

Tabelle zur Erklärung von Interessen und Umgang mit Interessenkonflikten

Im Folgenden sind die Interessenerklärungen als tabellarische Zusammenfassung dargestellt sowie die Ergebnisse der Interessenkonfliktbewertung und Maßnahmen, die nach Diskussion der Sachverhalte von der der LL-Gruppe beschlossen und im Rahmen der Konsensuskonferenz umgesetzt wurden.

Leitlinienkoordination: Czerny, Martin

Leitlinie: S2k LL: Behandlung von akuten und chronischen Erkrankungen der thorakalen Aorta, Fokus: Aortenbogen

Registernummer: 011-023

	Tätigkeit als Berater*in und/oder Gutachter*in	Mitarbeit in einem Wissenschaftlichen Beirat (advisory board)	Bezahlte Vortrags-/oder Schulungstätigkeit	Bezahlte Autor*innen-/oder Coautor*innenschaft	Forschungsvorhaben/Durchführung klinischer Studien	Eigentümer*inneninteressen (Patent, Urheber*innenrecht, Aktienbesitz)	Indirekte Interessen	Von COI betroffene Themen der Leitlinie, Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
Dr. med. Berger, Tim	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Mitglied: Mitglied: European Association for Cardio-Thoracic Surgery, Wissenschaftliche Tätigkeit: Aortenpathologien	kein Thema (keine), keine
Dr. Blödt, Susanne	Nein	Nein	CIEE	Nein	Nein	Nein	Wissenschaftliche Tätigkeit: EBM, Leitlinien, Onkologie, Patientenperspektive	kein Thema (keine), keine
Prof. Czerny, Martin	Terumo Aortic, Medtronic, Endospan, NEOS	Nein	Cryolife-Jotec, Bentley	Nein	Nein	TEVAR Ltd., Ascense Medical	Nein	In der Gruppe diskutiert (gering), Limitierung von Leitungsfunktion Kein Thema
Deutsch, Rolf	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Keine
Prof. Dr. med. Gross-Fengels, Walter	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	kein Thema (keine), keine
Prof. Dr. med. Harloff, Andreas	keine	keine	Bristol-Myers-Squibb, AMGEN, Medgate, Hamburger Neurologische Ultraschalltage, Facharzt-Repetitorium der DGN in	Vortrag Facharzt-Repetitorium in der DGN in Mannheim, Bayer, GeQik Stuttgart	keine	keine	Mitglied: Deutsche Gesellschaft für Neurologie (DGN), Deutsche Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie, Deutscher Hochschulverband, Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin Mitwirken an der Leitlinie Akuttherapie des Schlaganfalls der DGN als Autor im Jahr 2020,	kein Thema (keine), keine

	Tätigkeit als Berater*in und/oder Gutachter*in	Mitarbeit in einem Wissenschaftlichen Beirat (advisory board)	Bezahlte Vortrags-/oder Schulungstätigkeit	Bezahlte Autor*innen-/oder Coautor*innenschaft	Forschungsvorhaben/Durchführung klinischer Studien	Eigentümer*inneninteressen (Patent, Urheber*innenrecht, Aktienbesitz)	Indirekte Interessen	Von COI betroffene Themen der Leitlinie, Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
			Ulm, Facharzt-Repetitorium der DGN in Freiburg, Bristol-Myers-Squibb, Novartis, Medgate, Deutsche Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie, Swiss Neurology Webinar				Wissenschaftliche Tätigkeit: MRT- und Ultraschall-Bildgebung der Blutströmung in der Aorta, Karotisbifurkation und in den Hirnvenen und am Sehnerv. Plaquebildung mittels MRT und Ultraschall in der Aorta und der Karotisbifurkation. Diagnostik von Schlaganfallursachen u.a. mittels transösophagealer Echokardiographie. Bildgebung bei idiopathischer intrakranieller Hypertension., Wissenschaftliche Tätigkeit: Schlaganfall, Schlaganfalltherapie, Leitung der Ergotherapie und organisatorische Leitung des Herzecholabors in der Neurologie, Schlaganfalldiagnostik, Ultraschall, MRT-Bildgebung, Notfallmedizin, Beteiligung an Fort-/Ausbildung: Leitung und Gestaltung des Facharztrepertorios der DGN in Freiburg, ansonsten Referent in Mannheim und Ulm., Persönliche Beziehung: Ein Verwandter 1. Grades arbeitet in einem pharmazeutischen Unternehmen, das meines Wissens allerdings keine Produkte herstellt, die mit dem Thema dieser Leitlinie zu tun haben.	
Prof. Dr. med. Jacobs, Michael	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Keine
PD Dr. med. Janosi, Alexander	Volcano Philips, Shockwave Medical	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Mitglied: DGK, DGA, ESC, AHA, SCAI, Wissenschaftliche Tätigkeit: Aortenerkrankungen, Strukturelle Herzerkrankungen und Intensivmedizin,	kein Thema (keine), keine

	Tätigkeit als Berater*in und/oder Gutachter*in	Mitarbeit in einem Wissenschaftlichen Beirat (advisory board)	Bezahlte Vortrags-/oder Schulungstätigkeit	Bezahlte Autor*innen-/oder Coautor*innenschaft	Forschungsvorhaben/Durchführung klinischer Studien	Eigentümer*inneninteressen (Patent, Urheber*innenrecht, Aktienbesitz)	Indirekte Interessen	Von COI betroffene Themen der Leitlinie, Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
							Wissenschaftliche Tätigkeit: Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin	
Prof. Dr. med. Kölbl, Tilo	Cook Medical, Philips, Getinge	Nein	Nein	Nein	Nein	Terumo Aortic, Mokita Medical GmbH	Mitglied: Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie, Mitglied: European Society of Vascular and Endovascular Surgery, Wissenschaftliche Tätigkeit: Endovaskuläre Therapie von Aortenerkrankungen, Wissenschaftliche Tätigkeit: Gefäßchirurg, Beteiligung an Fort-/Ausbildung: Lehrauftrag Universität Hamburg	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion
Prof. Dr. med. Mahnken, Andreas H.	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Keine
PD Dr. Raddatz, Alexander	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	kein Thema (keine), keine
Prof. Dr. med. Rylski, Bartosz	Terumo Aortic	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion
Dipl. Ing. Schmidt, Sebastian	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Mitglied: Mitglied im Vorstand der Deutschen Gesellschaft für Kardiotechnik e.V. , Wissenschaftliche Tätigkeit: Pathophysiologie der extrakorporalen Zirkulation, Wissenschaftliche Tätigkeit: Perfusion, VAD-Koordinatin, ECMO-Therapie	kein Thema (keine), keine
Schneider, Wolfgang	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	kein Thema (keine), keine
MHBA, ECCP Teske, Andreas	Nein	Nein	Cytosorbents GmbH	Nein	Nein	Nein	Mitglied: Deutsche Gesellschaft für Kardiotechnik (DGfK) , Mitglied: Extracorporeal Life	kein Thema (keine), keine

	Tätigkeit als Berater*in und/oder Gutachter*in	Mitarbeit in einem Wissenschaftlichen Beirat (advisory board)	Bezahlte Vortrags-/oder Schulungstätigkeit	Bezahlte Autor*innen-/oder Coautor*innenschaft	Forschungsvorhaben/Durchführung klinischer Studien	Eigentümer*inneninteressen (Patent, Urheber*innenrecht, Aktienbesitz)	Indirekte Interessen	Von COI betroffene Themen der Leitlinie, Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
							Support Organisation (ELSO) / Mitglied, Wissenschaftliche Tätigkeit: Extrakorporale Membranoxygenierung Pädiatrische Perfusion Hyperfibrinolyseprophylaxe Patient Blood Management Ultrafiltration / Nierenersatzverfahren , Wissenschaftliche Tätigkeit: klinische Perfusion / Extrakorporale Zirkulation Extrakorporale Membranoxygenierung (ECMO) mechanische Kreislaufunterstützung, Beteiligung an Fort-/Ausbildung: Extrakorporale Membranoxygenierung (ECMO) mechanische Kreislaufunterstützung	
Prof. Dr. med. Zahn, Ralf	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	kein Thema (keine), keine

Versionsnummer: 1.0

Erstveröffentlichung: 11/2022

Nächste Überprüfung geplant: 11/2027

Die AWMF erfasst und publiziert die Leitlinien der Fachgesellschaften mit größtmöglicher Sorgfalt - dennoch kann die AWMF für die Richtigkeit des Inhalts keine Verantwortung übernehmen. **Insbesondere bei Dosierungsangaben sind stets die Angaben der Hersteller zu beachten!**

