

Horário/ Time	Sábado 21 maio 2022 Saturday the 21st of May of 2022
8:00	Abertura do Secretariado / Opening Registo / Accreditation
9:00	The impact of COVID-19 lockdown on near vision work and ocular symptomatology Alshaarawi Salem
9:10	Comparing the electrophysiological response of the ganglion cell layer in the retina of emetropes and low miopes Ana Amorim-de-Sousa
9:20	Real-time wavefront aberrometry in individuals with accommodative dysfunctions Jessica Gomes
9:30	Estimate the axial length from ocular refraction and queratometry António Queirós
9:40	Efficacy of Modern Spectacle Lens designed to Myopia Control Santiago Escandón-García
10:00	Como avaliar rapidamente se o paciente possuiu uma disfunção da visão binocular How to quickly access if the patient has a disfunction on the binocular vision Pilar Cacho, Universidad de Alicante, ES
10:30	Soluções óticas para disfunções da visão binocular Optical solutions for dysfunctions in binocular vision Andres Gené Sampedro, Universidade de Valencia, ES
11:00	Pausa para café/Coffee-Break & Exposição/Exhibition
11:30	Avaliação clínica de pacientes estrábicos Clinical assessment of the strabismic patient Francisco Lara Lacarcel, Universidade de Múrcia, ES
12:00	Pérolas na gestão optométrica de pacientes com estrabismo Pearls in the optometric approach to the strabismic patient Rafael J. Pérez Cambrodí, Universidade de Alicante, ES
12:30	Casos Clínicos Quando prescrever adição positiva em pacientes não présbitas When to prescribe an addition with positive lens in non-presbyopic patients Andres Gené Sampedro, Universidade de Valencia, ES Pilar Cacho, Universidad de Alicante, ES
12:50	Casos Clínicos Soluções optométricas em casos reais de estrabismo Optometric solutions in real cases of strabismus

	Rafael J. Pérez Cambrodí, Universidade de Alicante, ES Francisco Lara Lacarcel, Universidade de Murcia, ES
13:15	Almoço/Lunch
14:30	Sessão Solene de abertura / Solemn Opening Session Exmo. Senhor Reitor da Universidade do Minho Exmo. Presidente da Escola de Ciências da Universidade do Minho Exmo. Sr Diretor do Centro de Física Exmo. Sr Diretor do Departamento de Física
15:00	O que diz o olho ao relógio? Dos mecanismos à tradução. What does the eye tell the clock? From mechanisms to translation. Manuel Spitschan, Universidade Técnica de Munique e Instituto Max Planck, DE
16:00	Pausa para café/Coffee-Break & Exposição/Exhibition
16:30	Visão e Quedas. Vision and Falls. David Elliott, Universidade de Bradford, UK
17:30	Avaliação visual de pacientes implantados com lentes intraoculares. Visual assessment of patients after implantation with intraocular lenses Miguel Faria Ribeiro, Universidade do Minho, PT
18:00	Sessão de encerramento do 1º dia Closing session of day 1.
18:00	Sessão divulgação CooperVision "MiSight 1 day: História Clínica". Coopervision's outreach session "MiSight 1 day: Clinical Background".

Horário/ Time	Domingo 22 maio 2022 Sunday the 22nd of May of 2022
8:30	Registo Accreditation
9:00	Optimization of a rabbit dry eye model induced by topical instillation of benzalkonium chloride Carlos Carpena Torres
9:10	New method for the detection of conjunctival absorption of UV radiation as protective biomarker in the progression of myopia Gutierrez-Rodriguez
9:20	Clinical evidence of the relationship between lactoferrin and immune-inflammatory biomarkers associated with Keratoconus. Regueiro U

9:30	Lentes esclerais e a espessura do reservatório lacrimal: estamos a medir da melhor maneira? Rute J. Macedo de Araújo
9:40	Correction of ocular aberrations with prismatic RGP contact lenses in keratoconic patients Carlos Carpena Torres
10:30	Estimulação magnética transcraniana em adultos com ambliopia. Transcranial magnetic stimulation in adults with amblyopia. Rita Tuna, Universidade da Beira Interior, PT
11:00	Pausa para café/Coffee-Break & Exposição/Exhibition
11:30	Casos clínicos baseados em técnicas clássicas de terapia visual. Case reports based on conventional visual therapy procedures. María García Montero, Universidade Complutense de Madrid, ES
12:00	Casos clínicos de terapia visual realizada com novas tecnologias. Clinical cases of vision therapy managed by new technologies. Esther López Artero, Miranza Group (Madrid), ES
12:30	Realidade Virtual: a terapia visual do século XXI? Virtual Reality: the visual therapy of the 21st century. Juan Portela, Clínica Begira, Bilbao, ES
13:15	Almoço/Lunch
14:45	Reabilitação visual e sinais de alerta em pacientes de transplante de córnea Visual rehabilitation and warning signs in corneal transplantation patients Manuel A. Garza León, Universidade de Monterrey, MX
15:30	Nutrição, visão e saúde ocular. Nutrition, vision and ocular health. Carlos Portugal Nunes, Universidade Trás os Montes e Alto Douro, PT
16:15	Relação entre meibografia, qualidade lacrimal e olho seco. Relation between meibography, tear film quality and dry eye. Manuel A. Garza León, Universidade de Monterrey, MX
17:00	Entrega de Prémios e Diplomas / Awards and Certificates Ceremony. Encerramento dos Trabalhos / Closing session.