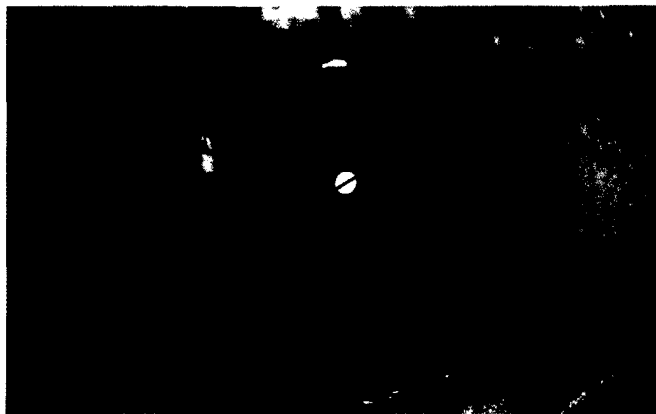


Inhalt

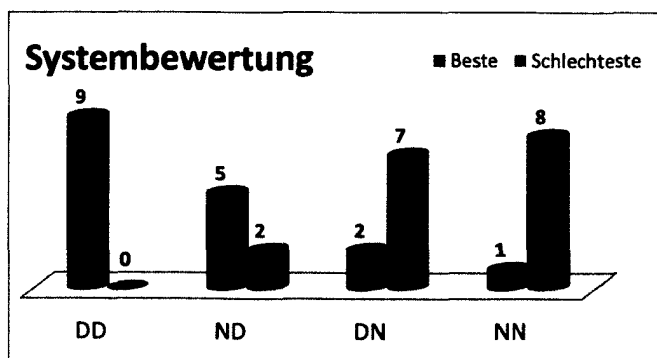
Monovision

Bei der Kontaktlinsenversorgung für die Korrektur der Presbyopie wird die Möglichkeit von Monovision oft vergessen. Darunter versteht man die Korrektur des Führungsauges für die Ferne und die des anderen Auges für die Nähe, hier eventuell auch die Anwendung einer Multifokallinse (Modifizierte Monovision). Caroline Truckenbrod hat recherchiert: In zwei verschiedenen Studien bevorzugt ein Viertel der Linsenträger Monovision gegenüber anderen Presbyopiesystemen. Lesen Sie warum ab Seite 4



Multifokallinsen und Zentrierung

Etwa drei Viertel der mit Kontaktlinsen versorgten Presbyopien tragen Multifokallinsen. Für eine erfolgreiche Anpassung ist dabei der zentrierte Sitz von Bedeutung, und zwar sowohl gegenüber der Hornhaut als auch im Verhältnis zur Pupillenlage. Sebastian Schubert analysiert die Details. Ab Seite 7



Ferne oder Nähe zentral?

Bei multifokalen Presbyopie-Kontaktlinsen wirken Fern- und Nahkorrektur simultan auf die Netzhaut. Angeboten werden dabei solche Kontaktlinsen mit Fern- oder Nahwirkung im zentralen Kontaktlinsen-Bereich. In einer Studie der Beuth-Hochschule in Berlin wurde untersucht, ob und wann welche der beiden Anordnungen zu bevorzugen ist. Resultat: Anordnung der Fernkorrektur im zentralen Kontaktlinsen-Bereich wird mehrheitlich bevorzugt. Julia Lesinski und Andrea Reinke haben die Antwort. Ab Seite 16

- 4 **Monovision – Ein Literatur Review**
Carolin Truckenbrod
- 7 **Einflussfaktoren des optischen Systems Auge-Kontaktlinse für die Anpassung von simultanen Multifokal-Kontaktlinsen**
Sebastian Schubert
- 12 **Alternierende Mehrstärkenlinsen: Eine wirkungsvolle Alternative!**
Mario Rehnert
- 16 **Überprüfung der subjektiven Verträglichkeit verschiedener Kombinationsmöglichkeiten simultaner Multifokalkontaktlinsen**
Julia Lesinski, Andrea Reinke, Peter Moest
- 21 **7. Alcon Dozenten-Symposium in München**
Hilmar Bussacker
- 22 **Ein Leitfaden für die Kontaktlinsen-Versorgung irregulärer Astigmatismen**
Anett Kubissa, Uwe Bischoff, Thomas Kirschkamp
- 26 **Interdisziplinäres Symposium: Tauwetter in Hamburg**
Gustav Pöltner
- 30 **Berner Symposium: Visuelle Rehabilitation bei Kindern**
Ulrich Maxam
- 34 **Internet News**
Carolin Truckenbrod
- 35 **Impressum**

Zum Titelbild:

Die Vorstellung, die wir von Ihnen haben: abgeschlossenes Studium (staatl. geprüfter Augenoptiker/Augenoptikermeister oder dipl. Augenoptiker, Optometrist BSc oder MSc), Interesse für Kontaktlinsen, schnelle Auffassungsgabe, viel Eigeninitiative und Enthusiasmus. Fortsetzung: www.appenzellerkontaktlinsen.ch oder brueckner@appenzellerkontaktlinsen.ch