

## Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde

Intravitreales Triamcinolon kombiniert mit PDT scheint eine verbesserte Behandlung der exsudativen AMD mit RAP zu ermöglichen. Unsere Resultate werfen aber die Frage auf, ob es durch die kombinierte Behandlung häufiger zu makulären Atrophien mit entsprechendem Visusverlust kommen könnte.

- 379 Kortikosteroide bei Riesenzellarteriitis:  
primum nil nocere?  
D. C. Meola, A. Fierz, A. Tschopp, K. Landau

- 379 Corticosteroids in Giant Cell Arteritis: Primum nil nocere?  
D. C. Meola, A. Fierz, A. Tschopp, K. Landau

Die Steroide bei der Behandlung der Riesenzellarteriitis führen in ca. 90 % der Fälle zu Komplikationen, welche bei Patienten mit Augenbeteiligung signifikant häufiger schwerwiegend sind. Die behandelnden Ärzte sollten Nebenwirkungen antizipieren, um ihnen vorbeugen oder sie behandeln zu können.

- 382 Binokuläre Diplopie nach Kataraktoperation  
R. Boldea, G. Klainguti

- 382 Diplopie binoculaire après opération de cataracte  
R. Boldea, G. Klainguti

Eine retrospektive Analyse von 11 Patienten mit binokulärer Diplopie nach Kataraktoperation zeigt, dass die Ursache dieser Komplikation vielfältig sein kann. Am häufigsten treten vertikale Motilitätsdefizite nach retrobulbärer Anästhesie auf. Im Falle von persistierenden Einschränkungen ist eine chirurgische Sanierung in einem von zwei Fällen unumgänglich.

- 386 Reduktion der subjektiven Exzyklodeviation durch die Faltung des vorderen Teils der Sehne des M. obliquus superior  
G. Klainguti, H. V. Tran, C. Nguyen, J. Bremart-Strickler

- 386 Effet sur l'excyclotorsion subjective du plissement de la partie antérieure du tendon du muscle oblique supérieur  
G. Klainguti, H. V. Tran, C. Nguyen, J. Bremart-Strickler

Eine retrospektive Studie analysiert den Verlauf von 22 Patienten mit erworbener beidseitiger Trochlearisparese, die mittels asymmetrischer Faltung des vorderen Teils der Sehne des M. obliquus superior operiert wurden. Durch diese operative Technik wurde eine sehr selektive Reduktion der Exzyklodeviation in Primärposition und bei Blick nach unten erreicht.

### Kasuistiken

- 390 Corneale und conjunctivale Befunde bei systemischer Argyrose  
W. Flögel, S. Widmeier, P. Hotz, L. Schärer, D. Barthelmes, K. Landau, M. A. Thiel

### Case Reports

- 390 Corneal and Conjunctival Findings in Systemic Silver Intoxication  
W. Flögel, S. Widmeier, P. Hotz, L. Schärer, D. Barthelmes, K. Landau, M. A. Thiel

Chronische Silberintoxikationen sind selten, daher wird das daraus resultierende Krankheitsbild der Argyrose oft nicht erkannt. Die Folgen der Silberintoxikation sind irreversibel und entsprechend wichtig ist die frühzeitige Diagnose und Expositionsprophylaxe. Die internistischen, dermatologischen und ophthalmologischen Befunde sind anfänglich nur sehr diskret und entsprechend ist die interdisziplinäre Befunderhebung für die frühe Diagnose hilfreich. Insbesondere okuläre Veränderungen können zu einem relativ frühen Zeitpunkt richtungweisend für die Diagnosefindung sein.