

2011. június 2-án az Osztrák Szemorvostársaság (ÖOG) 52. éves kongresszusára a HARVO meghívást kapott és a kongresszus részeként egy közös szimpózium került megrendezésre. A kongresszus helyszíne a festői tiroli Mayrhofen városka volt. A kongresszus részletes programja az Osztrák Szemorvostársaság folyóiratának, a Spektrum der Augenheilkunde különszámában megjelent. [http://](http://www.augen.at/veranstaltungen/jahrestagung.php)

www.augen.at/veranstaltungen/jahrestagung.php

A magyar résztvevők közül előadásáért az A-ARVO támogatásával díjat nyert Kovács Illés a 2012. évi ARVO kongresszuson, Tóth-Kovács Katalin a 2011. évi EVER kongresszuson való részvételre.

- Program:Moderator: L. Schmetterer, Elnök: J. Németh, S. Binder1. B. Bogner, A. Trost, F. Schroedl, C. Strohmaier, C. Runge, G. Grabner, H. Reitsamer (Salzburg): Is there a link between aquaporin expression and intra ocular pressure regulation?
2. A. Trost, F. Schroedl, B. Bogner, C. Strohmaier, G. Grabner, L. Aigner, H. Reitsamer (Salzburg): Comparative characterization of choroidal and retinal pericytes.
3. H. Reitsamer, A. Trost, B. Bogner, C. Strohmaier, L. Aigner, C. Runge, F. Schrödl (Salzburg): Pericytes may play a role in choroidal blood flow regulation – first evidence
4. C. Strohmaier, D. Link, B. Seiffert, G. Grabner, H. Reitsamer (Salzburg): Retinal vessel diameter analysis in the rat: First functional Results
5. F. Schrödl, C. Strohmaier, B. Bogner, A. Trost, G. Grabner, D. Nickla, H. Reitsamer (Salzburg): Neuronal control of choroidal accommodation: a morphological perspective
6. C. Runge, B. Bogner, H. Brandtner, C. Strohmaier, F. Schrödl, G. Grabner, H. Reitsamer (Salzburg): The effect of PACAP on choroidal blood flow regulation in anesthetized rabbits
7. H. Brandtner, C. Runge, C. Strohmaier, B. Bogner, F. Schrödl, G. Grabner, H. Reitsamer (Salzburg): Central nervous stimulation: The effect of L-NAME on the stimulation-response curve
8. C. Strohmaier, B. Bogner, A. Trost, C. Runge, F. Schrödl, G. Grabner, H. Reitsamer (Salzburg): From lab books towards data mining: Electronic science documentation in at the Eye Clinic Salzburg and its european collaboration partners
9. K. Lorenz, J. Troger, O. Gramlich, R. Fischer-Colbrie, E. Schmid, G. Haas, N. Bechrakis (Mainz): PE-11, a peptide derived from chromogranin B, in the rat eye
10. G. Petrovski, A. Facskó, Z. Sarang, R. Albert, E. Johnsen, R. Frøen, B. Nicolaisen, M. Moe, A. Berta (Debrecen, Oslo): Activated neuroepithelial progenitor cells are present in the vitreous of mice with proliferative vitreoretinopathy
11. I. Fejes, P. Kocsis, M. Janáky (Szeged): Interocular differences on testing the function of the central retina in normal subjects
12. A. Garas, A. Papp, G. Holló (Budapest): Influence of age-related macular degeneration on glaucoma measurements made with the RTVue Fourier-domain OCT
13. I. Kovács, C. Luna, S. Quirce, M. C. Acosta, C. Belmonte, J. Gallar (Budapest, San Juan de Alicante): Increased activity of corneal sensory receptors in an experimental model of dry eye
14. K. Toth-Kovacs, Z. Pamer, O. Rideg, A. Kovacs, S. Fekete, Z. Biro, GL. Kovacs (Pecs): Association of Alzheimer's disease and age-related macular degeneration in South-Western Hungary
15. K. Kránitz, J. Németh, Z. Z. Nagy (Budapest): Characteristics of corneal reshaping in progressive keratoconus after cross-linking therapy assessed by Scheimpflug-camera
16. M. Jager: What is new in melanoma research? Honorary guest lecture