

Wissenschaft

- 6** Myopie-Kontrolle: Multifokale versus konventionelle Orthokeratologie
Martin Lörtscher

Aus der Praxis

- 14** Formstabile KL vs. weiche KL: Kundenbindung – und wie?
Tanja Leideck
- 20** Fehler im Raumsehen und binokulare Korrektur bei Morbus Parkinson
Dr.-Ing. Helmut Knoche

Tagung + Fortbildung

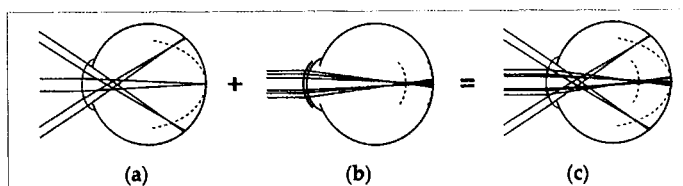
- 31** INTERLENS-HochschulAA-EVENT

VDCO

- 32** Geplante Festbeträge für Kontaktlinsen lassen zu wünschen übrig
Stephan Hirschfeld
- 33** VDCO-Symposium

„Es entsteht die inakzeptable Situation, dass eine Grundversorgung für einen Teil der Anspruchsberechtigten aus finanziellen Gründen nicht mehr möglich ist, da die Kontaktlinsenversorgung dann nur noch als Privatleistung durch den Kontaktlinsenspezialisten angeboten wird.“

Stephan Hirschfeld, Vorsitzender der VDCO, sieht erhebliche Probleme als Folge der voraussichtlich zum 1. Oktober 2021 in Kraft tretenden neuen Festbeträge für Sehhilfen. **Seite 32**



▲ Eine Studie zeigt, dass das Tragen von MOK-Linsen das myope Augenwachstum bei Kindern signifikant und effektiver verlangsamt. Darüber hinaus scheinen MOK-Linsen die Progression unabhängig von der Progressionsrate vor dem Studienzeitraum zu verlangsamen. **Seite 6**

Der Morbus Parkinson ist eine unheilbare neurodegenerative Erkrankung. Sie ist gekennzeichnet durch das Absterben dopaminproduzierender Nervenzellen in der Substantia nigra. Mit dem Fortschreiten der Erkrankung entstehen Schwierigkeiten durch Diplopie, zunehmendes Verschwommensehen, Gangunsicherheit u.a... **Seite 20**



Rubriken

- 3 Editorial
28 Namen und Nachrichten
34 Impressum