

OPTA

27. mezinárodní veletrh oční optiky,
optometrie a oftalmologie

3.–5. 3. 2023

Výstaviště Brno



OPTA FORUM

ODBORNÝ PROGRAM veletrhu OPTA 2023

PÁTEK, 3. 3. 2023

- 14.00–14.20** **Využití přístroje Jett Plasma Lift Medical v oftalmologii**
Bc. Kristýna Koncová (Lékařská fakulta MU, Brno)
- 14.30–14.50** **Nácvik fúzních vergencí u pacientů s horizontální heteroforií**
Bc. Štěpánka Dohnalová (Lékařská fakulta MU, Brno)
- 15.00–15.20** **Axiální a systémová příčina refrakční vady**
Bc. Katarína Bezáková (Lékařská fakulta MU, Brno)
- 15.30–15.50** **Hodnocení speciálních pomůcek pro nevidomé a slabozraké**
Bc. Petra Dunovská (Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT, Kladno)
- 16.00–16.45** **Progresivní myopie u dětí**
Ing. Ivan Vymyslický (Rodenstock ČR)
- Rodenstock Mycon – Novinka pro řešení progresivní myopie**
Ing. Martin Novotný (Rodenstock ČR)
- 17.00–17.20** **Nový neinvazivní způsob řešení dětské myopie pomocí brýlové čočky Miyosmart**
Mgr. Martin Bartoš (HOYA LENS CZ a.s.)

SOBOTA, 4. 3. 2023

- 10.30–10.50** **3D Refraction – easy, comfortable, accurate**
(3D refrakce – jednoduše, pohodlně, přesně)
Lars-Erik Stelzer (Deutsche Augenoptik AG)
Tlumočeno z německého do českého jazyka: Tomas Haberland
- 11.00–11.40** **Diagnostic procedures in optometry**
(Diagnostické postupy v optometrii)
Sylwia Kropacz (SČ00)
Tlumočeno z anglického do českého jazyka: Jiří Žaloudek

OPTA

27. mezinárodní veletrh oční optiky,
optometrie a oftalmologie

3.–5. 3. 2023

Výstaviště Brno



- 12.00–13.00 Korekce do blízka měřená pomocí PasKal 3D**
Fritz Passmann (MI.OPTICS)
Tlumočeno z německého do českého jazyka: Tomas Haberland
- 13.10–13.50 Speciality contact lenses**
(Speciální kontaktní čočky)
Sylwia Kropacz (SČ00)
Tlumočeno z anglického do českého jazyka: Jiří Žaloudek
- 14.00–14.20 Night myopia – patented refraction with Polaskop2**
(Noční myopie – patentovaná refrakce s optotypem Polaskop2)
Lars-Erik Stelzer (Deutsche Augentoptik AG)
Tlumočeno z německého do českého jazyka: Tomas Haberland
- 14.30–15.15 Progresivní myopie u dětí**
Ing. Ivan Vymyslický (Rodenstock ČR)
- Rodenstock Mycon – Novinka pro řešení progresivní myopie**
Libor Pivoňka (Rodenstock ČR)
- 15.30–15.50 Smart Prism Refraction – comfortable results with Polaskop2**
(Chytrá prizmatická refrakce – pohodlné výsledky s Polaskopem2)
Lars-Erik Stelzer (Deutsche Augentoptik AG)
Tlumočeno z německého do českého jazyka: Tomas Haberland
- 16.00–16.40 Progrese myopie a možnosti řešení pomocí ortokeratologických čoček**
Martina Nováková, MSc (Ingotvision)
- 17.00–18.00 Změny legislativy 2022–2023**
Mgr. Jan Zahálka (SČ00)

[PÁTEK–NEDĚLE, 3.–5. 3. 2023](#)

[Výstava historických brýlí – Antique Optical World](#)

Doprovodná výstava představí výběr z privátní kolekce Viléma Rudolfa – optika a optometristy, který se dlouhodobě zabývá historií brýlí. K vidění budou brýle, brýlová pouzdra, zvětšovací skla a divadelní kukátka z období od čtrnáctého do devatenáctého století z celého světa včetně unikátů, které žádná jiná podobná kolekce neobsahuje, a v Česku nebyly nikdy vystaveny.

Komentované prohlídky výstavou proběhnou v pátek a v sobotu, a to v **11.00, 14.00 a 16.00** hod.