

POSTERY

P1. Neurofibromatóza z pohledu oftalmologa

Pelcová V., Kovylyayeva Y.
Oční centrum, SOMICH s.r.o., Karlovy Vary

P2. Porovnání kvality časného vidění segmentované refrakční čočky SBL-2 a SBL-3

Ratajová M.¹, Hoppeová V.¹, Janeková A.^{1,2}
¹Oční centrum Praha, a.s., Praha
²Oční klinika, LF UK v Hradci Králové a FN Hradec Králové

P3. Asociácia prognostických markerov (Bcl-2, Ki-67, AI) a agresivity nemelanómových periokulárných nádorov mihalníc

Prídavková Z.^{1,2}, Plank L.⁵, Žiak P.^{1,3}, Halička J.^{1,3}, Benca-Kapitánová K.¹, Vida R.¹, Bartoš V.⁴
¹UVEA KLINIKA, s.r.o., Martin, Slovensko
²Klinika oftalmológie, LF UK a UN Bratislava, Slovensko
³Očná klinika, JLF UK a UN Martin, Slovensko
⁴Martinské bioptické centrum, s.r.o., Martin, Slovensko
⁵Ústav patologickej anatómie, JLF UK a UN Martin, Slovensko

P4. Plaquenilová makulopatie - kazuistika

Vojta M., Frantlová L.
Oční centrum Praha, a.s., Praha

P5. Operace katarakty u pacienta s pelucidní marginální degenerací - kazuistika

Novotná A., Janeková A.
Oční centrum Praha, a.s., Praha

P6. Refrakční výsledky a rotační stabilita nitrooční čočky Clareon Toric

Bareš O., Rumenov Yakimov I., Janeková A.
Oční centrum Praha, a.s., Praha

P7. Dvouletá studie porovnání femtosekundových laserů Visumax 800 a 500 na OKHP (2021-2023)

Reháčková M.¹, Vránová J.², Kacerovská J.¹, Havránek R.¹
¹Oční klinika Horní Počernice, s.r.o., Praha
²Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky, 3. LF UK, Praha

P8. Dítě s poruchou autistického spektra v ordinaci oftalmologa

Kneřová T.
Centrum LIRA, z.ú., Hradec Králové

P9. Anizeikonie a interokulární asymetrie biometrických parametrů oka

Fůs M.^{1,2}, Skurčáková A.²
¹Oční klinika JL, s.r.o., Praha
²FBMI ČVUT v Praze, Kladno

P10. Refrakční výsledky u pacientů po implantaci nitrooční čočky Isopure 123

Hoppeová V.
Očná klinika, NeoVizia s. r. o., Bratislava, Slovensko

**P11. MiSight® 1 day: Kontaktní čočky pro zpomalení progresu myopie u dětí
Firemní placený poster**

Malinová E.
CooperVision Czech s.r.o., Praha

P12. Zrakové vnímání dětí s poruchou autistického spektra

Kosová K.
Centrum LIRA, z.ú., Liberec

P13. Společně proti myopii

Lokajová E.
Dětská oční klinika, FN Brno

P14. Dlouhodobé výsledky laserové refrakční chirurgie u dětí

Autrata R.¹, Žajdlíková B.¹, Krejčířová I.¹, Komínek M.¹, Autrata D.², Dostálek M.³

¹Dětská oční klinika, LF MU a FN Brno

²Oční klinika, LF MU a FN Brno

³Centrum dětské oftalmologie, BINOCULAR s.r.o., Litomyšl

P15. Analýza účinnosti a bezpečnosti skleroplastiky u dětí v dlouhodobém sledování

Autrata R.¹, Krejčířová I.¹, Šenková K.¹, Komínek M.¹, Žajdlíková B.¹, Dostálek M.²

¹Dětská oční klinika, LF MU a FN Brno

²Centrum dětské oftalmologie, BINOCULAR s.r.o., Litomyšl

P16. Předněkomorové fakické nitrooční čočky pro korekci vysoké anizometropie u dětí

Autrata R.¹, Krejčířová I.¹, Žajdlíková B.¹, Komínek M.¹, Dostálek M.²

¹Dětská oční klinika, LF MU a FN Brno

²Centrum dětské oftalmologie, BINOCULAR s.r.o., Litomyšl

P17. Dlouhodobá efektivita a bezpečnost fototerapeutické keratektomie u dětí

Autrata R.¹, Krejčířová I.¹, Žajdlíková B.¹, Komínek M.¹, Dostálek M.²

¹Dětská oční klinika, LF MU a FN Brno

²Centrum dětské oftalmologie, BINOCULAR s.r.o., Litomyšl

P18. Dlouhodobé výsledky operací paralytického strabismu

Autrata R.¹, Krejčířová I.¹, Žajdlíková B.¹, Komínek M.¹, Dostálek M.²

¹Dětská oční klinika, LF MU a FN Brno

²Centrum dětské oftalmologie, BINOCULAR s.r.o., Litomyšl