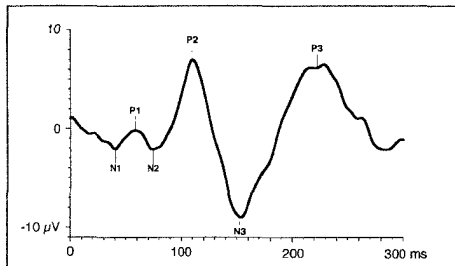
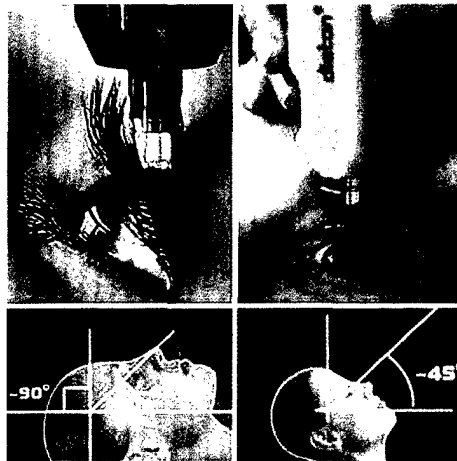
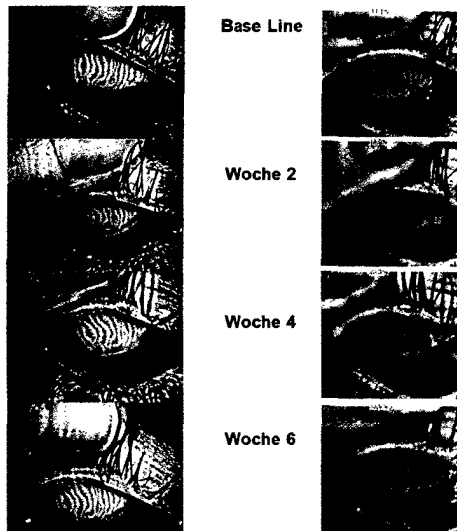


**Goldmann oder Non-Contact?**  
Sarah Jäger und Julia Schneider von der Beuth Hochschule Berlin verglichen Goldmann Applanationstonometrie, Non-Contact Tonometrie und Ocular Response Analyzer zur Messung des Augeninnendrucks und berichten über ihre Ergebnisse. Ab Seite 5.



**Das VEP**  
Tanja Schochardt von der Beuth Hochschule Berlin hat sich mit visuell evozierten Potentialen in der Augenheilkunde befasst und gibt einen Überblick. Ab Seite 10.

**Systane Ultra und die Tränen**  
Stefanie Ritter und Clayré Gomez von der Beuth Hochschule Berlin untersuchten während 6 Wochen den Wirkungseffekt von Systane Ultra und berichten über ihre Ergebnisse ab Seite 15.



- 3 **Editorial**
- 5 **Moderne Tonometrie-Verfahren im Vergleich zur Goldmann-Applanationstonometrie**  
Sarah Jäger, Julia Schneider, Holger Dietze
- 10 **Das VEP: Anwendung und Messprinzip im klinischen Alltag**  
Tanja Schochardt, Holger Dietze
- 15 **Verbesserung der Tränenfilmqualität und mögliche Strukturveränderung der Meibomdrüsen durch Gabe von Tränenersatzmitteln**  
Stefanie Ritter, Clayré Gómez, Peter Moest
- 22 **Überprüfung des Expressionszyklus der Meibom-Drüsen im Drei-Tages-Rhythmus mittels Meibographie**  
Nicole Radke, Peter Moest
- 26 **Kontaktlinsen und Binokularesehen (Teil 2 und Schluss)**  
Christoph Ecke
- 30 **Ein Dollar Brille in Brasilien**  
Martin Aufmuth, Hilmar Bussacker
- 32 **Industriemitteilungen**
- 34 **News Impressum**

#### Zum Titelbild:

**NEU:** DAILIES TOTAL1 Multifocal mit Wassergradient – für außergewöhnlichen Komfort und stufenloses Sehen in allen Entfernungen\*. Ideal für Träger, die höchste Ansprüche an ihre Kontaktlinsen stellen.

Weitere Informationen bei Ihrem Alcon Vertriebsrepräsentanten.

\*Die Literaturangaben gibt es auf Anfrage aus der KL-Redaktion oder direkt bei Alcon