

	AKTUELLES	
	Nachrichten aus Forschung und Praxis.....	4
	TAGUNGSBERICHT	
	„Geschichte braucht Zukunft“ – XXXIII. Zusammenkunft der Julius-Hirschberg-Gesellschaft in Düsseldorf (Teil 1)	
	S. Scholtz.....	12
	BVA-Delegiertenversammlung 2019 in Berlin	
	K. Djaković.....	18
	KOSTENERSTATTUNG	
	Aktuelle Entwicklungen zur Erstattung des Femtosekundenlasers bei Katarakt	
	M. Zach.....	22
	SCHWERPUNKT LASER	
SCHWERPUNKT LASER	Femtosekunden-Laserpulse werden routinemäßig zum hochpräzisen Schneiden von Kornea- oder Linsengewebe eingesetzt. Jüngere Untersuchungen zeigen, dass die intensiven Lichtblitze auch gezielt den optischen Brechungsindex des bestrahlten Gewebes oder Materials verändern können. Dies kann zu neuen, refraktivchirur- gischen Verfahren führen, welche insbesondere kleinere refraktive Korrekturen mit hoher Präzision erreichen können. Seite 24	
	Femtolaser-in-situ-Optimierung des Brechungsindex von okularen Medien	
	H. Lubatschowski.....	24
	Schonende Lasertherapien als Therapieoption der frühen nicht-exsudativen AMD	
	E. Richert.....	28
	MARKTÜBERSICHT	
	Laser.....	32
	FACHBEITRAG	
	Evaluation eines Kommunikationstrainings für Mitarbeitende in Hornhautbanken	
	S. Stiel, P. Walter, S. Salla.....	36
	MEDIZINGESCHICHTE	
	Die Behandlung des kranken Auges im Mittelalter (Teil 1: Augentropfen)	
	H.-W. Roth, G. Goettle.....	40
	Serie Auge und Sehen: Schleifmaschine für Brillengläser	
	H.-W. Roth.....	45
	AUS DEN UNTERNEHMEN	
	Aktuelles zu Branche und Produkten.....	46
	SERVICE-RUBRIKEN	
	Termine.....	44
	Kleinanzeigen.....	46
	Inserentenverzeichnis.....	48
	Vorschau, Impressum.....	52
FACHBEITRAG HORNHAUTSPENDE	Da es in Deutschland an Spenderhornhäuten mangelt, gewinnt die Qualität von Akquisetelefonaten an Bedeutung. In einer Bedarfs- analyse konnte gezeigt werden, dass sich ärztliches Fachpersonal in Hornhautbanken fachlich, emotional und persönlich eher wenig auf die Tätigkeit in der Spendenakquise vorbereitet fühlt. Daher wurde ein spezifisches Kommunikationstraining entwickelt und Mitarbeitende von unterschiedlichen Standorten in Deutschland geschult. Seite 36	