

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ

ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ
ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ
ΣΤΗΝ
ΟΦΘΑΛΜΟ
ΛΟΓΙΑ

Σάββατο

10.04.2021

ΔΩΡΕΑΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

θα χορηγηθούν **6** μόρια
Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης
από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ  www.era.gr



AcrySof® IQ PanOptix® Trifocal IOLs

**OPTIMIZED VISION
AT EVERY
MEANINGFUL
DISTANCE.**



AcrySof® IQ PanOptix®

Trifocal IOL
Toric Trifocal IOL

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης του προϊόντος πριν τη χρήση του για περισσότερες λεπτομέρειες ως προς τις ενδείξεις, αντενδείξεις και προφυλάξεις. Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στην ΑΛΚΟΝ ΛΑΜΠΟΡΑΤΟΡΙΣ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΕΒΕ, τηλ επικοινωνίας +30 210 6878300

©2020 Alcon Inc., 12/20 GR-ACP-2000006

Alcon



ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ

ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ

Σάββατο

10.04.2021

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Ασκληπείου 17
106 80 Αθήνα
Τ. 210 3634 944
Ε. info@era.gr
Ω. www.era.gr

ΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

Τσιμισκή 77
Θεσσαλονίκη 54622, 6^{ος} όροφος
Τ. +30 2310 257501
Ε. oebe@oebe.gr
Ω. oebe.gr

Ώρες λειτουργίας 17:30-20:30

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΟΕΒΕ

Πρόεδρος
ΜΙΚΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Αντιπρόεδρος
ΣΑΚΕΛΑΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Γεν. Γραμματέας
ΤΡΑΝΟΣ ΠΑΡΗΣ

Ταμίας
ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Μέλη
ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΚΟΥΛΑΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΤΣΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ



10.00

Χαιρετισμός Προέδρου- Ενημέρωση για τα πεπραγμένα της ΟΕΒΕ
Δ. Μικρόπουλος

10.15 - 11.30

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ - ΒΙΝΤΕΟ

Συντονιστές: *Ε. Αναστασόπουλος, Θ. Γιαννόπουλος*

- E1** **Terrien's marginal degeneration in a 4-year-old boy: presentation and outcome**
Miltiadis Odysseas Balidis, Penelope Burle de Politis, Georgios Sidiropoulos, Despoina Vasileiou, Spyridon Koronis, Achilleas Rasoglou
Ophthalmica Eye Institute, Thessaloniki
- E2** **Unescorted clinic visits: one more stressor imposed by the COVID-19 pandemic**
Γιώργος Σιδηρόπουλος, Penelope Burle De Politis, Δέσποινα Βασιλείου, Σόλων Αστεριάδης, Αθανάσιος Βακάλης, Πάρης Τρανός
Ophthalmica Eye Institute, Thessaloniki
- E3** **Ένθεση ενδοφακού σκληρικής στήριξης και ιριδοπλαστική σε ασθενή με ρήξη βολβού**
Ιωάννης-Νικόλαος Χαλκιάς, Γεώργιος Γιαννουλάκος, Θεόδωρος Γιαννόπουλος
Α' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη
- E4** **Αφαίρεση Υποαμφιβληστροειδικού πυρήνα**
Αθανάσιος Νικολακόπουλος
Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Θεσσαλονίκη
- E5** **Studying the genetic basis of inherited retinal diseases in Greece: preliminary results**
Evangelia Panagiotou⁽¹⁾, Konstantinos Nikopoulos⁽²⁾, Carlo Rivolta^(3,4,5)
¹ 1st Department of Ophthalmology, Aristotle University of Thessaloniki, AHEPA hospital, Thessaloniki, Greece
² Laboratory of Oncogenomics, Department of Hematology, Lausanne University Hospital (CHUV), Switzerland
³ Department of Genetics and Genome Biology, University of Leicester, Leicester, UK
⁴ Institute of Molecular and Clinical Ophthalmology Basel (IOB), Basel, Switzerland
⁵ Department of Ophthalmology, University of Basel, Basel, Switzerland
- E6** **Σύγκριση αποτελεσματικότητας και ασφάλειας 2 τεχνικών διασκληρικής κυκλοφωτοπηξίας σε ασθενείς με μη αντιρροπούμενο γλαύκωμα**
Κορώνης Σπυρίδων, Τζαμάλης Αργύριος, Μάτσου Άρτεμις, Δερμενούδη Μαρία, Ζιάκας Νικόλαος, Αναστασόπουλος Ελευθέριος
Β' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
- E7** **Comparison of Ocular Findings between SARS and Covid-19**
Foteinos Styllas, Fani Akritidou, Susan Sirak, George Katsaras, Theodora Papamitsou
1st Department of Ophthalmology, Aristotle University of Thessaloniki, AHEPA Hospital, Thessaloniki, Greece

11.30 - 12.30

ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Προεδρείο: *Ι. Τσινόπουλος*

11.30 - 12.00

Γ. Παπαζήσης Εμβόλια έναντι COVID 19. Αποτελεσματικότητα και ασφάλεια

12.00 - 12.30

Α. Τζαμάλης Πανδημία Covid 19 και Οφθαλμολογία

12.30 - 13.30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

13.30 - 14.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ I

Γλαύκωμα: Οπτικά πεδία και οπτική τομογραφία συνοχής. Η σημασία τους στην διάγνωση και την παρακολούθηση της εξέλιξης του γλαυκώματος

Συντονιστές: *Α. Κύνστας, Φ. Τοπούζης*

Ομιλητές:

Π. Φουντή Συσχετισμός δομικής και λειτουργικής βλάβης στο γλαύκωμα: κλινικά περιστατικά

Α. Κατσάνος Οπτικά πεδία: Η σημασία τους στη διάγνωση και την παρακολούθηση του γλαυκώματος

Θ. Παππάς Οπτική τομογραφία συνοχής, στη διάγνωση και παρακολούθηση του γλαυκώματος

14.30 - 15.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

15.00 - 16.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ II

Χειρουργείο καταρράκτη. Η σωστή προετοιμασία απαραίτητη προϋπόθεση για την επιτυχία

Συντονιστής: *Ι. Τσινόπουλος*

Ομιλητές:

Ι. Μυλωνά Παράγοντες κινδύνου

Μ. Γλυνάτσος Σχεδιασμός της επέμβασης

Γ. Λαμπίρης Επιλογή του κατάλληλου ενδοφακού

16.00 - 17.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ III

Απεικόνιση αμφιβληστροειδούς

Συντονιστής: *Π. Τρανός*

Ομιλητές:

Κ. Αναστασιλάκης Σημειολογία της Φλουροαγγειογραφίας

Σ. Αστεριάδης OCT - Αγγειογραφία

Θ. Βακάλης Σημειολογία της αγγειογραφίας με Ινδοκυανίνη

Θ. Καραμήτσος Αμφιβληστροειδικός Αυτοφθορισμός - Σύγχρονες Πρακτικές

Ε. Παπαβασιλείου Οπτική τομογραφία συνοχής

Με την ευγενική χορηγία