

Institut für Prozessoptimierung und Qualitätsmanagement in der Katarakt-Chirurgie

Institutsleitung: Prim. Univ.-Prof. Dr. Pia Veronika Vécsei-Marlovits, MSc, MBA

Wissenschaftliche Referate 2022:

- K. Miháltz. i-Trace. ESCRS, Mailand, 16.-20.09.2022.
- PV. Vécsei-Marlovits. Ablatio Retinae. Retinale Wien, 26.03.2022.
- B. Weingessel, T. Spöttl, J. Steininger, C. Bräuer, P.V. Vecsei-Marlovits: Intraoperatives floppy iris syndrome – Ausmaß der Risikoerhöhung durch systemische Medikation. 63. Jahrestagung der ÖOG, Villach, 26. – 28.05.2022.
- T. Spöttl, K. Mihaltz, S. Szegedi, J. Steininger, P.V. Vécsei-Marlovits. Zusammenhang zwischen Patientenzufriedenheit und visuellem und optischem Outcome nach bilateraler Implantation einer multifokalen EDOF (extended depth of focus) Intraokularlinse. 63. Jahrestagung der ÖOG, Villach, 26. – 28.05.2022.
- S. Szegedi, A. Boltz, E.M. Scharinger, P.V. Vécsei-Marlovits. Lebensqualität bei Glaukompatient*innen, gemessen mit dem National Eye Institute Visual Functioning Questionnaire (NEI VFQ-39). 63. Jahrestagung der ÖOG, Villach, 26. – 28.05.2022.
- PV. Vécsei-Marlovits. Retropupillare Linsenfixation als sicherer und berechenbarer Eingriff. Goldener Herbst, Schladming 08.10.2022.
- K. Miháltz. Patienten*innenzufriedenheit nach Implantation einer Symphony oder toric Symphony IOL. Goldener Herbst, Schladming 08.10.2022.
- S. Szegedi. Ophthalmologische Forschungsansätze bei Long-/Post-COVID. 13. Landsteiner Tag, Wien, 08.11.2022.

Wissenschaftliche Publikationen 2022:

- Miháltz K, Szegedi S, Steininger J, Vécsei-Marlovits PV. The relationship between patient satisfaction and visual and optical outcome after bilateral implantation of an extended depth of focus multifocal intraocular lens. *Advances in Ophthalmology Practice and Research*, Volume 2, Issue 1, 2022, 100043. <https://doi.org/10.1016/j.aopr.2022.100043>
- Szegedi, S., Boltz, A., Scharinger, EM. et al. Quality of life in patients with glaucoma assessed by 39-item National Eye Institute Visual Functioning Questionnaire (NEI VFQ-39). *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 260, 1623–1631 (2022). <https://doi.org/10.1007/s00417-021-05434-3> [Published Online First: 21 October 2021]. Volltext unter: <https://rdcu.be/czXlh>
- Boltz A, Radunsky K, Weingessel B, Vécsei-Marlovits PV. Brolicizumab for pre-treated patients with choroidal neovascularization and signs of tachyphylaxis to aflibercept and bevacizumab. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 260, 2561–2566 (2022). <https://doi.org/10.1007/s00417-022-05634-5> [Published Online First: 29 March 2022]. Volltext unter: <https://rdcu.be/cJ8GC>
- Szegedi S, Ebner Ch, Miháltz K, Wachter T, Vécsei-Marlovits PV. Long term impact of delayed follow-up due to COVID-19 lockdown on patients with neovascular age-related macular degeneration. *BMC Ophthalmol* 22, 228 (2022). <https://doi.org/10.1186/s12886-022-02453-4>
- Weingessel B, Huf W, Reiter B, Tipotsch-Maca S, Vécsei-Marlovits V. Intraoperatives Floppy Iris Syndrome – gibt es Neuigkeiten zur systemischen Medikation? Intraoperative floppy iris syndrome – what’s new about systemic medication? *Spektrum Augenheilkd.* 36, 128–134 (2022). <https://doi.org/10.1007/s00717-022-00518-9> [Published Online First: 01 April 2022].