

Seit > 5 Jahren nicht aktualisiert, Leitlinie wird zur Zeit überarbeitet

Leitlinienkoordinator: Prof. Dr. med. Stephan Grabbe

Leitlinie: S1 Dermatofibrosarkoma Protuberans (DFSP) der Haut

Registernr: 032-026

Name	Vorname	Titel	Berater- bzw. Gutachtertätigkeit oder bezahlte Mitarbeit in einem wissenschaftlichen Beirat eines Unternehmens der Gesundheitswirtschaft (z.B. Arzneimittelindustrie, Medizinproduktindustrie), eines kommerziell orientierten Auftragsinstituts oder einer Versicherung	Honorare für Vortrags- und Schulungstätigkeiten oder bezahlte Autoren- oder Co-Autorenschaften im Auftrag eines Unternehmens der Gesundheitswirtschaft, eines kommerziell orientierten Auftragsinstituts oder einer Versicherung	Finanzielle Zuwendungen (Drittmittel) für Forschungsvorhaben oder direkte Finanzierung von Mitarbeitern der Einrichtung von Seiten eines Unternehmens der Gesundheitswirtschaft, eines kommerziell orientierten Auftragsinstituts oder einer Versicherung	Eigentümerinteresse an Arzneimitteln/Medizinprodukten (z. B. Patent, Urheberrecht, Verkaufslizenz)	Besitz von Geschäftsanteilen, Aktien, Fonds mit Beteiligung von Unternehmen der Gesundheitswirtschaft	Persönliche Beziehungen zu einem Vertretungsberechtigten eines Unternehmens Gesundheitswirtschaft	Mitglied von in Zusammenhang mit der Leitlinienentwicklung relevanten Fachgesellschaften/Berufsverbänden, Mandatsträger im Rahmen der Leitlinienentwicklung	Politische, akademische (z.B. Zugehörigkeit zu bestimmten „Schulen“), wissenschaftliche oder persönliche Interessen, die mögliche Konflikte begründen könnten	Gegenwärtiger Arbeitgeber, relevante frühere Arbeitgeber der letzten 3 Jahre
Grabbe	Stephan	Prof. Dr.	AbbVie, BMS, MSD, OnkoZert, Roche, Sanofi, Pasleur-MSD, Takeda, Novartis, Merck Serono, Amgen, InCyte, Pfizer	BMS, MSD, Roche, MedConcept, Beiersdorf, L. Oreal, B.Braun, Sanofi-Pasteur, Amgen, AbbVie, Merck, InCyte, Pfizer, Novartis, Takeda	<100.000	nein	nein	nein	Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Onkologie der DKG	nein	Direktor Hautklinik Mainz
Menzel	Thomas	Prof. Dr.	nein	Roche, Novartis, Takeda, Cellgene, Janssen	Roche, Takeda	alle an Universitätsklinikum Schleswig-Holstein	nein	nein	nein	nein	Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Garbe	Claus	Prof. Dr. med.	Amgen, BMS, MSD, Novartis, Philogen, Roche, Sanofi	BMS, MSD, Novartis, Roche	BMS, Novartis, Roche	nein	nein	nein	DDG, DKG, ADO	nein	Universität Tübingen
Breuninger	Helmut	Prof. Dr. med.	nein	nein	nein	nein	nein	nein	DGDC	Chirurgische Schwerpunkt	Land Baden-Württemberg
Mohr	Peter	Dr.	BMS, MSD, Roche, Novartis, GSK	BMS, MSD, Roche, Novartis, Amgen, GSK	MSD, GSK, BMS, Novartis, Roche	nein	nein	nein	EORTC, ADO, DKG, ADP, DDG	nein	Elbenkliniken, Buxtehude
Kortmann	Rolf-Dieter	Prof. Dr. med.	nein	nein	nein	nein	nein	nein	DEGRO	nein	Universitätsklinikum Leipzig
Bauer	Sebastian	Prof. Dr. med.	Novartis, ADC-Therapeutics, Bayer, Blueprint Medicines, Deciphera, Daiichi, Lilly, Plexikon, Nanobiotix	Pharmamar, Novartis, Pfizer, Bayer	nein	nein	nein	nein	ASCO, ESMO (Leitlinien-AG), AIO-Abgeordneter für die Entwicklung der Leitlinie Sarkome	nein	Universitätsklinikum Essen
Ugurel	Selma	Prof. Dr. med.	Beratertätigkeit Roche	Roche, BMS, MSD	nein	nein	nein	nein	ADO, DDG, DKG	nein	Universitätsklinikum Essen