

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ

Αντιπαραθέσεις
στην Οφθαλμολογία

**Διαθλαστική Χειρουργική, Καταράκτης
Αμφιβληστροειδής, Γλαύκωμα**

Θα
χορηγηθούν
12 Μόρια
Συνεχιζόμενης
Ιατρικής
Εκπαίδευσης
(CME - CPD)

Eyesi
Προσομοιωτής
Χειρουργικής Καταράκτη

WORKSHOP

Virtual Reality Training

7-8 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2018

The Met Hotel, Θεσσαλονίκη

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Επιστημονικό Πρόγραμμα

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

07 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ

2018

10:30-10:45 Προσέλευση - Εγγραφές

10:45-11:00 Χαιρετισμοί

11:00-12:00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Αντιπαραθέσεις στο γλαύκωμα

Προεδρείο: Π. Ράσογλου

11:00-11:15

Αντιπαραθέση 1η:

«OCT οπτικού νεύρου θα πρέπει να λαμβάνεται πάντα όταν γίνεται OCT ωχράς στο ιατρείο βυθού.»

ΝΑΙ

Α. Δαστιρίδου

ΟΧΙ

Π. Παπαπάνος

11:15-11:30

Αντιπαραθέση 2η:

«Νευροπροστασία στο γλαύκωμα: μία βιώσιμη θεραπευτική στρατηγική.»

ΝΑΙ

Σ. Τιρώνη

ΟΧΙ

Ι. Τρυφινόπουλου

11:30-12:00

Αντιπαραθέση 3η:

«Πρώιμη αντιμετώπιση γλαυκώματος στους ηλικιωμένους.»

Παρακολούθηση του ρυθμού επιδείνωσης

Ε. Γκαραγκάνη

Αντιγλαυκωματική αγωγή

Κ. Παπασταύρου

SLT γωνίας προσθίου θαλάμου

Ε. Συκάκης

12:00-12:30

Διάλειμμα καφέ

12:30-13:30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Αντιπαραθέσεις στον αμφιβληστροειδή

Προεδρείο: Δ. Κανιούρας

12:30-12:45

Αντιπαραθέση 1η:

«Ιδανικό θεραπευτικό σχήμα anti-VEGF στην υγρού τύπου HEΩ.»

Reactive

Κ. Αναστασιλάκης

Proactive

Τ. Ρότσος

12:45-13:00

Αντιπαραθέση 2η:

«Ο συνδυασμός κορτικοστεροειδών με anti-VEGF παράγοντα πρέπει να προτείνεται στη θεραπεία του διαβητικού οιδήματος ωχράς.»

ΝΑΙ

Α. Χαρώνης

ΟΧΙ

Δ. Δαρδαμπούνης

13:00-13:15

Αντιπαραθέση 3η:

«Η κλινική χρησιμότητα της OCT αγγειογραφίας θα εκτοπίσει οριστικά την κλασική φλουροαγγειογραφία στη μελέτη της χοριοειδικής νεοαγγείωσης.»

ΝΑΙ

Α. Μανιατέας

ΟΧΙ

Α. Κωτσόλης

13:15-13:30

Αντιπαραθέση 4η:

«Παραγωγική διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια με συνοδό οίδημα στην ωχρά: anti-VEGF ενέσεις χωρίς παναμφιβληστροειδική φωτοπηξία είναι ένα αποδεκτό πρώτο βήμα θεραπείας.»

ΝΑΙ

Ε. Χατζησπύρου

ΟΧΙ

Μ. Νισκοπούλου

13:30-14:30

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Aflibercept: Τι μας έχει δείξει η καθημερινή κλινική πρακτική. Πώς μπορούμε να βελτιώσουμε τη φροντίδα του ασθενούς;

sponsored by  Bayer

**Δ. Κανιούρας
Α. Χαρώνης**

14:30-15:15

Ελαφρύ γεύμα

15:15-16:15

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Αντιπαραθέσεις στη χειρουργική αμφιβληστροειδούς
Προεδρείο: **Α. Νικολακόπουλος**

15:15-15:30

Αντιπαραθεση 1η:

«Σε περίπτωση υαλοειδεκτομής για εμβυθισμένο πυρήνα πρέπει πάντα να μπαίνει ενδοφακός σε πρώτο χρόνο.»

ΝΑΙ

ΟΧΙ

**Κ. Αναστασιλάκης
Ε. Μαυρικάκης**

15:30-15:45

Αντιπαραθεση 2η:

«Η χειρουργική αντιμετώπιση καταρράκτη και οπής της ωχράς θα πρέπει να γίνεται ταυτόχρονα.»

ΝΑΙ

ΟΧΙ

**Θ. Ποταμίτης
Θ. Παπαθωμάς**

15:45-16:00

Αντιπαραθεση 3η:

«Διαβητική αιμορραγία υαλοειδούς που δεν επιτρέπει την παναμφιβληστροειδική φωτοπηξία. Τι κάνω;»

Υαλοειδεκτομή

Anti-VEGF ενδοβολβικά και αναβολή της υαλοειδεκτομής

Γ. Παππάς

Θ. Γιαννόπουλος

16:00-16:15

Αντιπαραθεση 4η:

«Τρισδιάστατη χειρουργική υαλοαμφιβληστροειδούς.»

Ένα ακριβό παιχνίδι

Σημαντική βοήθεια - Καλύτερα αποτελέσματα

Α. Βακάλης

Α. Νικολακόπουλος

16:15-17:30

ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Προεδρείο: **Δ. Κανιούρας**

16:15-16:30

Electrophysiology in everyday practice.

M. Jarc Vidmar

16:30-16:45

Ηλεκτροφυσιολογία και τοξικότητα φαρμάκων.
Η περίπτωση της υδροξυχλωροκίνης.

Α. Παπαδοπούλου

16:45-17:00

Ιδεβενόνη (idebenone) στη θεραπεία της κληρονομικής οπτικής νευροπάθειας LEBER (LHON).

Δ. Κανιούρας

17:00-17:15

Γονιδιακός έλεγχος στις μιτοχονδριακές οπτικές νευροπάθειες.

Ε. Δαρμανή

17:15-17:30

Role of electrophysiology in the diagnosis of LHON.

M. Jarc Vidmar




17:30-20:00

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Η συμβολή των ερωτηματολογίων αξιολόγησης της ποιότητας ζωής στην προσέγγιση ασθενών με χαμηλή όραση.

Σ. Αλμπανίδου, Π. Ζώττα, Λ. Καραμητόπουλος, Ν. Λιώτη, Δ. Αλμαλιώτης
Εργαστήριο Πειραματικής Οφθαλμολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

10:00-10:45	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	
	Αντιπαραθέσεις στη χειρουργική του καταρράκτη Προεδρείο: Κ. Μόσχου	
10:00-10:15	Αντιπαραθέση 1η: «Πολυεστιακοί ενδοφακοί.»	
	Πλεονεκτήματα	Ι. Πούλας
	Μειονεκτήματα	Ι. Τσινόπουλος
10:15-10:30	Αντιπαραθέση 2η: «Απεξάρθρωση ενδοφακού. Αφαίρεση ή επανατοποθέτηση;»	
	Αφαίρεση	Λ. Μαυρουδής
	Επανατοποθέτηση	Σ. Γεωργαράς
10:30-10:45	Αντιπαραθέση 3η: «Η ένθεση premium ενδοφακών στην επέμβαση καταρράκτη απαιτεί τη χρήση Femtocataract Laser.»	
	ΝΑΙ	Κ. Μόσχου
	ΟΧΙ	Γ. Ρουσσόπουλος
10:45-11:30	ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ	
	Προεδρείο: Α. Αντωνιάδης	
10:45-11:00	Τα λάθη μου στη χειρουργική του καταρράκτη.	Π. Οικονομίδης
11:00-11:15	EyeSi Surgical-Virtual reality simulator for cataract surgery.	Κ. Μόσχου
11:15-11:30	Ιατρείο Οφθαλμικής Επιφάνειας. Μία αναγκαιότητα στα οργανωμένα κέντρα διαθλαστικής χειρουργικής και καταρράκτη.	Ν. Κυριακίδου
11:30 -12:00	Διάλειμμα καφέ	
12:00-13:00	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	
	Τεχνολογικές εξελίξεις στους μονοεστιακούς ενδοφακούς και στα συστήματα ένθεσής τους. <small>sponsored by Alcon A Novartis Division</small>	
	Συντονιστές: Κ. Μόσχου, Σ. Γεωργαράς	
	Νεότερα δεδομένα στα οπτικά και στην κατασκευή των μονοεστιακών ενδοφακών.	Λ. Μαυρουδής
	Τεχνολογικές εξελίξεις στην ένθεση των μονοεστιακών ενδοφακών.	Ν. Ζιάκας
13:00-14:15	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	
	Αντιπαραθέσεις στη διαθλαστική χειρουργική Προεδρείο: Κ. Κουφαλά	
13:00 -13:15	Αντιπαραθέση 1η: «Το LASIK σαφώς υπερτερεί απέναντι στο SMILE για τις μυωπίες 5-9 dpt.»	
	ΝΑΙ	Κ. Κουφαλά
	ΟΧΙ	Κ. Μόσχου
13:15-13:30	Αντιπαραθέση 2η: «Κίνδυνος εκτασίας κερατοειδούς: πώς την ανιχνεύουμε και πώς την αντιμετωπίζουμε;»	
	Παράγοντες κινδύνου: Τοπογραφικοί και τομογραφικοί δείκτες κερατοειδούς.	Μ. Αρβανίτης
	Πρέπει να προσθέσω και cross-linking στη διαθλαστική επέμβαση.	Β. Κατσανεβάκη

13:30-13:45	Αντιπαράθεση 3η: «Καλύτερη αντιμετώπιση για τις υψηλές αμετρωπίες.» Φακικοί ενδοφακοί Refractive Lens Exchange	Γ. Κυμιωνής Μ. Μπαλίδης
13:45-14:15	Αντιπαράθεση 4η: «Διόρθωση πρεσβυωπίας.» Κερατοειδικά Inlays Πολυεστιακός ενδοφακός Monovision σε φακό ή κερατοειδή	Σ. Γκορέζης Κ. Μόσχου Π. Σμαχλίου
14:15-14:45	Ελαφρύ γεύμα	
14:45-15:45	ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ	
14:45-15:00	Ρεσβερατρόλη και αμφιβληστροειδής.	Δ. Κανιούρας <i>sponsored by</i>  Théa
15:00-15:15	Συμπληρώματα διατροφής. Είναι χρήσιμα;	Τ. Ρότσος <i>sponsored by</i>  ERGHANI SA
15:15-15:30	OCΤ αγγειογραφία. Η κλινική μας εμπειρία από τη χρήση τεσσάρων διαφορετικών μηχανημάτων.	Ι. Δατσέρης
15:30-15:45	Ξηροφθαλμία: αποσταθεροποίηση της δακρυϊκής στοιβάδας και σύνδρομο πρόσθιας οφθαλμικής επιφάνειας.	Χ. Σταγκογιάννη <i>sponsored by</i>  BAUSCH+Health
15:45-17:15	ΣΤΡΟΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	
	Αντιπαραθέσεις στον κερατοειδή Προεδρείο: Γ. Κυμιωνής	
15:45-16:00	Αντιπαράθεση 1η: «Κερατοπλαστική στον κερατόκωνο.» Διαμπερήs κερατοπλαστική DALK	Ν. Ζιάκας Μ. Τσάτσος
16:00-16:15	Αντιπαράθεση 2η: «Όταν ο ασθενής “δακρύζει”, τι προσέγγιση ακολουθούμε;» Συντηρητική Χειρουργική	Π. Ζώττα Δ. Πορτάλιου
16:15-16:30	Αντιπαράθεση 3η: «Ενδοθηλιακές κερατοπλαστικές.» 1.DSAEK 2.DMEK	Α. Τζαμάλης Β. Λιαράκος
16:30-17:00	Αντιπαράθεση 4η: «Κερατόκωνος 2018.» Κερατόκωνος out of limits CXL -Τι νέο υπάρχει; PRK EXTRA	Π. Ζώττα Γ. Κυμιωνής Δ. Μπουζούκης
17:00-17:15	Αντιπαράθεση 5η: «Η αντιμετώπιση του ξηρού οφθαλμού είναι κυρίως τα τεχνητά δάκρυα.» ΝΑΙ ΟΧΙ	Ε. Θεοδωρίδου Μ. Τσάτσος
17:15-19:00	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ	

Οργανωτική Επιτροπή

Μόσχου Κ.

Κανιούρας Δ.

Νικολακόπουλος Α.

Επιστημονική Επιτροπή

Κανιούρας Δ.

Μόσχου Κ.

Ομιλητές - Πρόεδροι

- Jarc Vidmar M.** MD, PhD, FEBO, Consultant in Neuroophthalmology and Medical Retina, Eye Hospital, University Medical Centre Ljubljana, Slovenia
- Αντωνιάδης Α.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος
- Αρβανίτης Μ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Eye Focus
- Αναστασιλάκης Κ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διδάκτορας Α.Π.Θ., Επιμελητής 424 Γ.Σ.Ν.Ε., Μετεκπαιδευθείς στη Β' Παν. Οφθαλμολογική Κλινική Α.Π.Θ., Υπεύθυνος Τμήματος Χειρουργικής Αμφιβληστροειδούς, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. Διάθλαση
- Βακάλης Α.** Χειρουργός Ωχράς - Αμφιβληστροειδή, Ινστιτούτο Οφθαλμολογίας και Μικροχειρουργικής Ophthalmica
- Γεωργαράς Σ.** MD, FEBO, Καθηγητής, Ερευνητικό και Θεραπευτικό Κέντρο Οφθαλμός και Μ.Η.Ν. Υγεία – Οφθαλμός, Α' Οφθαλμολογική Κλινική Νοσοκομείου Υγεία
- Γιαννόπουλος Θ.** FEBO, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Α' Πανεπιστημιακή Κλινική, Α.Π.Θ., Α.Χ.Ε.Π.Α.
- Γκαραγκάνη Ε.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Ειδική στο Γλαύκωμα, MD, FEBO, FMH, Laser Vision, Αθήνα, Αναπληρώτρια Διευθύντρια στο τμήμα Γλαυκώματος του πανεπιστημιακού νοσοκομείου Jules Gonin της Λωζάννης
- Γκορέζης Σ.** MD, Οφθαλμίατρος, Επιστημονικός Υπεύθυνος, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. «Κέντρο Όρασης Ηπείρου»
- Δαρδαμπούνης Δ.** MD, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διευθυντής ΕΣΥ, Τμήμα Παθολογίας Βυθού, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης
- Δαρμανή Ε.** Μοριακός Βιολόγος, MSc, Ανάλυση Ιατρική Α.Ε.
- Δαστιρίδου Α.** MD, MSc, PhD, FEBO, Πανεπιστημιακός υπότροφος, Β' Οφθαλμολογική Κλινική Α.Π.Θ.
- Δατοέρης Ι.** MD, PhD, FEBO, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Αντιπρόεδρος Εταιρείας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς, ΟΜΜΑ Οφθαλμολογικό Ινστιτούτο Αθηνών
- Ζιάκας Ν.** Καθηγητής Οφθαλμολογίας Α.Π.Θ.
- Ζώττα Π.** MD, MSc, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. Διάθλαση

- Θεοδωρίδου Ε.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος
- Κανιούρας Δ.** MD, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Υπεύθυνος Τμήματος Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. Διάθλαση, Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής
- Κατσανεβάκη Β.** MD, PhD, Χειρουργός Οφθαλμίατρος
- Κουφαλά Κ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ενδοφακών και Διαθλαστικής Χειρουργικής
- Κυμιωνής Γ.** Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Jules Gonin Eye Hospital, Πανεπιστήμιο Λωζάννης, Ελβετία
- Κυριακίδου Ν.** MD, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. Διάθλαση
- Κωτσόλης Α.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Eye Day Clinic
- Λιαράκος Β.** MD, PhD, FEBO, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Επιμελητής, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών
- Μανιατέας Α.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Eye Diagnosis Οφθαλμολογικό Διαγνωστικό Κέντρο
- Μαυρικάκης Ε.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Χειρουργική Υαλοειδούς, Αμφιβληστροειδούς και Ωχράς Κηλίδας, Διευθυντής, Κρατική Οφθαλμολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Α. Γ. Γεννηματάς
- Μαυρουδής Λ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διευθυντής- Επιστημονικός Υπεύθυνος Οφθαλμολογική Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας Θεσσαλονίκη Όραση
- Μόσχου Κ.** MD, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Επιστημονικός Διευθυντής, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. Διάθλαση, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής
- Μπαλίδης Μ.** PhD, FEBO, ICORhth, Χειρουργός Κερατοειδή & Προσθίων Ημιμορίων, Ινστιτούτο Οφθαλμολογίας και Μικροχειρουργικής Ophthalmica
- Μπουζούκης Δ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος MD, PhD, FEBO, Διδάκτωρ Ιατρικής Παν. Κρήτης
- Νικολακόπουλος Α.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Υπεύθυνος Τμήματος Χειρουργικής Αμφιβληστροειδούς, Μ.Η.Ν. ThessOrasi, Πρόεδρος Μεσογειακής Εταιρείας Αμφιβληστροειδούς
- Νισκοπούλου Μ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, PhD, Εξειδίκευση σε Παθήσεις Ωχράς-Αμφιβληστροειδούς, Moorfields Eye Hospital
- Οικονομίδης Π.** Ομότιμος Καθηγητής Οφθαλμολογίας
- Παπαδοπούλου Α.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. Διάθλαση
- Παπαθωμάς Θ.** Οφθαλμίατρος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος, Α.Χ.Ε.Π.Α., Honorary Consultant, Southampton University Hospital
- Παπαπάνος Π.** Δρ., Οφθαλμίατρος, Διευθυντής, Οφθαλμολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Κορίνθου
- Παπασταύρου Κ.** Οφθαλμίατρος (Γλαύκωμα), Οφθαλμολογικό Κέντρο Πάνθεο, Λέκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Λευκωσίας
- Παππάς Γ.** Χειρουργός Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς, Επιμελητής Α', Τμήμα Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς, Γ.Ν.Η. Βενιζέλιο - Πανάειο
- Πορτάλιου Δ.** MD, PhD, FEBO, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Κρήτης, Senior Clinical Fellow Οφθαλμοπλαστικής και Καταρράκτη, Guy's and St' Thomas' NHS Trust, Λονδίνο

- Ποταμίτης Θ.** Οφθαλμίατρος, Χειρουργός Υαλοειδούς-Αμφιβληστροειδούς, Οφθαλμολογικό Κέντρο Πάνθεο, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Λευκωσίας
- Πούλας Ι.** Δρ., Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Επιστημονικός Διευθυντής, Οφθαλμολογικό Ινστιτούτο iLaser
- Ράσογλου Π.** Επίτιμος Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ενδοφακών και Διαθλαστικής Χειρουργικής
- Ρότσος Τ.** Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακός Υπότροφος Α΄ Πανεπιστημιακής Οφθαλμολογικής Κλινικής Αθηνών
- Ρουσσόπουλος Γ.** MD, PhD, Επιστημονικός Διευθυντής, Οφθαλμολογικό Κέντρο Hypervision
- Σμαχλίου Π.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διευθυντής, Οφθαλμολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Υγείας Μέλαθρον
- Σταγκογιάννη Χ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Οφθαλμολογική Μ.Η.Ν. Laserlens
- Συκάκης Ε.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διευθυντής, Τμήμα Γλαυκώματος και Κερατοειδούς, Οφθαλμολογική Κλινική, Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Whipps Cross, Επιστημονικός Συνεργάτης, Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας, Eye Day Clinic
- Τζαμάλης Α.** Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Β΄ Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν. Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
- Τρυφινόπουλου Ι.** MD, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Ειδικός Χειρουργικής Γλαυκώματος, Διευθύντρια (Consultant) Hillingdon Hospital NHS Trust, τ. Διευθύντρια Western Eye Hospital και Moorfields Eye Hospital
- Τσάτσος Μ.** MD, PhD, FRCOphth, FEBO, Α.Π.Θ., Dorset County Hospital
- Τσινόπουλος Ι.** Επίκουρος Καθηγητής Οφθαλμολογίας Α.Π.Θ.
- Τσιρώνης Σ.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διευθύντρια, Οφθαλμολογική Κλινική, Γ.Ν.Θ. Γ. Παπανικολάου
- Χαρώνης Α.** Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διευθυντής Τμήματος Αμφιβληστροειδούς Athens Vision Eye Institute, Χειρουργική Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς, Οφθαλμικές Φλεγμονές
- Χατζησπάσου Ε.** MD, PhD, FEBO, Διευθύντρια Οφθαλμολογικής Κλινικής Κοργιαλένιο - Μπενάκειο Ν.Ε.Ε.Σ.

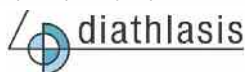
Γενικές Πληροφορίες

Διοργάνωση

Μεσογειακή Εταιρεία Αμφιβληστροειδούς

σε συνεργασία με την

Οφθαλμολογική Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας



Ημερομηνία Διεξαγωγής

07-08 Δεκεμβρίου 2018

Χώρος Διεξαγωγής

The Met Hotel

26ης Οκτωβρίου 48

Θεσσαλονίκη, 546 27

Τηλ. 231 001 7000

Εγγραφές

Η εγγραφή και η παρακολούθηση της Διημερίδας είναι δωρεάν και επιτρέπεται μόνο σε επαγγελματίες υγείας και σε προπτυχιακούς/μεταπτυχιακούς φοιτητές. Οι συμμετέχοντες είναι απαραίτητο να βεβαιώνουν την ιδιότητά τους, προσκομίζοντας αντίστοιχο αποδεικτικό στοιχείο. Απαιτείται προεγγραφή.

Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

Το Πιστοποιητικό Παρακολούθησης θα δοθεί στους Συνέδρους μετά το πέρας των εργασιών της Διημερίδας. Βάσει της τελευταίας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης. Με τη λήξη της Διημερίδας θα δίνεται πιστοποιητικό σε όσους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον 60% των συνολικών ωρών του προγράμματος. Ο αριθμός Μορίων Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) που θα χορηγηθεί στους Συνέδρους, θα υπολογιστεί βάσει του χρόνου παρακολούθησης.

Γραμματεία Διημερίδας



Ελ.Βενιζέλου154, 17122 Ν. Σμύρνη

Τηλ.:210-9880032, Φαξ: 210-9881303

E-mail: ets@otenet.gr, ets@events.gr

Website: www.events.gr