



ÖOG Wissenschaftspreise



MR Prim. Prof. Dr. Paul Drobec

Posterpreis

Christina Keiper

Linzer ophthalmologisches Triage-System: Evaluierung eines Systems zur Lenkung ambulanter PatientInnenströme & Früherkennung ophthalmologischer Notfälle

€ 750,--



MR. PRIM. PROF. DR. PAUL DROBEC



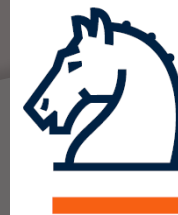
ÖOG SPEKTRUM Preis
Gestiftet von SPRINGER

Stefan Palkovits

„Pseudophake Dysphotopsien“

**spektrum der
augenheilkunde**

Zeitschrift der Österreichischen Ophthalmologischen Gesellschaft
Journal of the Austrian Ophthalmic Society



Springer



ÖOG Wissenschaftspreis

Daniel Ahmed

FALLBERICHT: Sternförmige nicht-hereditäre idiopathische foveomakuläre Retinoschisis (SNIFR) einhergehend mit kontralateraler peripherer Retinoschisis

EUR 1.500,-





ÖOG Wissenschaftspreis

Gertrud Haas

Immunhistochemischer Nachweis einer BAP1-Mutation und Korrelation mit Monosomie 3 bei uvealen Melanomen an der Universitätsaugenklinik Innsbruck

EUR 1.500,-

DORC



ÖOG Wissenschaftspreis

Tina Herold

Vergleich von Ranibizumab kombiniert mit navigierter Laserphotokoagulation vs. Ranibizumab Monotherapie beim Diabetischen Makulaödem - 3 Jahres Daten

EUR 1.000,-





ÖOG Wissenschaftspreis

Alexandra Kaser - Eichberger

*Retina und Aderhautdicke in normalen und autonom denervierten Augen:
vorläufige OCT Daten im adulten Huhn*

EUR 2.500,-





ÖOG Wissenschaftspreis

Christoph Palme

In-vivo Konfokalmikroskopie basierte Charakterisierung unterschiedlicher klinischer Verlaufsformen der Akanthamöben Keratitis.

EUR 2.500,-

Johnson & Johnson VISION



ÖOG Wissenschaftspreis

Markus Lenzhofer

Einfluss der intrakonjunktivalen Implantatposition auf Augendrucksenkung und Operationserfolg nach transskleraler Glaukom Gel Stent Implantation.

EUR 1.500,- Unterstützung Besuch eines Wet Lab





ÖOG Wissenschaftspreis

Bernhard Steger

*En-face Charakterisierung des humanen limbalen
Lymphgefäßsystems*

Wet Labs im Wert von bis zu EUR 1.500,-





ÖOG Wissenschaftspreis

Rupert Strauß

*Jährliche Atrophieprogression beim Morbus Stargardt
anhand von Fundusautofluoreszenz-Bildern: die ProgStar-
Studie*

EUR 1.500,- Unterstützung Besuch eines Wet Lab

HOYA
SURGICAL OPTICS



ÖOG Wissenschaftspreis

Teresa Rauchegger

Augendruckverlauf nach XEN Gel Stent Implantation

EUR 2.500,-

BAUSCH+LOMB
See better. Live better.



ÖOG Wissenschaftspreis

Andrea Trost

*Lymphatische Marker im gesunden und läsionierten
Sehnerv der Ratte*

EUR 2.000,-

HOYA
SURGICAL OPTICS