

AJL SPEZIAL-IMPLANTATE

OKULOPLASTIK

Typ	Produktname	Beschreibung	Artikel-Nr.
Implantate für die Orbita-rekonstruktion	OCULFIT Sheet	Orbitalbodenplatte aus porösem Polyethylen mit hoher Dichte. Die miteinander verbundene offene Porenstruktur ermöglicht die Vaskularisierung und das Wachstum von Gewebe.	AJL-POI-8438/ AJL-POI-7210/ AJL-POI-6330
	OCULFIT ORBITA IMPLANT	Implantat für die Orbitarekonstruktion nach einer Eviszeration oder Enukleation. OCULFIT Orbitaimplantate sind als konische und sphärische Implantate erhältlich.	Auf Anfrage
	ORBITAL VOLUME SIZER SET	14 mm, 16 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm	AMB-A1-SET
	PERFORATED CONFORMER	Implantat zur Trennung der torsalen und bulbären Bindehaut. Er verhindert die Verklebung der Strukturen sowie die Schrumpfung der Höhle und erhält den Orbitalraum nach Enukleation/Eviszeration aufrecht.	AJL-CF-S / AJL-CF-M / AJL-CF-L
	SYMBLEPHARON RING	Implantat zur Vermeidung einer vollständigen oder teilweisen Adhäsion zwischen der Innenseite des Augenlids und dem Augapfel zu vermeiden und die Tiefe des Bindehautsacks zu erhalten.	AJL-SF-S / AJL-SF-M / AJL-SF-L
Implantate für Lid-Operationen	ALOS Eyelid Implants	Lid-Implantate für die Korrektur des Lagophthalmus, in Gold und Platin erhältlich.	AJL-TH06...TH18 / PTH06...PTH18
	OCULAR SHIELD	Das Ocular Shield dient dem Schutz des Augapfels während einer Augenlidoperation	AJL-OS-S / AJL-OS-M / AJL-OS-L

NETZHAUTCHIRURGIE

Typ	Produktname	Beschreibung	Artikel-Nr.
Macular Pucker	NPB Macular Buckle	Implantat aus mit Silikon beschichtetem PMMA. Das in den Arm des Implantats eingefügte Silikonband ermöglicht den Einbau einer Beleuchtungssonde, die durch Reflexion die korrekte Positionierung der Vertiefung ermöglicht.	AJL-NPB
Silikon-Öle	Siobal	Hochreines Silikonöl als Tamponade bei Netzhautablösung.	AJL-S1000 / S2000 / S5000
Färbelösung	AJL BBG 0.025%	Ophthalmische Lösung zur effektiven Färbung der inneren Begrenzungsmembran (ILM) bei vitreoretinaler Chirurgie.	AJL-BBG0025



HORNHAUT- UND REFRAKTIVE CHIRURGIE

Typ	Produktname	Beschreibung	Artikel-Nr.
Intrastromale Hornhaut-implantate	AJL PRO+ Progressive Ring	Asymmetrische intrastromale Hornhautringe	Auf Anfrage
	FERRARA RING™ & Intacs	Intrakorneale Segmente, zur Implantation in das Hornhautstroma	Auf Anfrage
	Implantation Instruments	Instrumente zur Implantation der Intacs und des FERRARA RING™	Auf Anfrage
	Keratoconus Nomogram	Nomogramm für die Verwendung von Ferrara- und Intacs-Segmenten zur Behandlung von Keratokonus	Passwort auf Anfrage
Vakuum-Pumpe	VACUUM PUMP KV2000	Medizinisches Gerät, zur Stabilisierung der Hornhaut und Erleichterung bei Schaffung eines Hornhauttunnels	KV2000
Keratoprothetik	ENDO-K PRO	Keratoprothese, zur Implantation zwischen dem Hornhautendothel des Patienten und dem Spenderhornhauttransplantat	EQP75/-80/-85/-90
	Neoring	Prä-Descemet-Ring, zur Stabilisierung der Hornhaut bei PKP oder DALK bei intrastromaler Implantation	AQ080/-085 /-090

GLAUKOMCHIRURGIE

Typ	Produktname	Beschreibung	Artikel-Nr.
Sklerotomie-Implantat	ESNOOPER V2000 & KIT EPNP	Nicht-absorbierendes Implantat zur Schaffung eines festen, permanenten intraskleralen Raums, der den Abfluss des Kammerwassers erleichtert und das dazugehörige NPDS- (non-penetrating deep sclerectomy) Kit.	AJL-V2000 & AJL- KIT-001
	ESNOOPER CLIP	Uveosklerales, nicht-resorbierbares Implantat, dessen Doppelplattendesign zwei Drainagekanäle bietet: Trabekel (intraeskleral und supraziliär) und uveoskleral.	AJL-VCLIP

Vertrieb durch:

Polytech Domilens GmbH
Arheilger Weg 6
64380 Roßdorf, Deutschland
T +49 6154 69990
info@polytech-domilens.de
www.polytech-domilens.de



Hersteller:

AJL OPHTHALMIC, S.A.
Parque Tecnológico
de Álava
Ferdinand Zeppelin 1,
01510 Miñano, Álava
Spanien