

Autoren	Interessenkonflikte
Dr. Nora Bünger Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Münster	Finanzielle Unterstützung für Fortbildung und Kongresse: Alexion, Merck, Novartis, Roche, Sanofi, Teva
Prof. Dr. Simon Faissner Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum, St. Josef-Hospital	Honorare für Vorträge und/oder wissenschaftliche Beiratsmitgliedschaften und/oder Reisekostenzuschüsse: Academy2, Alexion, AstraZeneca, Biogen, BMS, Celgene, Janssen, Juvisé, Merck, Neuraxpharm, Novartis, Sanofi, Roche Fördermittel: Ruhr-Universität Bochum, DFG, DMSG, Stiftung für therapeutische Forschung, Lead Discovery Center GmbH, Neuraxpharm, Novartis
Prof. Dr. Vinzenz Fleischer Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität, Mainz	Forschungsunterstützung: Novartis
Prof. Dr. Ralf Gold Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum, St. Josef-Hospital	Forschungsunterstützung und Honorare: Alexion, Bayer Schering, Biogen-Idec, BMS, Chugai, Eisai, ELAN, Janssen, Kyverna, Merck Serono, Nikkiso Pharma, Novartis, Roche, Sanofi-Genzyme und TEVA Beratungshonorare: ZLB Behring, Baxter, Candid Tx., Talecris und Kyverna Private Aktien: Kyverna, Merck, Novartis, Roche und Sanofi
Dr. Jan Grosch Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Münster	Keine Interessenkonflikte
Dr. med. Boris Kallmann Kallmann Neurologie, Multiple Sklerose Zentrum Bamberg, Bamberg	Honorare f. Vorträge und Beratungstätigkeiten: Alexion, Algorithm, Biogen, Biologix, BMS, Genesis Pharma, GenMedicine, Jansen, Merck, Novartis, NTC, Roche, Sanofi, Teva, Viatris
Prof. Dr. Ingo Kleiter Marianne-Strauß-Klinik, Behandlungszentrum Kempfenhausen für Multiple Sklerose Kranke gemeinnützige GmbH, Berg	Kompensation f. Artikel, Beratung oder Vorträge: Alexion, Biogen, GlaxoSmithKline, Hexal, Juvisé Pharmaceuticals, Merck, Neuraxpharm, Roche/Chugai, Sanofi
Dr. med. Agni Maria Konitsioti Klinik und Poliklinik für Neurologie, Uniklinik Köln	Forschungsstipendium: Novartis
Dr. Catharina Korsukewitz Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Münster	Beraterhonorare, Vorträge: Biogen GmbH, Bristol-Myers Squibb, Merck Serono, Roche, Sanofi Aventis/Genzyme, Teva
Prof. Dr. med. Mathias Mäurer Klinik für Neurologie und Neurologische Frührehabilitation, Klinikum Würzburg Mitte, Standort Juliusspital, Würzburg	Honorare für Referententätigkeiten und Beratertätigkeiten: Almirall, Argenex, Alexion, Biogen, BMS, Genzyme, Merck, Novartis, Roche, Sanofi, Teva, Viatris
Dr. Katrin Pape Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität, Mainz	tbd
PD Dr. Steffen Pfeuffer Neurologische Klinik, UKGM Standort Gießen	Referentenhonorare/Beratertätigkeiten: Alexion, argenx, Biogen, Hexal, Merck, neuraxpharm, Novartis, Roche,

	<p>Sanofi</p> <p>Reisekostenunterstützung: Alexion, Biogen, Merck, neuraxpharm, Roche</p> <p>Forschungsförderung: Biogen, Merck, Novartis</p>
<p>Prof. Dr. Hayrettin Tumani</p> <p>Neurologie, Universitätsklinikum Ulm am RKU</p>	<p>Honorare für Tätigkeiten als Berater/Referent und/oder für die Teilnahme an Veranstaltungen: Alexion, Bayer, Biogen, Bristol-Myers Squibb, Celgene, Diamed, Fresenius, Fujirebio, GlaxoSmithKline, Horizon, Janssen-Cilag, Merck, Novartis, Roche, Sanofi-Genzyme, Siemens, Teva, Viatris</p> <p>Institutionelle Unterstützung für Forschungsprojekte: BG, Chemische Fabrik Karl Bucher GmbH, DMSG, Ministerium für Wissenschaft und Kunst Baden-Württemberg</p> <p>Mitgliedschaft: AMSEL, DGG, DGLN, DGN, DMSG, EAN, GENERATE, GBS, NEMOS</p>
<p>Prof. Dr. Clemens Warnke</p> <p>Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Gießen und Marburg</p> <p>GmbH, Standort Marburg</p>	<p>Honorare f. Beratertätigkeit:</p> <p>Merck, Novartis Roche; Patentberatung: Bristows LLP, Wuesthoff+Wuesthoff</p> <p>Vortragshonorare und Honorare für Lehrbücher:</p> <p>Alexion, Diaplan, F Confirm, FomF GmbH, F&U confirm, Horizon, Novartis, Roche, Urban und Fischer</p> <p>Institutionelle Forschungsunterstützung: Biogen, DFG, Gemeinsamer Bundesausschuss, Novartis, Roche</p> <p>Ko-Autor: Qualitätshandbuch Multiple Sklerose/NMOSD des krankheitsbezogenen Kompetenznetzwerks MS (KKNMS)</p> <p>Mitgliedschaft: Leitlinienkommission und Steuerungsgruppe der Leitlinie „Diagnose und Therapie der Multiplen Sklerose“ der DGN. Versorgungsausschuss des KKNMS, wissenschaftlicher Beirat von NEMOS e.V.</p>
<p>Prof. Dr. Heinz Wiendl</p> <p>Klinik für Neurologie und Neurophysiologie, Universitätsklinikum Freiburg</p>	<p>Advisory Board: Alexion, Argenx, Biocryst, Bristol Myers Squibb, Cellerys, Galapagos, Janssen, Merck, Novartis, Sandoz-Hexal, uniQure biopharma B.V.</p> <p>Beratertätigkeit: Alexion, Argenx, Argobio, Bristol Myers Squibb, Dianthus, EMD Serono, Fondazione Cariplò, Idorsia, Immunis, Immunovant, INmune Bio_Syneos Health, Janssen, LTS, Lundbeck, Merck, Muna Therapeutics, Myrobalan Therapeutics, Novartis, PSL Group, Red Nucleus, Roche, Samsung, Sangamo, Sanofi, Swiss Multiple Sclerosis Society, Teladohealth, Toleranza, UCB, Viatris</p> <p>Forschungsförderung: Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Deutsche Myasthenie Gesellschaft e.V., European Union, Alexion, Amicus Therapeutics Inc., Argenx, Biogen, CSL Behring, F. Hoffmann - La Roche, Genzyme, Merck KgaA, Novartis, Roche, UCB Biopharma</p> <p>Vortragshonorare/Reiseunterstützung: Alexion, AOCN, AstraZeneca, Biogen, BGP Products Operations GmbH, Bristol Myers Squibb, CEMCAT, EPG Health/Medthority, Genzyme, Kohlhammer, Merck, MS at the Limits, Neurodiem, NMSS, Novartis, Ology, Roche, Sanofi, Springer, Streamed up, TEVA, Uvet</p> <p>WebMD Global</p>

Prof. Dr. Uwe K. Zettl Sektion Neuroimmunologie, Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsmedizin Rostock	Forschungsunterstützung, Reiseunterstützung, Vorträge: Alexion, Almirall, Bayer, Biogen, Bristol Myers Squibb, Janssen, Merck Serono, Novartis, Octapharm, Roche, Sanofi Genzyme, Teva, EU, BMBF, BMWi, DFG
---	--