

Ausschreibung des VDCO Peter-Abel-Preises

Kontaktlinsenoptik und Optometrie im Fokus der Preisvergabe

Berlin, 09.06.2021 - Die Vereinigung Deutscher Contactlinsen-Spezialisten und Optometristen (VDCO) e.V. schreibt zusammen mit der Rodenstock GmbH zum 25. Mal den Peter-Abel-Preis für wissenschaftliche Arbeiten aus.

Der Preis wird für innovative und herausragende Arbeiten aus dem Bereich der Kontaktlinsenoptik, Physiologie des Auges und Optometrie verliehen. Die Arbeiten sollen sich durch Aktualität, wissenschaftliche Recherche und Forschung auszeichnen.

Der Peter-Abel-Preis wird von der Rodenstock GmbH gesponsert und ist mit 4.000,00€ dotiert.



Die Preisverleihung findet anlässlich des VDCO Jahreskongress VDCO'21 im Rahmen der digitalen SICHT.KONTAKTE²⁰²¹ statt. Ehemalige Preisträger sind u.a. Dr. Andreas Berke, Prof. Dr. Lyndon Jones und Prof. Nathan Efron.

Interessierte Bewerber/-innen können sich mit Ihrer fertigen PhD Thesis oder einer gleichwertigen Veröffentlichung in einem peer-reviewed Journal bis zum **11. August 2021** bewerben. Eine internationale, unabhängige und wissenschaftliche Jury wird alle eingereichten Arbeiten bewerten.

Ihre Arbeit sollte im Dateiformat Adobe PDF per Mail eingereicht werden und kann in deutscher oder englischer Sprache verfasst sein. Sie werden zur digitalen SICHT.KONTAKTE²⁰²¹ eingeladen und dürfen Ihre Ergebnisse während der VDCO'21 in einem 20-minütigen Vortrag präsentieren. Darüber hinaus wird die preisgekrönte Arbeit in der Fachzeitschrift „Optometry and Contact Lens (OCL)“ veröffentlicht.

Die VDCO wünscht Ihnen viel Erfolg!

Mit freundlichen Grüßen



Stephan Hirschfeld

1. VDCO Vorstandsvorsitzender

Vom **08. - 10. Oktober 2021** findet die SICHT.KONTAKTE²⁰²¹ **online** statt. Neben dem Jahreskongress der Vereinigung dt. Contactlinsen-Spezialisten und Optometristen „VDCO'21“ findet der „Tag der Optometrie“ statt. Es erwarten Sie zahlreiche Vorträge erstklassiger Referenten der Optometrie und Kontaktlinsenoptik.

GEWINNER 2019

Die CLASS-Study Group mit dem Thema „Impact of meibomian gland atrophy on contact lens comfort: a pilot study“



stellv. CLASS-Study Team
Sebastian Marx und Prof.
Wolfgang Sickenberger
Foto: © Peter Magner

NOCH FRAGEN?

Dann wenden Sie sich bitte an die VDCO-Geschäftsstelle.
Tel. +49 (0) 30 788 96 500
E-Mail: info@vdco.de

Weiter Informationen finden Sie online unter www.vdco.de

