

Inhalt	Zum Thema	Contents
1 Laudatio		1 Laudatio
Klinische Studien		Clinical Studies
3 Lorenz, B., E. Gampe: Analyse von 180 Patienten mit sensorischem Defektnystagmus (SDN) und kongenitalem idiopathischen Nystagmus (CIN)	<i>Unnötige neurologische und neuroradiologische Untersuchungen können vermieden werden bei genauer diagnostischer Einordnung.</i>	3 Lorenz, B., E. Gampe: Analysis of 180 patients with sensory defect nystagmus (SDN) and congenital idiopathic nystagmus (CIN)
13 Schiefer, U., J. Schiller, J. Paetzold, T. J. Dietrich, R. Vonthein, D. Besch: Evaluation ausgedehnter Gesichtsfelddefekte mittels computerassistierter kinetischer Perimetrie	<i>Neue untersucherunabhängige Methode zur effektiven Untersuchung und Verlaufskontrolle.</i>	13 Schiefer, U., J. Schiller, J. Paetzold, T. J. Dietrich, R. Vonthein, D. Besch: Evaluation of advanced visual field defects by computer assisted kinetic perimetry
21 Wilhelm, B., H. Lüdtke, T. Peters, R. Schmid, H. Wilhelm, E. Zrenner: Automatisierter Swinging-flashlight-Test bei Patienten mit Sehnervenerkrankungen	<i>Objektiver, untersucherunabhängiger und delegierbarer Test, der den Arzt auf eine neuroretinale Erkrankung hinweisen kann.</i>	21 Wilhelm, B., H. Lüdtke, T. Peters, R. Schmid, H. Wilhelm, E. Zrenner: Automated swinging flashlight test in patients with optic nerve disorders
26 Barry, J.-C., N. Loewen: Zykloplegie-Tropferfahrungen in deutschsprachigen Zentren für Kinderophthalmologie und Strabologie - Umfrageergebnisse 1999	<i>Erfahrungen über 1,7 Millionen kumulierte Zykloplegien bestätigen, dass das Risiko schwerer Komplikationen sehr gering ist.</i>	26 Barry, J.-C., N. Loewen: Experience with cycloplegic agents in German speaking centres for pediatric ophthalmology and strabology - Results from a 1999 survey
31 Gräf, M., D. Rost, H. Kaufmann: Ergebnisse der kombinierten Divergenzoperation bei intermittierender Exotropie bei 120 Kindern	<i>Die Binokularfunktionen von Kindern mit intermittierender Exotropie durch die operative Schielbehandlung werden nicht gefährdet.</i>	31 Gräf, M., D. Rost, H. Kaufmann: Results of recess-resect surgery for intermittent exotropia in 120 children
38 Hasche, H., R. Gockeln, W. de Decker: Die Titmus-Fliege - Beurteilung der subjektiven Sehtiefe mit einem einfachen Fingerzeigerversuch. Klinische Studie an 73 Patienten und Probanden	<i>Schnelle Informationen über die stereoskopischen Fähigkeiten.</i>	38 Hasche, H., R. Gockeln, W. de Decker: The titmus fly-test: a clinical study on 73 patients and volunteers (Evaluation of subjectiv depth perception simply by finger pointing)
44 Schmidt, D., W. Lagrèze, P. Vaith: Ophthalmoskopischer Befund bei 3 Patienten mit Panarteriitis nodosa und Literaturübersicht	<i>Bei akutem Sehverlust gehört die PAN zur Differenzialdiagnose.</i>	44 Schmidt, D., W. Lagrèze, P. Vaith: Ophthalmoscopic findings in 3 patients with panarteritis nodosa and review of the literature