

Leitlinie: Diagnostik von Myopathien

Leitlinienkoordinator: Marcus Deschauer

AWMF-Registernummer: 030/115, Datum: Juli 2021

Die Originale der vollständig ausgefüllten Interessenerklärungen sind bei den Leitlinienkoordinatoren/Editorial Office Leitlinien hinterlegt.

Im Folgenden sind die Interessenerklärungen der Autoren als standardisierte tabellarische Zusammenfassung dargestellt mit den Ergebnissen der Interessenkonfliktbewertung. In der tabellarischen Zusammenfassung werden nur die Angaben aufgeführt, für die ein thematisch relevanter Bezug zur Leitlinie festgestellt wurde. Die Erklärungen der LL-Gruppe wurden durch Marcus Deschauer sowie seine Erklärung als Koordinator von einem anonym arbeitenden, unabhängigen und sachkundigen Interessenkonfliktbeauftragten der DGN gesichtet und bewertet.

	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
Marcus Deschauer (Koordinator)	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	Genzyme (Diagnostik von Muskelerkrankungen, Pompe-Experten-treffen), Bayer (Neuromuskuläre Erkrankungen, NeuroAkademie), Desitin (Differential-diagnose ALS unter Berücksichtigung der Myopathien)	DeGruyter, Elsevier, Thieme (Lehrbücher)	ohne Relevanz zur LL	nein	mitoNET, DGN, DGM wissenschaftliche Tätigkeiten: Neuromuskuläre Erkrankungen klinische Tätigkeiten: Allgemeine Neurologie und Spezialsprechstunde für neuromuskuläre Erkrankungen Klinikum rechts der Isar der TU München, Neuromuskuläre Ambulanz	Vorträge geringe 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
Dieter Gläser (Autor, GfH)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	GfH, BVDH, DGN, DGM klinische Tätigkeiten: Humangenetik Genetikum Neu-Ulm, Labor Molekulargenetik	keine
Alexander Grimm (Autor)	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	nein	ohne Relevanz zur LL	nein	DGKN, DEGUM, DGM wissenschaftliche Tätigkeiten: Neuromuskuläre Bildgebung klinische Tätigkeiten: Neuromuskuläre Erkrankungen Universitätsklinik – Neurologie – Klinik für NL und Epileptologie, Tübingen	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
Ulrike Schara-Schmidt (Autorin, GNP)	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	nein	ohne Relevanz zur LL	nein	<p>GNP, DMG, Deutsche Duchenne Stiftung, Myositis-Netz, GBC, ENMC, Treat-NMD, ERN Euro-NMD</p> <p>wissenschaftliche und klinische Tätigkeiten: Neuropädiatrie, Neuromuskuläre Erkrankungen</p> <p>UK Essen, Kinderklinik I, Neuropädiatrie, Entwicklungsneurologie und Sozialpädiatrie</p>	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
Olivier Scheidegger (Autor, CH)	nein	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	nein	nein	nein	<p>Scientific Panel for Muscle Diseases (EAN), Neuro-muscular Imaging (Euro-NMD), Scientific Panel of "Schweizerische Muskelgesellschaft"</p> <p>wissenschaftliche und klinische Tätigkeiten: Neuromuskuläre Erkrankungen, Neurophysiologie, Neuromuskuläre Bildgebung</p> <p>Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital, Universitätsspital Bern, Neuromuskuläres Zentrum</p>	keine
Benedikt Schoser (Autor)	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	nein	ohne Relevanz zur LL	nein	<p>DGN, Deutsche Myasthenie-Gesellschaft</p> <p>wissenschaftliche und klinische Tätigkeiten: Neuromuskuläre Erkrankungen</p> <p>Friedrich-Baur-Institut, Neurologische Klinik und Poliklinik, LMU München</p>	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
Joachim Sproß (Patientenvertreter DGM)	nein	nein	ohne Relevanz zur LL	nein	ohne Relevanz zur LL	nein	Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke e.V. (DGM)	keine
Julia Wanschitz (Autorin, A)	nein	ohne Relevanz zur LL	ohne Relevanz zur LL	nein	nein	nein	ÖGN wissenschaftliche Tätigkeiten: Neuropathien, Small Fiber Neuropathien klinische Tätigkeiten: klinische Elektrophysiologie und neuromuskuläre Erkrankungen Medizinische Universität Innsbruck	keine
Joachim Weis (Autor, DGNN)	nein	nein	Brüderkrankenhaus Trier, Sanofi, Genzyme (Neuropathologische Diagnostik von Neuropathien und Myopathien)	nein	nein	nein	DFG, DGNN wissenschaftliche und klinische Tätigkeiten: Forschung/ Diagnostik an Nerven-, Muskel- und Hautbiopsien sowie Autopsiegewebe von Patienten mit neuromuskulären Krankheiten Uniklinik RWTH Aachen, Institut für Neuropathologie	Vorträge geringe 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
Stephan Zierz (Autor)	nein	Nein	Genzyme (Neuromuskuläre Erkrankungen, Hormosan (Myotone Erkrankungen))	nein	nein	nein	DGM wissenschaftliche Tätigkeiten: Neuromuskuläre Erkrankungen, Kopfschmerzen klinische Tätigkeiten: gesamtes Spektrum in der Neurologie Universitätsklinikum Halle/Saale, Neurologie	Vorträge geringe keine

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.