

# Contact Letter

August '09

## Anpassung

### Nacharbeiten und Modifizieren formstabiler Contactlinsen – noch zeitgemäß?

Messverfahren werden permanent optimiert; mit dem Keratographen kann eine Anpassung sehr gut simuliert werden; die Vorteile einer persönlichen ACL sind bekannt; die erste CL-Abgabe hat heutzutage deutlich weniger „Überraschungs-Potential“.

**Dennoch** kann sich bei der Abgabe herausstellen, dass kleine Änderungen von Vorteil wären: Bevel ändern (Tränenunterspülung verbessern), Modifikation der CL-Geometrie zur Sitzoptimierung, Stärkenänderung (bis  $\pm 0,5$  dpt), Durchmesserreduktion. Alles dies kann zum zügigen Abschluss einer Anpassung führen.

**Auch bei getragenen CL ist das Nacharbeiten für den Anpasser und den CL-Träger von Nutzen:** Gebrauchsspuren wie **Kratzer**, **Randaussprünge** oder **Ablagerungen** können rasch vor Ort beseitigt werden. Zeit ... ein bedeutender Faktor im Alltag.

- Der Tragekomfort kann **unmittelbar** verbessert werden
- In **Notsituationen** (z.B. Ausbessern eines Randdefektes) wird Ihr Kunde Ihre handwerkliche Kompetenz und Leistungsfähigkeit sehr schätzen
- Ihr Kunde muss nicht lange auf seine CL **verzichten**
- Die optische Wirkung einer CL kann bis zu  $\pm 0,5$  dpt **korrigiert** werden
- Die **Kundenbindung** und **Kunden-zufriedenheit** wird garantiert **positiv** beeinflusst
- Es ergeben sich **Kosten- und Zeitersparnisse**

#### In unserem Nachbearbeitungsseminar erlernen Sie selbständiges und sicheres Nacharbeiten und Modifizieren von formstabilen CL:

- Aufpolieren der Oberflächen
- Entfernen von Aussprünge
- Abändern der Dioptrie
- Durchmesserreduktion
- Variieren der Abflachungszonen und deren Verblendung
- Neugestaltung des Randprofiles
- Beurteilung aller durchgeführten Änderungen



Da diese Fertigkeiten eingeübt werden müssen und intensiver Betreuung bedürfen, **ist die Teilnehmerzahl auf 6 Personen begrenzt**. Jedem Teilnehmer steht eine Nachbearbeitungs-Einrichtung zur Verfügung, um alle Modifikationen und Nachbearbeitungsschritte selbst durchzuführen und zu erlernen.

### Das Nacharbeiten und Modifizieren von formstabilen Contactlinsen - zeitgemäß und sinnvoll!

Haben Sie Interesse an dieser Fortbildung?  
Die nächste Möglichkeit in unserem Hause: **Samstag, den 17. Oktober 2009**  
Anmeldung bei Britta Neymeyer  
Tel.: 0761/40105.24 FAX: 0761/40105.22 Seminar@hecht-contactlinsen.de

## Seminare

### September 2009

14. Sept. in Düsseldorf  
**Spaltlampentechnik**

15./16. Sept. in Düsseldorf  
**Keratoconus, Keratoplastik und mehr**

21. Sept. in Freiburg  
**Interaktives Arbeiten mit dem Hecht-Expert-Modul**

22. Sept. in Freiburg  
**Weiche sphärische und torische Contactlinsen**

28. Sept. in Heidelberg  
**Praktische Anwendung des Oculus-Keratographen**

29./30. Sept. in Heidelberg  
**Mehrstärken-Contactlinsen**

- Info -

**Zusatztermin:**  
19./20. Okt. in Freiburg  
**Orthokeratologie**

Anmeldung bei  
Britta Neymeyer  
Tel.: 0761/40105.24  
Fax: 0761/40105.22  
seminar@hecht-contactlinsen.de

- kurz gemeldet -

**Ab sofort** liefert  
Boston Polymer  
**kein EQ farblos** mehr.  
Wir bieten Ihnen eine  
Alternative: **ES farblos**.