

## 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: Behr, Jürgen**

**Leitlinie: Idiopathische Lungenfibrose und andere progredient fibrosierende interstitielle Lungenerkrankungen - Update zur medikamentösen Therapie 2022**

**Registernummer: 020-025**

	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 <sup>1</sup> , Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
Prof. Dr. med. Behr, Jürgen	IQWiG, Galapagos	Actelion, Biogen, Boehringer-Ingelheim, Roche, Bristol Myers Squibb, Jhonson	Vortragstätigkeit für Boehringer-Ingelheim, Vortragstätigkeit für AstraZeneca, Vortragstätigkeit für Roche, Vortragstätigkeit für Novartis	Boehringer-Ingelheim, Roche	Boehringer-Ingelheim, Roche, Breath Therapeutics, Zambon, Deutsches Zentrum für Lungenforschung - BMBF, DFG Graduiertenkolleg, DZL - BMBF	KEINE	Mitglied: Deutsche Gesellschaft für Pneumologie und Beatmungsmedizin e.V., Leitlinienbeauftragter, Mitglied: WATL e.V. Vorstand und Vorstandsmitglied, Wissenschaftliche Tätigkeit: Interstitielle Lungenerkrankungen, pulmonale Hypertonie, Lungentransplantation, Lungenkrebs, endstage lung disease, Wissenschaftliche Tätigkeit: Interstitielle Lungenerkrankungen, pulmonale Hypertonie, Lungentransplantation, Lungenkrebs, endstage lung disease, Beteiligung an Fort-/Ausbildung: Lehrstuhlinhaber für Klinische Pneumologie an der LMU München, Persönliche Beziehung: Keine	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion
Prof. Dr. Bonella, Francesco	Boehringer Ingelheim, Roche, Savara Pharma	Boehringer Ingelheim, Savara Pharma, Roche	Nein	Nein	Boehringer Ingelheim, Roche, Galapagos, Nitto-Denko, Novartis	Nein	Wissenschaftliche Tätigkeit: Boehringer Ingelheim. Publikationen über die Behandlung von IPF und progressiven Lungenfibrosen (Originalarbeiten und	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion

	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 <sup>1</sup> , Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
							Übersichtarbeiten) , Wissenschaftliche Tätigkeit: Galapagos. Publikationen über IPF Management. , Beteiligung an Fort-/Ausbildung: Wissenschaftliche Leitung von Veranstaltungen (HRCT Workshops und Fibrose Symposia)	
Prof. Dr. Costabel, Ulrich	Genentech, Pliant	Boehringer Ingelheim, Roche	Boehringer Ingelheim, Roche, AstraZeneca, Novartis	Nein	Nein	Nein	Wissenschaftliche Tätigkeit: ILDs, IPF-Therapie, Wissenschaftliche Tätigkeit: ILDs	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion
Dr. med. Frye, Björn Christian	Advita Lifescience GmbH	Boehringer Ingelheim	Boehringer Ingelheim, Roche , Astra Zeneca, Actelion	Nein	Bristol Meyer Squibb, Boehringer Ingelheim, Advita Lifescience GmbH	Relief Therapeutics, Relief Therapeutics	Mitglied: Fortbildungen für Mitglieder des Sarkoidose-Netzwerkes, Wissenschaftliche Tätigkeit: Translationale Forschung im Bereich der Diagnostik und Therapie seltener Lungenerkrankungen , Wissenschaftliche Tätigkeit: Fachliche Leitung des Bereichs interstitial Lungenerkrankungen in der Klinik für Pneumologie	Linmitierung von Leitungsfunktionen und Enthaltung von Abstimmungen im Bereich der ILD-assoziierten pulmonalen Hypertonie. (moderat), Stimmenthaltung
Prof. Dr. Günther, Andreas	Nein	Roche Pharma AG, Roche Pharma AG, Roche Pharma AG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Roche Pharma AG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, F. Hoffmann - La Roche Ltd.,	DGP, Agentur Konsens GmbH für Wissenschaftl. Arbeitsgemeinschaft für die Therapie von Lungenerkrankungen, DGIM, AIPO Ricerche, Mailand, Italien, WASOG Int. Konf. on Sarcoidosis Lung Disease /	Nein	Lung Therapeutics, Roche, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG	Nein	Mitglied: Lungenfibrose.de Mitglied des wissenschaftlichen Beirates, Mitglied: EU-IPFF Mitglied des wissenschaftlichen Beirates, Wissenschaftliche Tätigkeit: European IPF/ILD Registry Koordination	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion

	Tätigkeit als Berater*in und/oder Gutachter*in	Mitarbeit in einem Wissenschaftlichen Beirat (advisory board)	Bezahlte Vortrags- /oder Schulungs- tätigkeit	Bezahlte Autor*innen- /oder Coautor*inn enschaft	Forschungs- vorhaben/ Durchführung klinischer Studien	Eigentümer*innen- interessen (Patent, Urheber*innen- recht, Aktienbesitz)	Indirekte Interessen	Von COI betroffene Themen der Leitlinie <sup>1</sup> , Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
		Roche Pharma AG, Roche Pharma AG, Roche Pharma AG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Roche Pharma AG, F. Hoffmann - La Roche Ltd., AstraZeneca, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Roche Pharma AG, Roche Pharma AG, F. Hoffmann - La Roche Ltd., Roche Pharma AG, Roche Pharma AG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, F. Hoffmann - La Roche Ltd., Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, Boehringer Ingelheim GmbH Co. KG, AstraZeneca, Ironwood, LungTherapeutics, Pieris	AEFA Travel Congress Service, DGP, Aarhus University Hospital, Internat. Meeting Aarhus (AstraZeneca, Boehringer Ingelheim, Roche, Novartis), AIPO Ricerche, Mailand, Italien, Klinikum Fulda Klinisches Studienzentru m GmbH, DGP, DGIM, DGP, Centro Italiano Congressi CIC, Fusion from Conference Ltd. , DGP, Pulmonary Fibrosis Foundation, Tulane University, IAP Bonn, Deutsche Forschungsge meinschaft , DGP, DGP					
Dr. med. Hagmeyer,	Nein, Nein	Boehringer Ingelheim, Roche,	Nein	Nein	Boehringer Ingelheim, Astra Zeneca, MSD	Nein	Mitglied: Mitglied in DGP, WdGP, WASOG, ERS	kein Thema (gering), Limitierung von

	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 <sup>1</sup> , Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
Lars		Pfizer, BMS, Grifols					Wissenschaftlicher Beirat der Selbsthilfegruppe "Lungenfibrose e.V.", Wissenschaftliche Tätigkeit: Schwerpunkte: Endoskopie, Interstitielle Lungenerkrankungen, Lungenkarzinom, Wissenschaftliche Tätigkeit: Schwerpunkte: Endoskopie, Interstitielle Lungenerkrankungen, Lungenkarzinom	Leitungsfunktion
Prof. Dr. Henes, Jörg	Nein	Boehringer-Ingelheim	Boehringer-Ingelheim, BMS, Janssen	Nein	Nein	Nein	Mitglied: Vorstandsmitglied des deutschen Netzwerkes Systemische Sklerose, Mitglied: Autoimmune disease working party EBMT, Wissenschaftliche Tätigkeit: Autologe Stammzelltransplantation bei autoimmunerkrankungen	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion
Dr. med. Klemm, Philipp	Lilly	medac, Novartis, Janssen, Gilead	Nein	Nein	Nein	Nein	Mitglied: Mitglied der deutschen Gesellschaft für Rheumatologie, Mitglied: Mitglied der deutschen Gesellschaft für Innere Medizin, Mitglied: Mitglied der deutschen Gesellschaft für Osteologie, Wissenschaftliche Tätigkeit: Physikalische Medizin, Wissenschaftliche Tätigkeit: Systemische Sklerose, Wissenschaftliche Tätigkeit: Systemische Sklerose, Wissenschaftliche Tätigkeit: Rheumatologische Krankheitsbilder mit Beteiligung Lunge, z.B. rheum. Arthritis, Myositis	kein Thema (keine), keine
Prof. Dr. Koschel, Dirk	Fa. Boehringer Ingelheim, Fa.	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	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 <sup>1</sup> , Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
	Roche							
Prof. Dr. Kreuter, Michael	European Respiratory Society	Boehringer Ingelheim, Roche, Galapagos	Boehringer Ingelheim, Roche	Nein	Roche, Boehringer Ingelheim	Nein	Mitglied: European Respiratory Society, Group Chair, Mitglied: Deutsche Gesellschaft für Pneumologie, Sektionssprecher, Mitglied: Lungenfibrose e.V. und Eu-IPFF, Expertengremium, Wissenschaftliche Tätigkeit: zahlreiche Publikationen im Feld ILD, Wissenschaftliche Tätigkeit: Leiter eines Zentrums für interstitielle und seltene Lungenerkrankungen, Beteiligung an Fort-/Ausbildung: European Respiratory Society, ERS ILD school	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion
Dr. med. Leuschner, Gabriela	Nein	Nein	Astra Zeneca, Boehringer Ingelheim	Boehringer Ingelheim, Roche	Boehringer Ingelheim, Lungenfibrose eV	Nein	Mitglied: Deutsche Gesellschaft für Pneumologie (DGP), Mitglied: Deutsches Zentrum für Lungenforschung (DZL), Mitglied: Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM), Wissenschaftliche Tätigkeit: Interstitielle Lungenerkrankungen, IPF und andere ILD klinische und grundlagenwissenschaftliche Forschung, Wissenschaftliche Tätigkeit: Pneumologie an einem Universitätsklinikum Schwerpunkte: Lungentransplantation, Pulmonale Hypertonie, interstitielle Lungenerkrankungen	kein Thema (gering), Limitierung von Leitungsfunktion
Prof. Dr. med. Nowak, Dennis	Gerichte, Unfallversicherungsträger, Versicherungen	Pfizer	Berlin Chemie, Boehringer Ingelheim, Bristol Myers Squibb, Chiesi, Hexal, GSK,	Nein	diverse siehe Homepage	Mischfonds	Mitglied: DGAUM, DGP, DGAKI, Wissenschaftliche Tätigkeit: Lunge und Arbeitseinflüsse, Umwelteinflüsse, Wissenschaftliche Tätigkeit: Lunge und Arbeitseinflüsse,	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 <sup>1</sup> , Einstufung bzgl. der Relevanz, Konsequenz
			Lilly, Mundipharma, Novartis				Umwelteinflüsse, Beteiligung an Fort-/Ausbildung: nein, Persönliche Beziehung: nein	
Prof. Dr. Prasse, Antje	Boehringer Ingelheim, Roche Pharma, Novartis, Chiesi, AstraZeneca, Pliant	WATL, ERN-lung, WASOG, ERS, DGP, DGIM	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nach Aussprache im Rahmen der online Konferenz, keine Hinweise of relevanten Interessenskonflikte. (gering), Limitierung von Leitungsfunktion  kein Thema (moderat), Stimmenthaltung
Dr. rer. nat. Quadder, Bernd	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	kein Thema (keine), keine
PD Dr. Sitter, Helmut	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Wissenschaftliche Tätigkeit: Metaanalysen, Auswertung klinischer Studien, Entscheidungsfindungsanalysen, klin. Algorithmen	kein Thema (noch nicht bewertet), keine

**Versionsnummer:**

**2.0**

**Erstveröffentlichung:**

**01/2017**

**Überarbeitung von:**

**07/2022**

**Nächste Überprüfung geplant:**

**07/2027**

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!**

**Autorisiert für elektronische Publikation: AWMF online**