

digital sunday auf der DOG 2018
Sonntag, 30.9.2018, WCCBonn

Wissenschaftliches Programm
Symposien
Workshops
Referate

Nairobi 3&4	8:30-9:45 Big Data-Analysen in der AMD-Forschung D. Pauleikhoff F. G. Holz DS01	10:15-11:30 Software-Lösungen zur Unterstützung von augenärztlichen Kooperationsnetzwerken S.G. Priglinger, D. Böhringer DS03	12:00-13:15 Deep Learning in Ophthalmology – Technical approaches K. Kortüm P. Keane DS05
Nairobi 1	8:30-9:45 Elektronische Patientenakte Ch. Mardin F. H. W. Tost DS02	10:15-11:30 Register in der Augenheilkunde N. Eter D. Barthelmes DS04	12:00-13:15 Digitaler OP 2018 M. Schargus M. Maier DS06
Addis 3	8:30-9:45 Smartphones in Ophthalmology R. P. Finger M. Wintergerst H. Philippin DS07	10:15-11:30 Telemedizin G. Michelson F. H. W. Tost DS09	12:00-13:15 Apps für die Augenheilkunde F. Kortüm R. Naffouje DS11
H-1-01	8:30-9:45 ERN-EYE: transnat. European medical care and data base development E. Zrenner, H. Dollfuss, U. Schlötzer-Schrehardt DS08	10:15-11:30 Deep Learning in der Augenheilkunde: Klinischer Einsatz R. Finger T. Schultz DS10	12:00-13:15 Software für die Augen-forschung S. Joachim M. Treder DS12
digital sunday Forum	8:35-9:00 1x1 der Webseiten: Dos & Don't beim Webauftritt S. Leicht DS13	10:20-10:45 Datenschutz – Was Sie jetzt wissen müssen! Th. Waetke DS15	12:05-12:30 Gadgets O. Greb DS17
	9:10-9:35 Social Media für Klinik und Praxis A. Tanner DS14	10:55-11:20 Jameda & Co – Die Pflege des eigenen Onlineprofils T. Schutt DS16	12:40-13:05 Register der DOG für die Augenheilkunde N. Eter DS18
	8:30-14:00 Ausstellung der Industrie	9:45-10:15 Kurzvorträge der Industrie	11:30-12:00 Kurzvorträge der Industrie

In den vortragsfreien Pausen informieren Vertreter der Industrie in Kurzvorträgen im digital sunday Forum über Projekte und Produkte zur Digitalisierung

(nicht Bestandteil des wissenschaftlichen Programms, Veranstalter: Interplan AG
Kostenbeteiligung pro Firma: Euro 490,- zzgl. USt.)

9:45-9:55 TRB Chemedica AG: Die App MEIN AUGE – Erinnerungshilfe für Augentropfen Dominik Deindl, Carolin Kromer
9:55-10:05 connected-health.eu GmbH: Digitalisierung - unterschiedliche Oekosysteme und eine Anforderung: einfach einfach Lukas Viezens
10:05-10:15 Heine Optotechnik GmbH & Co. KG: Vorstellung des HEINE iC2 zur Smartphone-basierten Funduskopie Dr. med. Maximilian W. M. Wintergerst
11:30-11:40 FIDUS – Arztservice Wente GmbH: FIDUSweb - Datenaustausch zwischen Kollegen: Schnell und sicher Dipl. Wirtsch.-Ing. Sebastian Wente
11:40-11:50 VISUS Sehtest-Produkte: Sehtraining in virtueller Realität – bei Erwachsenen und Kindern
11:50-12:00 Heidelberg Engineering GmbH: Säulen der Ophthalmologie 4.0 aus einer Hand - Geräteintegration, Bildverwaltung, Patientenakte, Datenhaltung und -analyse Dr. Kester Nahen
8:30-14:00 Ausstellung der Industrie* Alcon Pharma GmbH, Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH, AMD-Netz e.V, Bayer Vital GmbH, connected-health.eu GmbH, epitop medical GmbH, Eyotec GmbH, FIDUS – Arztservice Wente GmbH, HAAG-STREIT DEUTSCHLAND GmbH, Heidelberg Engineering GmbH, Heine Optotechnik GmbH & Co. KG, ifa systems AG, TRB Chemedica AG, VISUS Sehtest-Produkte, ZEISS

* Stand 17.7.2018