Lebenslauf

Name / Geburtsdatum Stefan Schwarz, *13.06.1966

Medizinstudium 1987-1989 Freiburg

1989-1990 München (TU)

1990-1993 Heidelberg

1994 US-MLE 1 und 2

Promotion 1993 "Akustisch evozierte Potentiale in der Neurologischen

Intensivmedizin", Univ. Heidelberg (Betreuer Prof. Dr. Hacke)

Habilitation 2002 "Konservative Therapiestrategien bei erhöhtem intra-

kraniellem Druck", Univ. Heidelberg (Betreuer Prof. Dr. Hacke)

apl. Professor 2006 Ernennung zum apl. Professor der Universität Heidelberg

Assistenzarzt 1994-1995 Neurologische Universitätsklinik Münster

1995-2002 Neurologische Universitätsklinik Heidelberg

Oberarzt 2002-2005 Neurologische Universitätsklinik Mannheim

Aktuelle Position apl. Professor für Neurologie, Universität Heidelberg

Oberarzt, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie,

Zentralinstitut für Seelische Gesundheit Mannheim

Leitung EEG-Labor

Facharztbezeichnungen Neurologie (2002), Neurologische Intensivmedizin (2003)

Psychiatrie (2009), Psychotherapie (2009)

Psychotherapie 2005-2009 Verhaltenstherapie, Interpersonelle Therapie (IPT)

Weiterbildungsberechtigung Neurologie (6 Monate)

Ausbildungsberechtigung EEG

Zertifikate (DGN) Ultraschall, EEG, EMG, Evozierte Potentiale, Gutachter

Mitgliedschaften American Academy of Neurology (AAN)

Deutsche Gesellschaft für Neurologie (DGN)

Deutsche Gesellschaft für klinische Neurophysiologie (DGKN)

Dt. Gesellschaft für Neurologische Intensivmedizin (DGNI)

Dt. Gesellschaft für Neurowissenschaftliche Begutachtung (DGNB)

Publikationen 98 Zeitschriftenartikel, 22 Buchkapitel

Forschungsgebiete Geriatrische Depression, Verhaltensauffälligkeiten bei Schwerer

Demenz, Lebensqualität nach Schlaganfall

Klinische Studien Prüfarzt in >15 klinischen Phase II und III Studien

Principal Investigator in eigenen IITs

Unterrichtstätigkeit Studentenunterricht in den Fächern Neurologie und Psychiatrie

Facharztausbildung Psychiatrie

Unterrichtstätigkeit Krankenpflegeausbildung

Editorial Board Cerebrovascular Diseases

Reviewertätigkeit u.a. für Neurology, British Medical Journal, Stroke, J Neurol

Neurosurg Psychiatry, Cerebrovasc Dis, Crit Care Med, J

Neurol, J Neurocrit Care, Multiple Sclerosis