Protokoll 1. Mitgliederversammlung der DOG Sektion Ophthalmologische Onkologie am 30. September 2023

Teilnehmende Mitglieder:

Eckart Bertelmann
Eva Biewald
Alexander Böker

Argyrios Chronopoulos

Heindl Ludwig Maximilian Martina Christina Herwig-Carl Vinodh Kakkassery Andreas Lipski Ebba Nissen Alexander C. Rokohl Daniela Süsskind Oliver Zeitz

Claudia Auw-Hädrich

Karin Löffler Christian Girbarth

Tagesordnui	ng:
TOP I	Darstellung des Sektionsgründungsprozess
TOP II	Aktuelle Positionsbesetztung
TOP III	Bericht 1. Sektionssitzung
TOP IV	Aktuelle Aktivitäten
TOP V	Mittelfristige Ziele
TOP VI	DECODE VRL Studie
TOP VII	Nächstes Treffen

T	K	Thema/Ergebnis/Sachverhalt	Verantw.	Wann
0	at.			
P				
I	I	Die Sektionsgründung wird auch hinsichtlich des	Prof.	2023
		Hintergrunds im Prozess vorgestellt.	Kakkassery,	
			s im Prozess vorgestent. Rakkassery, Prof Heindl	
II	I	Vorsitzender der Sektion ist Prof Bechrakis, Prof Heindl	Prof Bechrakis,	2023
		ist Stellvertreter sowie Vertreter im DOG-	Prof Heindl,	
		Gesamtpräsidium, Prof Kakkassery ebenfalls	Prof Kakkassery	
		Stellvertreter und Schriftführer. Alle drei sin die		
		Gründungsmitglieder der Sektion. Die nächsten Wahlen		
		sind in 3 Jahren vorgesehen.		

T	K	Thema/Ergebnis/Sachverhalt	Verantw.	Wann
0	at.			
P III	T	Carried the and a sense Commerciant des Caldies havished	Prof	2023
111	I, D,	Es wird über das erste Symposium der Sektion berichtet.	Kakkassery,	2023
	D, Е,	U.a. Internationaler Gast mit Prof. Esmaeli (MD Anderson Cancer Center/Tx-USA). Es wird gebeten,	Prof Heindl, alle	
	E, A	gerne Vorschläge für das Sektionssymposium auf der	Anwesenden	
	Α	DOG in der Zukunft mit einzubringen.	Allweselldell	
IV	I,	Es wird über die aktuellen Aktivitäten der Sektion (UV-	Prof	2023
1 4	D,	Schutzbündnis, Leitlinienteilnahme, Nationale Dekade	Kakkassery,	2023
	E,	gegen Krebs) berichtet. Nach einem Diskurs werden die	Prof Heindl, alle	
	A A	Vertreter in der S3 LL Melanom in den Titel inklusive	Anwesenden	
		uveales Melanom mit aufzunehmen. Weiterhin besteht		
		für alle die Möglichkeit an zukünftigen Leitlinien		
		mitzuwirken. Hierzu wird ermuntert.		
V	I,	Es wird über die zukünftigen Ziele der Sektion	Prof	
	D,	(Registerstudien, Weiterbildungsangebote) diskutiert.	Kakkassery,	
	Ε,	Dr. Rokohl wird in dem Zusammenhang sich zum Thema	Prof Heindl, alle	
	A	Weiterbildung zur Tumortherapie am Auge weiter	Anwesenden	
		informieren und bei der nächsten Sitzung vorstellen.		
		Weiterhin wird auch hier ermuntert, sich an der		
	_	Zielsetzung in der Zukunft mit einzubringen.		
VI	I,	Prof Kakkassery stellt die DECODE VRL Studie als Bsp	Prof Kakkassery	
	D,	für eine multizentrische IIT-Studie in der		
	Ε,	ophthalmologischen Onkologie vor. Ziel der Sektion ist		
X 7 T	A	es, weitere Studien zumindest beratend zu unterstützen.	D CD 1 1:	
VI	I,	Das nächste Treffen wird für die AAD 2024 anvisiert.	Prof Bechrakis,	
I		Zeit sowie Raum werden rechtzeitig mitgeteilt.	Prof Heindl, Prof Kakkassery	
Data		20 10 2022 geg V Voldrosserv	1101 Kakkassery	
Dati	um	20.10.2023 gez. V. Kakkassery		