

| 4 Aktuelles

| Tagungsbericht Pro Retina

8 Interdisziplinärer Dialog beim Pro Retina
Research-Colloquium **H. P. N. Scholl**

| Gesundheitspolitik

12 Aktuelles zur Gesundheitspolitik **A. Mißbeck**

| Schwerpunkt Trockenes Auge

14 Interview mit Priv.- Doz. Dr. I. Lanzl:
Trockenes Auge nach Refraktiver Chirurgie **H. Trojan**
16 TFF3 - Ein vielversprechendes Therapeutikum

F. Paulsen

18 Morphologische Beurteilung des
Bindehautepithels mit RCM **R. Rath, F. Tost**

| Marktübersicht

21 Tränenersatzmittel

| Fachbeitrag Verkehrsophthalmologie

24 Zum Sehvermögen des älteren Kraftfahrers
W. D. Bockelmann

| Fachbeitrag Katarakt

28 Kontrastsensitivität und Informationsverarbeitung
K. Gerstmeyer, S. Lehl

| Fachbeitrag Intrastromaler Ring

32 Der intrastromale korneale Ring in der refraktiven
Hornhautchirurgie (Teil 2)
P. W. Rieck, M. Gnauck, O. Klotz

| Praxisfall Kontaktlinsen

35 Schweres Mixed Solution-Syndrom bei unkontrol-
liertem Linsentragen **H. W. Roth**

| Fachbeitrag Sehbehinderung

36 Antragshilfen für sehbehinderte Menschen
(Teil 4) **M. Herbst**

| Rezension

37 „Eine wahre Freude für den praktischen Arzt“
W. D. Bockelmann

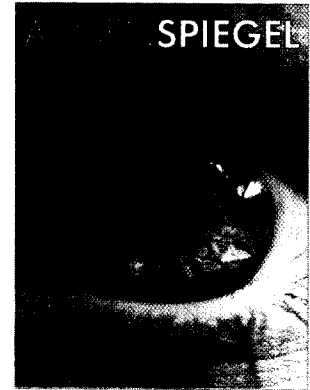
Ständige Rubriken

Aus den Unternehmen - Branche
Aus den Unternehmen - Produkte
Termine

38
39
41

Kleinanzeigen
Inserentenverzeichnis
Vorschau, Impressum

41
41
42

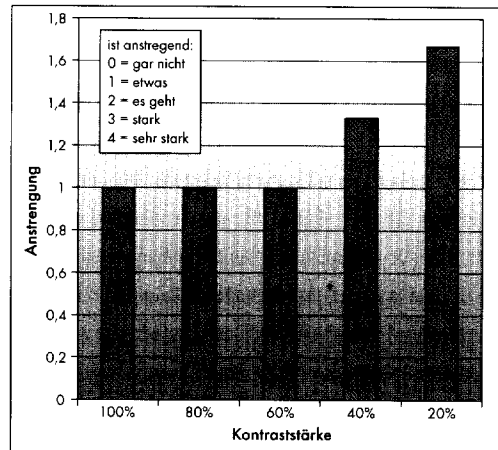


Titelbild: Archiv
DER AUGENSPIEGEL.

Schwerpunkt Trockenes Auge

Nachweislich ist die Keratokonjunktivitis sicca zu einer der häufigsten Augenerkrankungen in Deutschland geworden. Und obwohl in den letzten 20 Jahren die Kenntnisse über Ätiologie, Pathogenese und Therapie der Krankheit auf eine breitere Basis gestellt wurden, so sind doch immer noch viele Fragen offen. Unser Schwerpunktthema ab S. 14.

Fachbeitrag Katarakt



Weitgehend verbreitete Praxis ist, den Visus als entscheidenden Maßstab bei der Operationsindikation für eine Katarakt zu nehmen. Doch Einschränkungen der Kontrastsensitivität können bereits Auswirkungen von erheblicher praktischer Bedeutung für die Betroffenen haben. Über den Zusammenhang zwischen Kontrastsensitivität und Informationsverarbeitung und die Indikation zur Kataraktoperation ab S. 25.