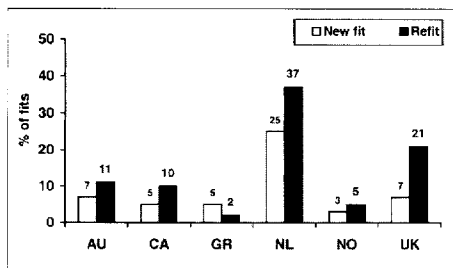




Hornhautstufe

Bei der Anpassung von RGP-Kontaktlinsen ist bei torischen Hornhäuten eine parallele Auflage im steileren Meridian meist nicht über die gesamte Oberfläche möglich. So können Zugspannungen entstehen, die zu Hornhautdeformationen führen. Petra Grameling hat die

resultierenden Phänomene videokeratographisch untersucht und berichtet über ihre Ergebnisse. Ab Seite 4



Komfortable RGP-Kontaktlinsen

Die Diskussion, wie verträglich man RGP-Kontaktlinsen anpassen kann, wird von den Gegnern der Anwendung dieses Linsentyps oft polemisiert. Eef van der Worp und Kollegen weisen in ihrer Untersuchung nach, dass bei Verträglichkeitsproblemen meist die nicht optimale Anpassung und nicht die Kontaktlinse selbst daran die Schuld trägt. Ab Seite 11

lichkeitsproblemen meist die nicht optimale Anpassung und nicht die Kontaktlinse selbst daran die Schuld trägt. Ab Seite 11

Medizinproduktegesetz

Neue Gesetze ergeben neue Verhaltensrichtlinien – so auch im Fall des MPG für den Kontaktlinsen-anpasser. Sibylle Scholz hat die Verhältnisse analysiert und gibt Ratschläge. Ab Seite 20

Zum Titelbild

Bei Korektorie, einer exzentrischen Lage der Pupille, meist nach oben, mit meist entgegengesetzter Verlagerung der Linse – einer angeborenen Missbildung – bedingt eine Kontaktlinsenversorgung sehr spezifische Voraussetzungen. So kommen praktisch nur Weichlinsen in Frage, dazu mit Volloptik, bei einem Korrektionserfordernis von über + 10 Dioptrien. (Foto: H.Bussacker)

Inhalt

Leitartikel	3
Hornhautstufen Petra Grameling	4
Methodische Anpassung von Mehrstärkenkontaktlinsen Aliki Schmieder	7
RGP-Kontaktlinsenanpassung und Tragekomfort Eef van der Worp et. al.	11
RGP-Kontaktlinsen: Interview mit einem „Anpass-Champion“	16
Achtung Augen am Computer – das „Computer oder Cyber Vision Syndrom (CVS) erobert Büros und Wohnzimmer	18
Das Medizinproduktegesetz (MPG) kurzgefasst Sibylle Scholtz	20
Dexpanthenol (Pro-Vitamin B5) in Kontaktlinsenpflegemitteln Barbara Bruhn	24
Leserbrief	26
Viskoelastika Andreas Berke, Sibylle Scholtz	27
Kontaktlinsenmaterialien und Pflegemittel (4) Andrea Müller-Treiber	33
Industriemitteilungen	35
Impressum	35