

Leitlinie: Diagnostik und Therapie von neurogenen Blasenstörungen

Leitlinienkoordinator: Carl-Albrecht Haensch

AWMF-Registernummer: 030/121

Datum: Februar 2020

Die Originale der vollständig ausgefüllten Interessenerklärungen sind beim Leitlinienkoordinator/Editorial Office Leitlinien hinterlegt. In der tabellarischen Zusammenfassung werden nur die Angaben aufgeführt, für die ein thematisch relevanter Bezug zur Leitlinie festgestellt wurde. Die Ergebnisse der Bewertungen durch einen Interessenkonfliktbeauftragten der DGN und die umgesetzten Konsequenzen durch die Leitliniengruppe sind angegeben.

	Berater- bzw. Gutachtertätigkeit	Mitarbeit in einem wissenschaftlichen Beirat (Advisory Board)	Vortrags- und Schulungstätigkeiten	Autoren/ Ko-Autorentätigkeit	Forschungsvorhaben/ Durchführung klinischer Studien	Eigentümerinteressen im Gesundheitswesen	indirekte Interessen	Thematischer Bezug zur Leitlinie/ thematische Relevanz Bewertung von Interessenkonflikten Konsequenz
Carl-Albrecht Haensch (Koordinator)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	DGN: AG Autonomes Nervensystem, AAS, Deutsche Kontinenz Gesellschaft wissenschaftliche Tätigkeiten: Autonomes Nervensystem, Schlaf klinische Tätigkeiten: Neurologie Federführende Beteiligung: neurologische Fortbildungskolloquien Kliniken Maria Hilf, Mönchengladbach	keine

Erklärung von Interessen: tabellarische Zusammenfassung

	Berater- bzw. Gutachtertätigkeit	Mitarbeit in einem wissenschaftlichen Beirat (Advisory Board)	Vortrags- und Schulungstätigkeiten	Autoren/ Ko-Autorentätigkeit	Forschungsvorhaben/ Durchführung klinischer Studien	Eigentümerinteressen im Gesundheitswesen	indirekte Interessen	Thematischer Bezug zur Leitlinie/ thematische Relevanz Bewertung von Interessenkonflikten Konsequenz
Alessandra Fanciulli (Autorin, A)	nein	nein	ohne Relevanz zur LL	Springer Verlag (Monographie über die Multisystematrophie; Bedside approach to autonomic disorders)	ohne Relevanz zur LL	nein	ÖGN: AG Autonomes Nervensystem, OLG, EFAS, EAN wissenschaftliche Tätigkeiten: Autonomes Versagen bei neurodegenerativen Erkrankungen klinische Tätigkeiten: Bewegungsstörungen, Tilt-Test Diagnostik, sudomotorische Diagnostik, neurovegetative Sprechstunde, Neurologische Notaufnahme Medizinische Universität Innsbruck – Department für Neurologie	Autorentätigkeit geringe keine
Wolfgang Jost (Autor)	Allergan, Ipsen, Merz (Botulinumtoxin)	Allergan, Ipsen, Merz (Botulinumtoxin)	Abbvie, Allergan, Ipsen, Merz, UCB (Botulinumtoxin)	Diverse Publikationen (Botulinumtoxin)	Merz (Botulinumtoxin)	nein	DGN, AkBoNT, Movement Disorder wissenschaftliche und klinische Tätigkeiten: Parkinson, Botulinumtoxin Parkinson-Klinik, Wolfach	Berater-/ Gutachtertätigkeiten, AdBoards, Vorträge, Autorentätigkeit, klinische Studien moderate keine Beteiligung am Kapitel Botulinumtoxin

Erklärung von Interessen: tabellarische Zusammenfassung

	Berater- bzw. Gutachtertätigkeit	Mitarbeit in einem wissenschaftlichen Beirat (Advisory Board)	Vortrags- und Schulungstätigkeiten	Autoren/ Ko-Autorentätigkeit	Forschungsvorhaben/ Durchführung klinischer Studien	Eigentümerinteressen im Gesundheitswesen	indirekte Interessen	Thematischer Bezug zur Leitlinie/ thematische Relevanz Bewertung von Interessenkonflikten Konsequenz
Albert Kaufmann (Autor)	ohne Relevanz zur LL	nein	Vortrag zu Trosipiumchlorid	nein	nein	nein	DGN, DKG, ICS, DMGP wissenschaftliche und klinische Tätigkeiten: Neuro-Urologie Kliniken Maria Hilf, Mönchengladbach	Vortrag geringe keine
Thomas Kessler (Autor, CH)	nein	nein	nein	nein	SNF, SCF, Schweizer Paraplegiker Stiftung	nein	Swiss Continece Foundation (SCF), EAU, INUS wissenschaftliche und klinische Tätigkeiten: Neuro-Urologie Universität Balgrist, Universität Zürich	Forschungsvorhaben (ohne Industrie-beteiligung) keine
Heinz Lahrmann (Autor, A)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	ÖGN, Verein Forum-ALS (Obmann), ÖPG wissenschaftliche Tätigkeiten: Palliativneurologie, neurodegenerative Erkrankungen klinische Tätigkeiten: Neurologie Private Ordination, Wien	keine

Erklärung von Interessen: tabellarische Zusammenfassung

	Berater- bzw. Gutachtertätigkeit	Mitarbeit in einem wissenschaftlichen Beirat (Advisory Board)	Vortrags- und Schulungstätigkeiten	Autoren/ Ko-Autorentätigkeit	Forschungsvorhaben/ Durchführung klinischer Studien	Eigentümerinteressen im Gesundheitswesen	indirekte Interessen	Thematischer Bezug zur Leitlinie/ thematische Relevanz Bewertung von Interessenkonflikten Konsequenz
Walter Struhal (Autor, A)	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	nein	EFAS, OLG, WFN, EAN, AAN , ÖAG, ÖGN: AG Autonomes Nervensystem wissenschaftliche Tätigkeiten: ANS, Neurodegenerative Erkrankungen klinische Tätigkeiten: ANS, Neurodegenerative Erkrankungen, Neurointensivmedizin, Schlaganfallmedizin Universitätsklinik Tulln	keine
<p>Gesamtbewertung der Leitliniengruppe in Bezug auf die 50%-Regel der DGN: Die 50%-Regel der DGN (d.h., mindestens die Hälfte der Mitwirkenden darf keine oder nur geringe themenbezogene, für die Leitlinie relevante Interessenkonflikte besitzen) wurde eingehalten.</p>								