

Contact Letter

Juni '11

Anpassung

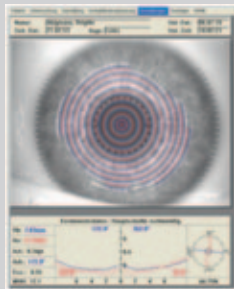
Praxis Tipp

Individuelle Weichlinsen – HH-Ø, ein oft vernachlässigter Parameter

Unabhängig davon welcher Weichlinsentyp angepasst wird, ist es immer wichtig, den tatsächlichen HH- bzw. Iris-Ø zu kennen. In Abhängigkeit davon sind je nach CL-Typ unterschiedliche CL-Ø erforderlich.

Verwenden Sie den Oculus Keratograph?

Der HH-Ø wird automatisch gemessen und die Berechnung des CL-Ø ist integriert.



Arbeiten Sie mit dem Ophthalmometer?

Messen Sie den HH-Ø mit dem Messokular der Spaltlampe oder verwenden Sie ganz einfach ein Lineal. Der CL-Ø inklusiv aller Bestellparameter wird im Programm APEX-direct* errechnet.

Der HH-Ø sollte wirklich gemessen werden. Vergleicht man Schätzwert und Messwert, ergeben sich durchaus Differenzen, die sich auf die Auswahl des CL-Durchmessers auswirken und somit nachteiligen Einfluss auf das Sitzverhalten der CL haben.

Seminar

Expertenrunde – interaktiv

Hecht Expert Modul im Oculus Keratograph: Fallbeispiele und Erfahrungsaustausch

Sie arbeiten bereits mit dem Hecht Expert Modul?

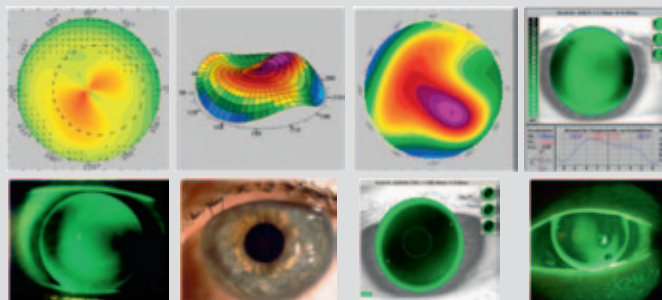
Als Anpasser/in wünscht man sich manchmal unterschiedliche Vorgehensweisen und Anwendungsmöglichkeiten einer Anpassung zu diskutieren, um Sicherheit auf dem Weg zum bestmöglichen Resultat zu erlangen.

Herzlich willkommen in der Expertenrunde!

Die Expertenrunde bietet die Möglichkeit Anpassfälle in der Diskussion mit Kolleginnen und Kollegen zu bearbeiten, vorhandenes Wissen zu vertiefen und neue Anregungen zu erhalten.

Interaktiv werden in Kleinstgruppen vorbereitete oder mitgebrachte Anpassfälle ausgearbeitet.

Durch zielgerichtete Diskussionen lässt sich die nötige Sicherheit im Umgang mit den oft anspruchsvollen und manchmal kniffligen Anpassherausforderungen erreichen. Besonders bei der Versorgung dieser Spezialfälle ist es immens wichtig, sich verschiedene Wege offen zu halten. Selten gibt es nur eine richtige Lösung, oft sind Kompromiss-Lösungen notwendig.



Die Aufgabenstellungen der Praxis sind vielfältig.

- Torische Keratoconuslinsen
- Versorgung nach Transplantat, nach PRK, nach Lasik
- mehrkurvige reverse Linsen
- quadrantendifferente Linsen bei Keratoconus/PMD, Transplantat
- usw.

Nutzen Sie die Expertenrunde.

Der eigene Ideenpool kann erweitert werden, die eine oder andere in Vergessenheit geratene Anwendungsmöglichkeit bietet neue Versorgungsoptionen für Ihre Kunden.

Die Expertenrunde bereichert und gibt Sicherheit. Profitieren Sie vom Erfahrungsaustausch mit anderen. Praxisnah, intensiv und kreativ.

Nächster Seminartermin : 19.07.2011 in Freiburg.

Seminare

Juli 2011

Hilfe – ein Torus

Die Anpassung formstabiler torischer Contactlinsen

04. Juli, Freiburg

Klick und fertig?

Die Anwendung des Oculus Keratograph inkl. APEX®

05. Juli, Freiburg

Der Lichtspalt für den Durchblick
Praktischer Umgang mit der Spaltlampe

11. Juli, Freiburg

Geht nicht – gibt's das?

Die Anpassung mit dem Hecht Expert Modul im Oculus Keratograph

12. Juli, Freiburg

Neue Hornhaut – und nun?

Die Anpassung nach Keratoplastik und Lasik

18. Juli, Freiburg

Expertenrunde – interaktiv
Hecht Expert Modul im Oculus Keratograph: Fallbeispiele und Erfahrungsaustausch

19. Juli, Freiburg

Keratoconus bestens versorgt

Die Anpassung bei Keratoconus

25./26. Juli, Freiburg

Anmeldung unter:

Tel.: 0761/40105.24

seminar@hecht-contactlinsen.de

*Kostenloser Download von APEX-direct unter hecht-mobile.de hecht-contactlinsen.de

Info

Diesen Monat neu in unserem Handbuch:
Stromaödem – Stromaschlieren (Striae) – Descemetische Falten
hecht-contactlinsen.de