

## Ausschreibung des VDCO Peter-Abel-Preises

*Kontaktlinsenoptik und Optometrie im Fokus der Preisvergabe*

Berlin, 26.01.2023 - Die Vereinigung Deutscher Contactlinsen-Spezialisten und Optometristen (VDCO) e.V. schreibt zum 27. Mal den Peter-Abel-Preis aus.

Der Preis wird für aktuelle wissenschaftliche Arbeiten vergeben, die zur Erlangung des Dokortitels/Ph.D. geführt haben.

Die eingereichten Arbeiten müssen Optometrie, Kontaktlinsenoptik oder Physiologie des Auges thematisieren.

Die Gewinnerarbeit wird sich durch Aktualität, wissenschaftliche Recherche und Innovation auszeichnen.

Der Peter-Abel-Preis ist in diesem Jahr mit **2.000,00€** dotiert.

Ehemalige Preisträgerinnen und Preisträger sind unter anderen Neema Ghorbani Mojarrad, Ph.D., Prof. Lyndon Jones, Ph.D., Prof. Nathan Efron, Ph.D sowie Dr. Janine Rolfs.

## VORGEHENSWEISE

Bewerber\*innen reichen die fertige Dissertation bzw. alle Papers **bis zum 9. Juli 2023** ein, die zur Erlangung des Doktorgrades/Ph.D., vor maximal zwei Jahren geführt haben. Eine international aufgestellte, unabhängige Jury wird alle eingereichten Arbeiten bewerten, die den Anforderungen entsprechen.

Die Preisvergabe findet am Freitag, 6. Oktober 2023 zur Jahrestagung der VDCO im Rahmen der SICHT.KONTAKTE<sup>2023</sup> in Berlin statt. Damit verbunden ist ein Vortrag von 14:00-14:25 Uhr. Eventuelle Reisekosten sowie Kosten der Unterkunft werden übernommen.

Die VDCO wünscht viel Erfolg!

Mit freundlichen Grüßen



Stephan Hirschfeld  
1. Vorsitzender der VDCO e.V.

Vom **06. - 08. Oktober 2023** findet die SICHT.KONTAKTE<sup>2023</sup> im [Holiday Inn](#) in **Berlin** statt. Neben dem Jahreskongress der Vereinigung dt. Contactlinsen-Spezialisten und Optometristen „VDCO'23“ findet die „ZVA-Obermeistertagung“ des Zentralverbands der Augenoptiker und Optometristen (ZVA), der Praxistag der IVBS, das VDCO-Young „Studi-Forum“ sowie der „Tag der Optometrie“ statt. Es erwarten Sie Vorträge und praktische Workshops im Bereich Optometrie und Kontaktlinsenoptik.

## GEWINNERIN 2022

Dr. Katharina Breher hat mit ihrer Dissertation „Das Potenzial der optischen Kohärenztomographie in der Myopieforschung am Menschen“ den Peter-Abel-Preis 2022 gewonnen.



Foto © Dr. Katharina Breher

## NOCH FRAGEN?

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

Weitere Informationen finden Sie online unter [www.vdco.de](http://www.vdco.de)

