

Vortragsraum

8:50	Begrüßung <i>Stephan Hirschfeld, VDCO-Vorsitzender</i>
9:00 – 9:30	Strategien die Myopie zu kontrollieren, statt zu korrigieren <i>Fabian Conrad</i>
9:30 – 10:15	Myopie Management – eine wahrhafte Fabel <i>Michael Bärtschi</i>
10:15 – 11:00	Ortho-K -Quiz <i>Ron Beerten</i>
<b>11:00 – 11:30</b>	<b>Kaffeepause + Industrieausstellung</b>
11:30 – 12:00	Inhaltsstoffe von Contactlinsen Pflegemittel und deren Wirkung am Auge und an den Contactlinsen <i>Ascensión Cañete</i>
12:00 – 12:30	Bunte Bilder können täuschen – Hornhauttopographien richtig interpretieren <i>Saskia Nübling</i>
12:30 – 13:00	Corneo-Skleral-Topographie zur individualisierten Anpassung von Weichlinsen <i>Stefan Bandlitz</i>
<b>13:00- 13:45</b>	<b>Mittagspause + Industrieausstellung</b>
13:45 – 14:15	Braucht man Low Vision in der digitalen Zeit überhaupt noch? <i>Robert Fetzer</i>
14:15 – 14:45	Die Digitalisierung der Nahrefraktion: Messen statt Schätzen <i>Fritz Paßmann</i>
14:45 – 15:00	Verleihung des Peter-Abel Preises <i>VDCO e.V.</i>
15:00 – 15:15	Beeinträchtigungen des Sehens im Alter – was nehmen die Betroffenen wahr? <i>Udo Hennighausen</i>
<b>15:15 - 15:45</b>	<b>Kaffeepause + Industrieausstellung</b>
15:45 – 16:15	Katarakt-OP bei AMD-Patienten <i>Werner Eisenbarth</i>
16:15 – 16:45	Refraktion nach Katarakt OP <i>Anna Bachmann</i>
16:45 – 17:15	Biometrie des Auges <i>Yohann Bénard</i>
17:15 – 17:45	Sport Optometrie <i>Wolfgang Sickenberger</i>

Workshop Raum 1

9:30 – 11:00 Visuelle Defizite sicher erkennen : vom Fokus bis zur Peripherie  
*Holger Dietze*

11:30 – 13:00 Visuelle Defizite sicher erkennen : vom Fokus bis zur Peripherie  
*Holger Dietze*

13:45 – 15:15 Case Report – Kontaktlinsen-Oberflächen im digitalen Phasen-Kontrast-Mikroskop  
*Dagmar Sturm*

15:45 – 17:15 Case Report – Kontaktlinsen-Oberflächen im digitalen Phasen-Kontrast-Mikroskop  
*Dagmar Sturm*

Workshop Raum 2

Optometrische Untersuchung bei Kindern  
*Florian Ambros*

Optometrische Untersuchung bei Kindern  
*Florian Ambros*

**Workshop Raum 3**  
Kontaktlinsenanpassung sphärisch vs. torisch  
*Christian Kempgens*

**Workshop Raum 3**  
Kontaktlinsenanpassung sphärisch vs. torisch  
*Christian Kempgens*

Workshop Raum 4

Überweisungsrelevanz optometrischer Befunde  
*Wolfgang Cagnolati*

Überweisungsrelevanz optometrischer Befunde  
*Wolfgang Cagnolati*

Mittagspause + Industrieausstellung  
Professionelles Myopie-Management  
*Philipp Hessler*

Mittagspause + Industrieausstellung  
Professionelles Myopie-Management  
*Philipp Hessler*

Workshop Raum 5

Sehen im Senium – Abseits von Katarakt und AMD  
*Esther Goeltzer*

Sehen im Senium – Abseits von Katarakt und AMD  
*Esther Goeltzer*

Mittagspause + Industrieausstellung  
Skerallinsenanpassung  
*Yvonne Gier*

Mittagspause + Industrieausstellung  
Skerallinsenanpassung  
*Yvonne Gier*

Mittagspause + Industrieausstellung

13:35 – 13:55 Begrüßung und Moderation  
*Carla Kuckert*

13:55 – 14:55 Quiz: Vorderer Augenabschnitt mit theoretischem Hintergrundwissen  
*Eric Halle, Peter Steckbauer, Julia Kalbfell*

14:55 – 15:15 Myopie Management  
*Lisa Schüßler*

15:15 – 15:45 Kaffeepause + Industrieausstellung

15:45 – 16:15 Quiz: Hinterer Augenabschnitt  
*Theresa Bunte*

16:15 – 16:35 10 Fehler beim wissenschaftlichen Arbeiten  
*Jennifer Knepper*

16:35 – 17:05 Contactlinsen-Spezialfälle

ab 17:15 Ausklang

Vortragsraum

8:55 – 9:00	Begrüßung <i>Stephan Hirschfeld, VDCO-Vorsitzender</i>
9:00 – 9:30	Trockene Augen? Augenblick, bitte ...! <i>Alex Muntz</i>
9:30 – 10:00	Management des trockenen Auges in der Praxis <i>Stefan Schwarz</i>
10:00 – 10:30	Auswirkungen von Brillen oder Kontaktlinsenkorrekturen am Bildschirm auf Haltsbeschwerden <i>Oliver Kolbe</i>
10:30 – 10:45	Vergabe des VDCO Video-Awards 2019 <i>VDCO e.V.</i>
<b>10:45 – 11:15</b>	<b>Kaffeepause + Industrieausstellung</b>
11:15 – 11:45	Innovationen umsetzen – Interaktionen zwischen Forschung und Industrie <i>Fabian Conrad</i>
11:45 – 12:15	Okuläre Allergien <i>Sven Jonscheit</i>
12:15 – 12:30	Vergabe des VDCO Optometrie Preises <i>VDCO e.V.</i>
12:30 -13:00	Risikopatienten in der Kontaktlinsen Anpassung <i>Hans-Walter Roth</i>
<b>13:00 – 13:45</b>	<b>Mittagspause + Industrieausstellung</b>
13:45 – 14:15	Innovative Behandlungsmethoden bei AMD <i>Hakan Kaymak</i>
14:15 -14:45	Diabetics Fundus Quiz for optometrists (Englisch) <i>Tony Cavallerano</i>
14:45 – 15:15	Case Report Netzhautablösung <i>Svenja Nienhaus</i>
<b>15:15 – 15:45</b>	<b>Kaffeepause + Industrieausstellung</b>
15:45 – 16:15	Auswirkungen der Digitalisierung auf das Kaufverhalten – Wo kauft welcher Kunde Heute und wo in Zukunft? <i>Anna Nagl</i>
16:15 – 16:45	Marktveränderungen als Chance nutzen – Dem Kunden Premium Service erleben und spüren lassen <i>Marc Linke</i>
16:45 – 16:55	Vergabe des VDCO Posterpreises <i>VDCO e.V.</i>
16:55 – 17:30	Politisch Aktuelles <i>Moderation: Joachim Köhler</i>

Workshop Raum 1

9:15 – 10:45  
Erfolgsgeheimnisse des Dienst- und Service-Marketings  
*Wolfgang Sebold*

**Kaffeepause + Industrieausstellung**

11:15 – 12:45  
Erfolgsgeheimnisse des Dienst- und Service-Marketings  
*Wolfgang Sebold*

**Mittagspause + Industrieausstellung**

13:45 – 15:15  
Kontaktlinsenanpassung – Vom Neugeborenen bis zum Schulanfänger  
*Jürgen Hauber*

**Kaffeepause + Industrieausstellung**

15:45 – 17:15  
Kontaktlinsenanpassung – Vom Neugeborenen bis zum Schulanfänger  
*Jürgen Hauber*

Workshop Raum 2

Case Reports – Hinterer Augenabschnitt  
*Daniela Nosch*

Peer Review – Hinterer Augenabschnitt  
*Daniela Nosch*

Trouble Shooting WEICH  
*Gustav Pöltner*

Trouble Shooting WEICH  
*Gustav Pöltner*

Workshop Raum 3

Ich sehe was, was du nicht siehst – OCT für Einsteiger  
*Sara Bachmann*

**Kaffeepause + Industrieausstellung**

Ich sehe was, was du nicht siehst – OCT für Einsteiger  
*Sara Bachmann*

**Mittagspause + Industrieausstellung**

Myopieprophylaxe mit Kontaktlinsen und/oder Visualtraining  
*Silke Lohrengel*

**Kaffeepause + Industrieausstellung**

Myopieprophylaxe mit Kontaktlinsen und/oder Visualtraining  
*Silke Lohrengel*

Workshop Raum 5

Skiaskopie für Wiedereinsteiger  
*Olaf Müller*

Skiaskopie für Wiedereinsteiger  
*Olaf Müller*

Case Reports – Vorderer Augenabschnitt  
*Wolfgang Cagnolati*

Peer Review – Vorderer Augenabschnitt  
*Wolfgang Cagnolati*

Workshop Raum 4

9:15 – 10:45  
Stereo-Valenztest: Funktionsweise und praktische Anwendung  
*Georg Stollenwerk*

**10:45 – 11:15 Kaffeepause + Industrieausstellung**

11:15 – 12:45  
Optometrisches Management bei Mikrostrabismus  
*Volkhard Schroth*

**13:00 – 13:45 Mittagspause + Industrieausstellung**

13:45 – 15:15  
Aspekte des Binokularsehens bei der Korrektur von Anisometropien  
*Stephan Reiß*

**15:15 – 15:45 Kaffeepause + Industrieausstellung**

15:45 – 17:15  
Refraktionsbestimmung bei Kindern?  
*Ralph Krüger und Michael Hornig*

Vortragsraum

8:30 – 9:30	Come together
9:30 – 9:35	Begrüßung und Eröffnung <i>Thomas Truckenbrod, ZVA-Präsident</i> <i>Moderation: Georg Stollenwerk, IVBS-Präsident</i>
9:35 – 10:00	Allgemeine Einordnung und Keynote: Bedeutung des Alterns für den Menschen in unserer Gesellschaft <i>Dr. Sigrid Müller-Schotte</i>
10:00 – 10:30	Die optometrische Untersuchung bei älteren Menschen <i>Carolin Truckenbrod</i>
10:30 – 11:00	Welche Veränderungen am Auge sind im Alter normal, was ist krankhaft? <i>Prof. Dr. Christian Meltendorf</i>
<b>11:00 – 11:30</b>	<b>Kaffeepause + Industrieausstellung</b>
11:30 – 12:00	AMD-Mythen und Fakten <i>Alina Kinder</i>
12:00 – 12:30	Best-Practice Beispiel: Netzwirkbildung bei der Versorgung von Sehbehinderten <i>N.N.</i>
<b>12:30 – 13:30</b>	<b>Mittagspause/Industrieausstellung</b>
13:30 – 14:00	Veränderungen des Binokularsehens im Alter <i>N.N.</i>
14:00 – 14:30	Neuroadaptation: Auswirkung von multifokaler und prismatischer Versorgung im Alter <i>Dr. Andreas Berke</i>
<b>14:30 – 15:00</b>	<b>Kaffeepause + Industrieausstellung</b>
15:00 – 15:30	Herausforderung multifokale KL <i>Alex Starfinger</i>
15:30 – 16:00	Trockenes Auge im Alter, Nebenwirkungen und Management <i>Dr. Mirjam van Tilborg (Englisch)</i>
16:00	Schlusswort <i>Stephan Hirschfeld, VDCO-Vorsitzender</i>