

Press release**Deutsche Gesellschaft für Neurologie e.V.****Dr. Bettina Albers**

11/15/2022

<http://idw-online.de/en/news804781>Organisational matters, Personnel announcements
Medicine
transregional, national**Präsidium der DGN gewählt: Ab 2023 ist Prof. Daniela Berg neue stellvertretende DGN-Präsidentin**

Ab dem 1. Januar 2023 wird der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN) ein neues Präsidium vorstehen und die erfolgreiche Arbeit der Fachgesellschaft fortsetzen. Strategisch möchte das neue Präsidium Impulse für Forschungsinnovationen setzen, die Weiterbildung modernisieren und die Digitalisierung der DGN weiter vorantreiben. Ein weiteres wichtiges Thema ist die Geschlechtergerechtigkeit, auch in exponierten Positionen. Erstmals in der Geschichte der DGN werden zwei der fünf Präsidiumspositionen von Frauen bekleidet: Prof. Dr. Daniela Berg, Kiel, ist neue stellv. DGN-Präsidentin, Dr. Christiana Franke, Berlin, neue Schatzmeisterin.

Im Rahmen der Mitgliederversammlung wurden am 1. November 2022 die neuen Präsidiumspositionen gewählt. Turnusmäßig endet am 31. Dezember 2022 die Amtsperiode der jetzigen Vorstandsmitglieder Prof. Dr. Christine Klein, Lübeck, Prof. Dr. Gereon Nelles, Köln, und PD Dr. Gerhard Jungehülsing, Berlin. Neuer DGN-Präsident ist ab dem 1. Januar 2023 Prof. Dr. Lars Timmermann, Universitätsprofessor und Direktor der Klinik für Neurologie am Standort Marburg des Universitätsklinikums Gießen und Marburg. Er wurde bereits von der letzten Mitgliederversammlung als stellvertretender Präsident gewählt und übernimmt nun für die Jahre 2023 und 2024 die DGN-Präsidentschaft. Er folgt auf Prof. Dr. Christian Gerloff, derzeit Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurologie am Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) und ab Januar 2023 Ärztlicher Direktor und Vorstandsvorsitzender des UKE, der im neuen Präsidium als Past-Präsident fungieren wird.

Als stellvertretende Präsidentin und damit gemäß Satzung als nächste Präsidentin für die Jahre 2025 und 2026 wurde Prof. Dr. Daniela Berg, Direktorin der Klinik für Neurologie des Universitätsklinikums Schleswig-Holstein (UKSH), Campus Kiel, gewählt. Ihre Expertise liegt im Bereich Bewegungsstörungen und Parkinson. Ein besonderer Schwerpunkt ihrer Arbeit ist die Erforschung von Biomarkern und bildgebenden Verfahren zur möglichst frühzeitigen Diagnose dieser neurodegenerativen Erkrankungen. In einer im September in der renommierten Zeitschrift „Brain“ publizierten Studie [1] zeigte die Arbeitsgruppe von Prof. Berg, dass der Nachweis von fehlgefaltetem Alpha-Synuclein im Blutserum eine diagnostische Aussagekraft hat und somit eine Parkinson-Krankheit perspektivisch durch einen Bluttest frühzeitig erkannt werden könnte.

Professorin Daniela Berg wird nach Professorin Christine Klein, Leiterin des Instituts für Neurogenetik an der Universität zu Lübeck (Amtszeit 2019–2020), die zweite Präsidentin der Fachgesellschaft sein. „Wir bemühen uns seit geraumer Zeit um eine Geschlechterparität in unserer Fachgesellschaft, und zwar auch in den hohen Gesellschaftsämtern“, erklärt DGN-Geschäftsführer David Friedrich-Schmidt. „Umso mehr freuen wir uns, dass im neuen Präsidium zwei von fünf Positionen von Frauen bekleidet werden, das ist ein erfreulicher Trend, den wir fortsetzen möchten.“ Neben Professorin Berg wurde Dr. Christiana Franke, Oberärztin an der Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie der Charité Universitätsmedizin Berlin, in das Präsidium gewählt und wird das Amt der Schatzmeisterin bekleiden. Prof. Dr. med. Martin Wolz, Chefarzt der Klinik für Neurologie und Geriatrie am Elblandklinikum Meißen wurde von der Mitgliederversammlung als Schriftführer bestimmt.

[1] Kluge A, Bunk J, Schaeffer E, Drobny A, Xiang W, Knacke H, Bub S, Lückstädt W, Arnold P, Lucius R, Berg D, Zunke F. Detection of neuron-derived pathological α -synuclein in blood. Brain. 2022 Sep 14;145(9):3058-3071. doi: 10.1093/brain/awac115

Pressekontakt

Pressestelle der Deutschen Gesellschaft für Neurologie
c/o Dr. Bettina Albers, albersconcept, Jakobstraße 38, 99423 Weimar
Tel.: +49 (0)36 43 77 64 23
Pressesprecher: Prof. Dr. med. Hans-Christoph Diener, Essen
E-Mail: presse@dgn.org

Die Deutsche Gesellschaft für Neurologie e.V. (DGN)

sieht sich als wissenschaftliche Fachgesellschaft in der gesellschaftlichen Verantwortung, mit ihren über 11.400 Mitgliedern die neurologische Krankenversorgung in Deutschland zu sichern und zu verbessern. Dafür fördert die DGN Wissenschaft und Forschung sowie Lehre, Fort- und Weiterbildung in der Neurologie. Sie beteiligt sich an der gesundheitspolitischen Diskussion. Die DGN wurde im Jahr 1907 in Dresden gegründet. Sitz der Geschäftsstelle ist Berlin. www.dgn.org

Präsident: Prof. Dr. med. Christian Gerloff
Stellvertretender Präsident: Prof. Dr. Lars Timmermann
Past-Präsidentin: Prof. Dr. med. Christine Klein



Prof. Dr. Daniela Berg
Christian Festag
© DGN/Christian Festag