



# Prof. Dr. med. Martin Grond

## **Klinische Schwerpunkte**

Facharzt für Neurologie, Nervenheilkunde, Psychotherapie, Neurologische Intensivmedizin, Geriatrie, Physikalische Therapie, Zusatzbezeichnung: Medikamentöse Tumorthherapie

## **Wissenschaftliche Schwerpunkte**

Pathophysiologie, Bildgebung und Thrombolysetherapie des akuten Schlaganfalls

## **Klinischer und wissenschaftlicher Werdegang**

- Seit 2014: Ärztlicher Direktor des Klinikums Siegen
- 24.03.2010: Ernennung zum außerplanmäßigen Professor der Philipps-Universität Marburg
- 22.07.2004: Ernennung zum außerplanmäßigen Professor der Universität zu Köln
- Seit 2001: Chefarzt der Klinik für Neurologie und Neurogeriatrie am Klinikum Siegen
- 1999-2000: Oberarzt und Hochschuldozent an der Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität zu Köln
- 09.12.1998: Habilitation im Fach Neurologie
- 1991-1999: Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität zu Köln (Direktor: Univ.-Prof. Dr. W.-D. Heiß)
- 1989-1991: Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Max-Planck-Institut für Neurologische Forschung
- 1988-1989: Forschungsstipendium am Max-Planck-Institut für Neurologische Forschung Köln (Direktor: Univ.-Prof. Dr. W.-D. Heiß)
- 12.07.1989: Promotion
- 06.06.1988: Approbation als Arzt
- 1988: Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Klinik für Neurochirurgie der Universität zu Köln (Direktor: Univ.-Prof. Dr. R.A. Frowein)





# Prof. Dr. med. Martin Grond



## **Weitere Funktionen**

- 2006/2007: Erster Vorsitzender der Deutschen Schlaganfall-Gesellschaft (DSG)
- 2013/2014: Erster Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN) Wissenschaftliche Preise
- 1999: 1. Platz des Wissenschaftspreises der Stiftung Deutsche Schlaganfall-Hilfe
- 1999: Wissenschaftspreis der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln für die beste Habilitationsleistung 1998
- 2000: Köln-Preis für wissenschaftliche Arbeiten, die der Entwicklung der Stadt Köln gewidmet sind

## **Gutachtertätigkeit für Zeitschriften**

- Stroke
- Cerebrovascular Diseases
- Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry
- Der Nervenarzt
- Clinical Research in Cardiology
- Medizinische Klinik – Intensivmedizin und Notfallmedizin