzt für Neurologie

*2012* Promotion (PhD), International Max-Planck Research School, Technische Universität Dresden und Universidad Autónoma de Madrid

*2010*  Promotion (Dr. med.), medizinische Fakultät, Technische Universität Dresden

*2004* Approbation

*1996 – 2004* Studium der Humanmedizin, Universidad Autónoma de Madrid

## weiterbildungen

*seit 2017* Verhaltenstherapie fundiertes Facharztcurriculum

*2017* Zertifikat Medizindidaktik der Bayerischen Universitäten – Grundstufe. Weiterbildungsprogramm zur Professionalisierung der Hochschullehre in der Medizin

2009 Fortbildung für Projektleiter (PL) und Beauftragte für die Biologische Sicherheit (BBS) und Gentechnik-Sicherheitsverordnung (GenTSV)

## Stipendien und preise

*2021* Förderung des Parkinson Fonds Deutschland (Gesamtsumme: ca. 80.000 Euro)

*2018* Förderung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie. EXIST- Forschungstransferprogramm. (Gesamtsumme: ca. 1 Mio. Euro)

*2018* Förderung durch dem FLÜGGE Programm zur Entwicklung von Glycolsäure und D-Milchsäure (Gesamtsumme ca. 70.000 Euro).

*2017* Förderung eines Verbundprojektes durch die Sächsische Aufbaubank (Gesamtsumme: 608.500 Euro)

*2014* DFG-Förderung im Rahmen des Clinician Scientist Programmes des Munich Cluster for Systems Neurology (Gesamtsumme: 626.000 Euro)

*2011* Stipendium des FRM Nord Pas-de-Calais (France) in Kollaboration mit Dr. Christel Vanbesien (Lille) (Gesamtsumme: ca. 10.000 Euro)

*2011* Travel grant der Sao Paulo School of Translational Science

*2011* Preis der Deutschen Parkinson Gesellschaft für klinischen und präklinischen Studien 2011 (Gesamtsumme: 20.000 Euro)

*2010* Sep. 2010 – Aug. 2011 Postdoc Stipendium der Fritz-Thyssen Stiftung (Gesamtsumme: 22.000 Euro)

*2007* Fundación Pedro Barrié de la Maza Stipendium für PhD Studien (Gesamtsumme: 40.000 Euro)

*2005* Fundación La Caixa-DAAD Stipendium (Gesamtsumme: ca. 24.000 Euro)

*2005* Graduiertenkolleg Stipendium der Universidad Autónoma de Madrid (Gesamtsumme: ca. 4.000 Euro)