

# Contact Letter

August '11

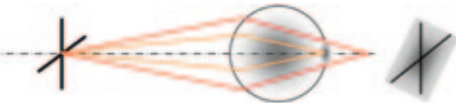
**Praxis  
Tipp**

## Anpassung

### Überrefraktion über Multifocal-Contactlinsen

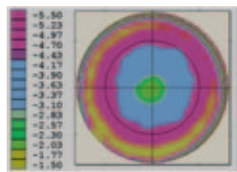
Bei der Anpassung von Multifocal-Contactlinsen (CL) sollte die Stärkenbestimmung von Fern- und Nahwirkung immer über Einstärken-CL durchgeführt werden. Nur dann sind eindeutig verwertbare Messergebnisse möglich.

Der Seheindruck mit Multifocal-CL ist verändert. Die Kontrastverhältnisse unterscheiden sich von einer Einstärken-CL.



Bei der über Einstärken-CL durchgeführten Refraktion ergeben sich Daten, die mit der Brillenrefraktion verglichen werden können. Diese bestimmen den weiteren Anpassverlauf.

Wird über Multifocal-CL refraktiert, so ist es für den CL-Träger nicht einfach, eindeutige Angaben während der Refraktion zu machen.



Stärkenverteilung einer multifocalen weichen CL

Meist wird zu viel „Minus“ für die Ferne gegeben und somit die Nahwirkung quasi „aufgehoben“.

Funktioniert ein Multifocal-System nicht, kann bei der vorgeschlagenen Vorgehensweise nahezu ausgeschlossen werden, dass es an den Refraktionswerten liegt. Andere Faktoren, wie einzelne Zonengrößen, CL-Zentrierung (Hochsitz, Dezentration) oder auch Akzeptanz des veränderten Seheindrucks sind dann entscheidend.

## Fortbildung

### Symposium Visuelle Rehabilitation bei Kindern

Universitätsspital Bern (Schweiz)

28./29. Oktober 2011



Foto: Bern Tourismus

### Visuelle Rehabilitation bei Kindern – nicht für jeden ein alltägliches Fachgebiet.

Die Arbeit mit Kindern auf diesem Gebiet ist eine große Herausforderung und sie ist wichtig für die Entwicklung zum besseren Sehen. Ein ausgesprochen umfangreiches Programm erwartet Sie am Universitätsspital in Bern.

#### Die einzelnen Themenbereiche sprechen für sich:

- Grundlagen der visuellen Informationsverarbeitung
- Visus, Binokularsehen und Amblyopie
- Prismenbrille, Augenbewegungsstörungen u. Strabismus
- Augenerkrankungen, die zur Invalidität führen können
- Optik und Refraktion
- Visuelle Rehabilitation, visuelles Training

Etliche Sponsoren unterstützen diese Veranstaltung. Auch die Hecht Contactlinsen GmbH beteiligt sich als Goldsponsor gerne an dieser wichtigen und interessanten Fortbildungsmöglichkeit.

Das Symposium bietet Gelegenheit, sich auf diesem speziellen Gebiet umfassend weiterzubilden, Neues zu erfahren und auch Bekanntes zu vertiefen.

Unserer Homepage können Sie sehr gerne das detaillierte Tagungsprogramm entnehmen. Auch das Anmeldeformular liegt für Sie bereit: [www.hecht-contactlinsen.de](http://www.hecht-contactlinsen.de)

## Seminare

### September 2011

#### Klick und fertig?

Die Anwendung des Oculus Keratograph inkl. APEX®  
12. September, Köln

#### Keratoconus bestens versorgt

Die Anpassung bei Keratoconus  
13./14. September, Köln

#### Sicher formstabil!

Die Anpassung formstabiler rotationssymmetrischer Contactlinsen  
19. September, Nürnberg

#### Hilfe – ein Torus

Die Anpassung formstabiler torischer Contactlinsen  
20. September, Nürnberg

#### Sicher weich!

Die Anpassung sphärischer, torischer und multifocaler Weichlinsen  
21. September, Nürnberg

#### AnpassAssistenz – top informiert

Gezieltes Fachwissen rund um die Contactlinse sicher und überzeugend anwenden in der Beratung und im Verkauf  
26./27. September, Freiburg

#### Anmeldung unter:

Tel.: 0761/40105.24  
[seminar@hecht-contactlinsen.de](mailto:seminar@hecht-contactlinsen.de)

#### Info

Diesen Monat neu in unserem Handbuch:  
Blepharitis  
[hecht-contactlinsen.de](http://hecht-contactlinsen.de)