

ПРОГРАММА





ΠΕΜΠΤΗ 28 | 01 | 2021

	MC2	MC3
09.30-11.30	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)
11.30-12.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ	
12.00-12.45	<p>ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ</p> <p>ΟΙ ΔΥΣΤΡΟΦΙΕΣ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ..ΑΠΛΕΣ</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Α. Κουρή</p> <p>Α. Κουρή Η προσέγγιση του παιδοοφθαλμίατρου</p> <p>Σ. Κουκουλά Οι δυστροφίες αμφιβληστροειδούς στην κλινική πράξη</p> <p>Σ. Καμακάρη Η γενετική διάγνωση των κληρονομούμενων αμφιβληστροειδοπαθειών στη χώρα μας: έμφαση στην ορθή ερμηνεία των γενετικών αποτελεσμάτων</p> <p>M. Gerhardt The IRD Patient Flow towards treatment</p>	<p>ΟΠΕΣ ΩΧΡΑΣ: ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Γ. Παππάς</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: F. Pavlidis, I. Τσερβάκης, Β. Παπασταύρου, Γ. Παππάς</p>
13.00-13.45	<p>ΕΧΟΥΜΕ ΝΕΩΤΕΡΑ ΣΤΗΝ ΗΕΩ;</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Ν. Φαρμακάκης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ:</p> <p>Χ. Κουτσιούκη The new nomenclature for AMD</p> <p>Χ. Τάντρος OCT βιοδείκτες στην ΗΕΩ</p> <p>Ν. Φαρμακάκης Η αποκόλληση του υαλοειδούς και το υποαμφιβληστροειδικό υγρό στην εξέλιξη της ηλικιακής εκφύλισης της ωχράς κηλίδος</p> <p>Σ. Κανελλόπουλος Θεραπευτικά σχήματα και πώς μπορούμε να οργανώσουμε τις θεραπείες του ασθενή μας</p> <p>Ι. Τριανταφυλλοπούλου Υποσχόμενες θεραπείες στην ΗΕΩ</p>	
14.00-14.30	ΔΙΑΚΟΠΗ	
14.30-15.15	<p>ΣΤΑ ΑΔΥΤΑ ΤΟΥ ΒΥΘΟΥ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Δ. Καραγιάννης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Αλ. Χαρώνης, Ει. Χατζηράλλη, Β. Σουμπλής, Μ. Καραμπελάς</p>	<p>CATARACT NIGHTMARES FOR VR SURGEONS</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Τ. Ξηρού</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Ο. Γεωργιάδης, Ε. Κόντου, Ε. Λιάζος</p>



ΠΕΜΠΤΗ 28 | 01 | 2021

	MC2	MC3
15.30-16.15	<p>ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ</p> <p>ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ Ι</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Δ. Τζέτζη</p> <p>Γ. Λαμπίρης Η σημασία του δείκτη Ταχύτητας Ανάγνωσης στην ηλικιακή εκφύλιση της ωχράς κηλίδας</p> <p>Κ. Μάνη Αποφράξεις αμφιβληστροειδούς σε άτομα νεαρής ηλικίας</p> <p>A. Sudhalkar Combined RD in diabetic patients</p> <p>Χ. Καλογερόπουλος Πολυποειδής χοριοειδική αγγειοπάθεια & αμφιβληστροειδική αγγειωματώδης υπερπλασία – Προκλήσεις στην παθολογία του αμφιβληστροειδούς</p>	<p>ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ</p> <p>ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ Ι</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Τ. Ξηρού</p> <p>A. Νικολακόπουλος Η υγρή σιλικόνη 5700 στην μικροχειρουργική της παραγωγικής ελκτικής αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς</p> <p>J.A. Pournaras Intraoperative OCT combined with ultra digital visualization system</p> <p>Χ. Συμεωνίδης Preferred Practice Pattern: Ιδιοπαθής επιωχρική μεμβράνη και υαλοειδωχρική έλξη</p>
16.30-17.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ	
17.00-17.45	<p>KEY LECTURE</p> <p>Richard F. Spaide Beyond Pachychoroid</p> <p>ΠΡΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: Δ. Καραγιάννης</p>	<p>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΩΧΡΑΣ ΣΤΗΝ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΗ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Ε. Παροικάκης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Θ. Γιαννόπουλος, Ε. Γκοτζαρίδης, Π. Σταύρακας, Π. Τρανός, Γ. Παππάς</p>
18.00-18.45	<p>MR CHALLENGING CASES</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Α. Κωτσόλης, Τ. Ρότσος</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Δ. Κουφάκης, Μ. Κανάκης, Θ. Παπακώστας, Σ. Κανελλόπουλος, Χ. Κουτσιούκη</p>	<p>ΟΦΘΑΛΜΙΚΟ ΤΡΑΥΜΑ: ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Ε. Μαυρικάκης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Ε. Τσίχλης, Κ. Αναστασιλάκης, Ε. Παπαβασιλείου</p>



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29 | 01 | 2021

	MC2	MC3
09.30-10.30	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)
10.30-11.30	<p>ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ</p> <p>ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ II</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Π. Μασσαούτης</p> <p>Θ. Μούτος Micropulse Laser: Εφαρμογές</p> <p>Σ. Ζωγάνα Δύο σπάνια περιστατικά</p> <p>Π. Μασσαούτης Μεταξύ φθοράς και αυτοφθορισμού</p> <p>Ι. Δαγαλάκη UGH syndrome (Uveitis, Glaucoma, Hyphema Syndrome)</p> <p>Ι. Εμφιετζόγλου Η σημασία του υγρού στην ηλικιακή εκφύλιση ωχράς κηλίδας</p>	
11.30-12.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ	
12.00-12.45	<p>ΑΠΟΚΑΛΥΠΤΟΝΤΑΣ ΤΟΝ ΠΑΧΥΧΟΡΙΟΕΙΔΗ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Δ. Κουφάκης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Ει. Χατζηράλλη, Δ. Κουφάκης, D. Vavvas, Π. Τρανός</p>	<p>V.I.P.s 2021</p> <p>Video Interactive Presentations 2021</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Ch. Koutsantrea</p> <p>ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ: Blatsios G., Gotzaridis S., Petrou P., Pournaras JA, Priglinger S., Stavarakas P., Tservakis J., Vavvas D.</p> <p>ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ: I. Georgalas</p>
13:00-13:30	<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ</p> <p>BAUSCH Health</p> <p>Προφύλαξη από την σοβαρή ΗΕΩ με την διατροφική λήψη καροτενοειδών και Ωμεγα-3 λιπαρών οξέων</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΗΣ: Δ. Κανιούρας</p>	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)
13.30-14.00	ΔΙΑΚΟΠΗ	
14.00-14.45	<p>ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΑ & ΑΝΤΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΑ ΣΤΙΣ ΡΑΓΟΕΙΔΙΤΙΔΕΣ - ΤΗΛΕΜΑΧΙΕΣ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Ν. Μαρκομχελάκης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Σ. Ανδρούδη, Θ. Παπαδάκη, Δ. Λαδάς, Σ. Μασέλος</p>	<p>ΜΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΝΙΩΣΑ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Α. Βακάλης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Σ. Αστεριάδης, Ν. Γεωργακαράκος, Κ. Χαλιούλιας, Π. Σαλβάνος</p>



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29 | 01 | 2021

	MC2	MC3
15.00-16.00	<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ</p> <p>RETINAL VASCULAR DISEASES</p> <p>MODERATOR: M. Niskoroulou</p> <p>SPEAKERS:</p> <p>Prof. N. Bressler Striving to Optimize Patient Outcomes in DME</p> <p>Al. Charonis DME: Focus on long-term management and outcomes</p> <p>I. Chatziralli Aflibercept for retinal vein occlusion: From clinical trials to real-world clinical practice</p>	<p>RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)</p>
16.00-16.30	<p>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ</p>	
16.30-17.15	<p>ΓΕΝΕΤΙΚΕΣ ΔΥΣΤΡΟΦΙΕΣ ΣΤΟΝ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΗ: Η ΑΡΧΗ ΜΙΑΣ ΝΕΑΣ ΕΠΟΧΗΣ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Μ. Στεφανιώτου, Σ. Καμπανάρου</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ:</p> <p>Σ. Καμπανάρου The importance of the IRD registry</p> <p>Μ. Νισκοπούλου The clinical approach of the IRD patient</p> <p>Μ. Michaelides Clinical Characterisation and Clinical Trials</p> <p>S. Priglinger My surgical experience with voretigene neparvovec</p>	<p>ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΥΑΛΟΕΙΔΟΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ: ΠΩΣ ΤΙΣ ΠΡΟΛΑΜΒΑΝΩ ΚΑΙ ΠΩΣ ΤΙΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΖΩ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Σ. Ανδρούδη</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Ε. Γκοτζαρίδης, Ε. Μαυρικάκης, Αλ. Χαρώνης, Δ. Σκόνδρα</p>



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29 | 01 | 2021

	MC2	MC3
17.30-18.00	<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ</p> <p>Stellaris Elite Bi-Blade: μέγιστη ανταπόκριση με απόλυτο έλεγχο. Κλινική εμπειρία</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Π. Σταύρακας</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Σ. Γκοτζαρίδης, Δ. Παπαδάκος</p>	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)
18.00-18.30	<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ</p> <p>10 years of experience / Redefine DME care using an enduring treatment</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ: Σ. Ανδρούδη</p>	
18.30-19.00	<p>KEY LECTURE</p> <p>Carol L. Shields Smart imaging of choroidal nevus - and how it works</p> <p>ΠΡΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: Μ. Νισκοπούλου</p> <p>ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ: Μ. Πευκιανάκη</p>	



ΣΑΒΒΑΤΟ 30 | 01 | 2021

	MC2	MC3
09.30-10.30	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)
10.30-11.30	<p>11.10-11.30 KEY LECTURE</p> <p>Π. Γαργαλιάνος - Κακολύρης Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος</p> <p>Λίγο φως σε δύσκολους καιρούς... Τα διαθέσιμα εμβόλια</p> <p>ΠΡΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: Μ. Νισκοπούλου</p>	<p>10.15-11.05 ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ</p> <p>ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ II</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Ε. Παροικιάκης</p> <p>Γ. Μπλάτσιος Επιπωματισμοί στη θεραπεία της αποκόλλησης του αμφιβληστροειδή: παρόν και μέλλον</p> <p>Ι. Θεοχάρης Χειρουργική ωχράς. Διλήμματα</p> <p>Γ. Τριχώνας Τοποθέτηση σκληρικού μοσχεύματος σε ρηγματογενή αποκόλληση αμφιβληστροειδούς. Ναι, όχι, ίσως και γιατί;</p> <p>Γ. Μακρής Μυωπικές οπές ωχράς</p> <p>Γ. Μπάτσος Εξελίξεις στην προσέγγιση της παραγωγικής υαλοαμφιβληστροειδοπάθειας</p>
11.30-12.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ	
12.00-13.00	<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ</p> <p>Σύγχρονες προσεγγίσεις στο χειρουργείο Υαλοειδούς – Αμφιβληστροειδούς</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ: Γ. Παππάς</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Γ. Παππάς, Ε. Παροικιάκης, Π. Πέτρου, Κ. Αναστασιλάκης</p>	RAPID FIRE PRESENTATIONS (RECORDED)
13.00-14.00	<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ</p> <p>Υγρή ΗΕΩ: Μια ματιά στο άμεσο μέλλον</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Μ. Τσιλιμπάρης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: A. Loewenstein Επερχόμενες φαρμακευτικές επιλογές στη θεραπεία ασθενών με υγρού τύπου ΗΕΩ</p> <p>M. Rehak Παίζει ρόλο η παρουσία του υγρού; Περιστατικά κλινικής πρακτικής</p>	
14.00-14.15	ΔΙΑΚΟΠΗ	



ΣΑΒΒΑΤΟ 30 | 01 | 2021

	MC2	MC3
14.30-15.15	<p>ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ VS ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ (OCT-A)</p> <p>ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΟΛΥΤΡΟΠΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΩΧΡΑΣ ΚΗΛΙΔΑΣ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Ι. Δατσέρης - Α. Ρουβάς</p>	<p>14.15 - 15.15</p> <p>VITREO RETINAL NIGHT MARES</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Η. Γεωργάλας</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Πέτρου Π., Μπλάτσιος Γ., Fiorentzis M., Rounaras J.A., Τριχώνας Γ., Vanvas D., Τσερβάκης Ι.</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Μ. Στεφανιώτου</p>
15.30-16.15	<p>Η ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΓΕΝΙΚΟ ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΟ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Ε. Γεωργοπούλου</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ:</p> <p>Μ. Πευκιανάκη When you hear hoofbeats don't always think horses</p> <p>Ε. Δετοράκης Απεικονιστικές μέθοδοι στη διαγνωστική των ενδοφθάλμιων όγκων</p> <p>N. Bechrakis Μικρές μελανωτικές αλλοιώσεις βυθού</p> <p>Ε. Γεωργοπούλου Λίγα λόγια για τις χοριοειδικές μεταστάσεις</p>	<p>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΠΙΣΘΙΟΥ: ΠΩΣ ΑΛΛΑΞΕ Η ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΥ ΤΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ 10 ΧΡΟΝΙΑ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Μ. Τσιλιμπάρης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Α. Βακάλης, Γ. Παππάς, Μ. Στεφανιώτου, Ε. Παροικάκης, Ε. Γκοτζαρίδης</p>
16.30-17.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ	
17.00-17.45	<p>ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΠΑΘΕΙΑ ΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΝΤΙ-VEGF ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Δ. Κανιούρας, Δ. Δαρδαμπούνης</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Σ. Αστεριάδης, Δ. Τζέτζη, Δ. Κουφάκης</p>	<p>Η ΣΚΟΤΕΙΝΗ ΠΛΕΥΡΑ ΤΗΣ ΕΠΙΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Π. Τρανός- Π. Σταύρακας</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ: Μ. Τσιλιμπάρης, Αλ. Χαρώνης, Θ. Παπαθωμάς, Δ. Παπαδάκος</p>
18.00-18.45	<p>ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ</p> <p>THE FUTURE OF TECH IN RETINA</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Ι. Δατσέρης</p> <p>Μ. Κανάκης AI: Εφαρμογές και δυνατότητες</p> <p>Π. Μαλάμος Big Data: βαδίζοντας στο κατώφλι της 4ης Βιομηχανικής Επανάστασης</p> <p>D. Sim Smartphone Technology: The era of self-care in Ophthalmology</p>	<p>ΤΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΠΡΟΣ ΣΥΖΗΤΗΣΗ!</p> <p>ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: Δ. Μπρούζας - Π. Πέτρου</p> <p>ΟΜΙΛΗΤΕΣ-ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ: P. Banerjee, R.Henderson, N. Γεωργακαράκος, Δ. Τσουρής, Th. Papakostas</p>

RAPID FIRE PRESENTATIONS





RAPID FIRE PRESENTATIONS

- 1** Αφαίρεση βαριάς σιλκόνης (HD OXANE) μέσω τεχνικών μικρού Gauge
Λάσπας Παναγιώτης
Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική του Μάνιτς, Γερμανία
- 2** ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΦΟΜΕΤΡΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΠΟΚΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΚΟΛΗΣΕΩΝ ΜΕΛΑΓΧΡΟΥ ΕΠΙΘΗΛΙΟΥ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΥΓΡΑΣ ΗΛΙΚΙΑΚΗΣ ΕΚΦΥΛΙΣΗΣ ΩΧΡΑΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ RANIBIZUMAB ΚΑΙ AFLIBERCERT
Καραμπελάς Μιχάλης¹, Πέτρου Πέτρος², Παπακωνσταντίνου Δημήτριος², Γεωργαλάς Ηλίας², Μπρούζας Δημήτριος²
¹ Οφθαλμολογικό Τμήμα, ΓΝΑ Ιπποκράτειο ² Ά Πανεπιστημιακή Κλινική, Πανεπιστήμιο Αθηνών
- 3** Χειρουργική αντιμετώπιση οφθαλμικού τραύματος με ενδοαμφιβληστροειδικό ξένο σώμα
Ντόβας Π., Κορομπιλία Α., Λαφωλιάτης Ν., Αθανασίου Α., Μαυρικάκης Ε.
Κρατική Οφθαλμολογική Κλινική ΓΝΑ Γ.Γεννηματά, Τμήμα Χειρουργικής Υαλοειδούς
- 4** Diabetic retinopathy in Greece: prevalence and risk factors studied in the medical retina clinic of a Greek tertiary hospital
Syriga Maria, Ioannou Zina, Theodorou Maria, Nousias Petros, Dagalaki Ioanna, Karampelas Michael
Hippokration General Hospital, Athens, Greece
- 5** Χρόνος αναμονής για την έγκριση ενδοϋαλοειδικών εγχύσεων με το σύστημα ηλεκτρονικής προέγκρισης
Θεοδώρου Μαρία, Συρίγα Μαρία, Ιωάννου Ζήνα, Νούσιας Πέτρος, Καραμπελάς Μιχαήλ
ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- 6** Επιπτώσεις της πανδημίας Covid-19 στην αντιμετώπιση χρονίων παθήσεων του αμφιβληστροειδούς
Λαφωλιάτης Νικόλαος, Πανίτσα Γερασιμιά, Κισκήρα Ευτυχία-Ελευθερία, Κανελλόπουλος Σπυρίδων, Μαυρικάκης Εμμανουήλ
Κρατική Οφθαλμολογική Κλινική Γ.Ν.Α Γ.Γεννηματάς
- 7** Bilateral cystoid macular edema after intravenous infusion of Rituximab and its successful resolution after the application of intravitreal dexamethasone implant (Ozurdex)
Rouvas Alexandros, Gouliopoulos Nikolaos, Bouratzis Nikolaos, Douvali Maria, Theodossiadis Panagiotis
2nd Department of Ophthalmology, University of Athens Medical School, 'Attikon' General Hospital Athens, 1 Rimini Str, Haidari, 12462 Athens, Greece
- 8** Treat and extend versus Pro Re Nata treatment regimen. Which one is preferable in the maintenance phase of polypoidal choroidal vasculopathy?
Rouvas Alexandros, Gouliopoulos Nikolaos, Douvali Maria, Koutsocheras Georgios, Bouratzis Nikolaos, Theodorou Maria, Bougatsou Panagiota, Theodossiadis Panagiotis
2nd Department of Ophthalmology, University of Athens Medical School, 'Attikon' General Hospital Athens, 1 Rimini Str, Haidari, 12462 Athens, Greece
- 9** Συσχετίζεται η συχνότητα των υποτροπών σε ασθενείς με εξιδρωματικού τύπου ηλικιακή εκφύλιση της ωχράς κηλίδας με τις εποχές του χρόνου?
Ρουβάς Αλέξανδρος, Μπουρατζής Νικόλαος, Θεοδοσιάδης Παναγιώτης, Γκουλιόπουλος Νικόλαος
Β' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή Αθηνών, «Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αττικό»
- 10** The association of diabetic retinopathy and impaired arterial wall properties
Gouliopoulos Nikolaos^{1,2}, Moschos Marilita², Siasos Gerasimos³, Rouvas Alexandros¹, Oikonomou Evaggelos³, Athanasiou Dimitrios³, Dimitropoulos Stathis³, Konsola Theodosia³, Kollia Christina³, Siasou Georgia², Tousoulis Dimitrios³
*¹ 2nd Department of Ophthalmology, University of Athens Medical School, 'Attikon' General Hospital of Athens
² 1st Department of Ophthalmology, University of Athens Medical School, 'G. Gennimatas' General Hospital of Athens
³ 1st Department of Cardiology, University of Athens Medical School, 'Hippokration' General Hospital of Athens*



RAPID FIRE PRESENTATIONS

- 11** Circumscribed Choroidal Hemangioma associated with hepatic hemangioma: a rare occurrence
Kontomichos Loukas¹, Parikakis Efstratios¹, Batsos Georgios¹, Koumoutsou Konstantina¹, Chatzirallis Alexandros¹, Gianni Theodora¹, Karagiannis Dimitrios¹
2nd Department of Ophthalmology, Ophthalmiatreio Eye Hospital of Athens, Athens, Greece
- 12** Οι επιδράσεις της υγειονομικής κρίσης COVID-19 στην εμφάνιση υποτροπών σε ασθενείς με εξιδρωματική ηλικιακή εκφύλιση της ωχράς κηλίδας
Ρουβάς Αλέξανδρος, Ζιώρη Μαρία, Κουτσοχέρας Γεώργιος, Φαρμάκη Παναγιώτα, Θεοδοσιάδης Παναγιώτης, Γκουλιόπουλος Νικόλαος
Β' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή Αθηνών, «Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αττικό»
- 13** Nitroglycerin induced- Paramacular Acute Middle Maculopathy (PAMM)
Giachos Ioannis, Tyrllis Konstantinos, Ekaterini Mani, Konstantina Manoli, Kappos Nikolaos, Tryfon Rotsos
1st University Clinic, General Hospital of Athens, Georgios Gennimatas
- 14** Σπάνια περίπτωση ασθενούς με drusen του οπτικού δίσκου και απόφραξη αρτηριακού κλάδου του αμφιβληστροειδούς
Καπελήρη Χρυσούλα-Βασιλική, Παγουλάτος Διονύσιος, Καπελήρης Ιωάννης, Κανελλάς Δημήτριος
Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας-Πειραιά «Ο Άγιος Παντελεήμων»
- 15** Choroidal structure assessment after half-dose photodynamic therapy in chronic central serous chorioretinopathy using enhanced depth imaging optical coherence tomography and optical coherence tomography angiography
Christou Evita Evangelia¹, Kalogeropoulos Christos¹, Christodoulou Eleni², Batsos Georgios³, Stefaniotou Maria¹
*¹Department of Ophthalmology, Faculty of Medicine, University of Ioannina, Ioannina, Greece
²Ophthalmology Department, Corfu General Hospital, Corfu, Greece
³Second Ophthalmology Department, Ophthalmiatreio Eye Hospital of Athens, Athens, Greece*
- 16** Papillomacular retinoschisis associated with glaucoma. Case report and differential diagnosis of macular and peripapillary retinoschisis
Vartsakis Georgios
Sahlgrenska University Hospital, Mölndal, Sweden
- 17** The impact of baseline vitreomacular interface status in our treatment choice between aflibercept, bevacizumab or ranibizumab for diabetic macular edema
Mylonas Georgios¹, Haj Najeeb Bilal¹, Goldbach Felix¹, Deak G. Gabor¹, Michl Martin¹, Brugger Jonas², Gerendas Bianca¹, Schmidt-Erfurth Ursula¹
*¹Department of Ophthalmology and Optometry, Medical University of Vienna, Vienna, Austria
²Center for Medical Statistics, Informatics, and Intelligent Systems (CeMSIS), Medical University of Vienna, Vienna, Austria*
- 18** Incidence and surgical care of retinal detachment during the first SARS-CoV-2 lockdown period at a tertiary referral center in Austria
Mylonas Georgios, Schranz Markus, Georgopoulos Michael, Sacu Stefan, Reumüller Adrian, Reiter Gregor S., Schmidt-Erfurth Ursula, Pollreis Andreas
Department of Ophthalmology, Medical University of Vienna, MUV, Austria
- 19** En face 3D-SDOCT images and the saltmarshes sign
Theocharis Ioannis
Primeoneye Vision Solutions, Athens, Greece



RAPID FIRE PRESENTATIONS

- 20** Converting OCT images to a custom 3D geometry for structural model simulation of the posterior pole
Theocharis Ioannis^{1,2}, **Lagaros Nikos**¹
¹ Institute of Structural Analysis & Antiseismic Research, Department of Structural Engineering, School of Civil Engineering, National Technical University of Athens
² Primeoneye Vision Solutions, Athens, Greece
- 21** Drusen tectonics and mechanical interpretation of posterior pole kinetics
Theocharis Ioannis
 Primeoneye Vision Solutions, Athens, Greece
- 22** Efficacy and safety of vitamin supplements with resveratrol in diabetic macular edema: Long-term results of a comparative study
Chatziralli Irini, Dimitriou Eleni, Aissopou Evaggelia, Kazantzis Dimitrios, Machairoudia Genovefa, Leontaras Ioannis, Theodossiadis George, Theodossiadis Panagiotis
^{2nd} Department of Ophthalmology, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece
- 23** Quality of life among patients with retinal vein occlusion: A case-control study
Chatzirallis Alexandros¹, **Varaklioti Agoritsa**¹, **Sergentanis Theodoros**¹, **Theodossiadis Panagiotis**², **Chatziralli Irini**²
¹ Faculty of Social Sciences, Department of Health Management, Hellenic Open University, Patras, Greece
² 2nd Department of Ophthalmology, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece
- 24** The effect of intravitreal anti-vascular endothelial growth factor injections on corneal endothelium in patients with diabetic macular edema
Chatziralli Irini, Papadakou Panagiota, Dimitriou Eleni, Kazantzis Dimitrios, Kapsis Petros, Theodossiadis George, Papathanassiou Miltiadis, Theodossiadis Panagiotis
^{2nd} Department of Ophthalmology, University of Athens, Athens, Greece
- 25** A Prospective, observational study to assess the effectiveness of intravitreal aflibercept injections in routine clinical practice in treatment-naïve patients with neovascular age-related macular degeneration in Greece: PERSEUS-GR
Georgakopoulos C., Datsis I., Kabanarou S., Linardi C., Paroikakis E., Rotsos T., Tranos P., Theodosiadis P.
¹ Ophthalmology Clinic of University Hospital of Patras, ² OMMA Ophthalmology Institute Athens,
³ Ophthalmology Clinic of Korgialenio-Benakion Hospital Athens, ⁴ Ophthalmology Department of Evaggelismos Hospital Athens,
⁵ B' Ophthalmology Clinic of Ophthalmiatreio Hospital Athens, ⁶ A' University Ophthalmology Clinic of G. Gennimatas Hospital Athens,
⁷ Ophthalmica Institute Thessaloniki, ⁸ B' University Ophthalmology Clinic of Attikon Hospital Athens
- 26** Anterior Chamber dislocation of intravitreal dexamethasone implant in an eye with one-piece foldable sutureless intrascleral fixation intraocular lens
Gartaganis P., Karmiris E., Totou S., Chalkiadaki E., Manousakis E.
 251 Hellenic Airforce General Hospital, Athens
- 27** Hyperreflective foci in diabetic patients without diabetic retinopathy or with mild non-proliferative diabetic retinopathy
Ragkousis Antonios^{1,2}, **Kabanarou Stamatina**¹, **Bontzos Georgios**¹, **Mangouritsas George**¹, **Chatziralli Irini**²
¹ Department of Ophthalmology, "Korgialenio-Benakio" General Hospital, Athens, Greece
² 2nd Department of Ophthalmology, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece
- 28** Πρωτοπαθές ενδοφθάλμιο λέμφωμα χωρίς συμμετοχή από το ΚΝΣ
Γιάννη Θεοδώρα¹, **Μπάτσος Γεώργιος**¹, **Παπαδάκη Θεοκλήτη**³, **Κουμούτσου Κωνσταντίνα**¹, **Χατζηράλλης Αλέξανδρος**¹, **Πεπονής Βασίλειος**², **Παροικάκης Ευστράτιος**¹
¹ B' Οφθαλμολογικό Τμήμα, Οφθαλμιατρείο Αθηνών, ² A' Οφθαλμολογικό Τμήμα, Οφθαλμιατρείο Αθηνών,
³ Ιδιώτης Οφθαλμίατρος



RAPID FIRE PRESENTATIONS

- 29** The role of autofluorescence in the differential diagnosis between lamellar holes and macular pseudoholes
Diafa Aspasia¹, Batsos Georgios¹, Kontomichos Loukas¹, Koumoutsos Panagiotis¹, Christou Evita Evangelia², Karagiannis Dimitrios¹, Parioikakis Efstratios¹
¹2nd Ophthalmological Department, "Ophthalmiatreio" Eye Hospital of Athens, Athens, Greece
²University Eye Clinic of Ioannina, Ioannina, Greece
- 30** OCT αγγειογραφία: Μικροαγγειακές μεταβολές στην περιοχή της ωχράς κηλίδας πριν και μετά την χειρουργική αφαίρεση της έσω αφοριστικής μεμβράνης λόγω ιδιοπαθούς οπής ωχράς πλήρους πάχους
Κοντομίχος Λ.¹, Μπάτσος Γ., Χατζηρόλλης Α.¹, Γιάννη Θ.¹, Ατζαμόγλου Σ.², Πεπονής Β.², Καραγιάννης Δ.¹, Παροικιάκης Ε.¹
Οφθαλμιατρείο Αθηνών, ¹ Β' Οφθαλμολογικό Τμήμα, ² Α' Οφθαλμολογικό Τμήμα
- 31** ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΥΑΛΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗΣ ΛΟΓΩ ΟΠΗΣ ΩΧΡΑΣ ΚΗΛΙΔΑΣ ΚΑΙ ΕΠΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ, 2015-2020
Παπαχρήστου Α.^{1,2}, Μίντζας Μ.², Τούντας Α.², Βλάχου Α.², Ομέρι Ε.², Σπανός Μ.², Σεληνιωτάκης Κ.^{1,2}, Ιωαννίδη Λ.^{1,2}, Σταυρακάκης Α.^{1,2} & Τσιλιμπάρης Μ.^{1,2}
¹Εργαστήριο Οπτικής και Όρασης, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο
²Οφθαλμολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου Κρήτης
- 32** ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΕΛΚΤΙΚΗ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΗΣ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ: ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
Μίντζας Μ., Σταυρακάκης Α., Τσιλιμπάρης Μ.Κ.
Οφθαλμολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου Κρήτης
- 33** ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΡΗΓΜΑΤΟΓΕΝΟΥΣ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΗΣ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ, 2018-2020
Σταυρακάκης Α., Σεληνιωτάκης Κ., Ιωαννίδη Λ., Σπανός Μ., Μίντζας Μ., Παπαχρήστου Α., Τούντας Α., Ομέρι Ε., Βλάχου Α., Τσιλιμπάρης Μ.
Οφθαλμολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου Κρήτης
- 34** Παναγοειδίτιδα Vogt-Koyanagi-Harada και μηνιγγίωμα. Υπάρχει τελικά γονιδιακή συσχέτιση;
Κισκήρα Ευτυχία-Ελευθερία, Μανώλη Κωνσταντίνα, Αθανασίου Αθηνά, Γεώργιος Μακρής, Μαυρικάκης Εμμανουήλ, Κανελλόπουλος Σπυρίδων
Κρατική Οφθαλμολογική Κλινική Γ.Ν.Α.Γ. Γεννηματάς
- 35** Χοριοειδικός σπίλος με οίδημα ωχράς κηλίδας σε ασθενή με συσκευή παροχέτευσης γλαυκώματος
Κωνσταντινίδου Ε., Ντάουλα Σ., Φουρίδης Π., Κανελλόπουλος Σ., Καβρουλάκη Δ.
Κρατική Οφθαλμολογική Κλινική, ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς», Αθήνα
- 36** Long-standing Leber's hereditary optic neuropathy: A case report on response to idebenone treatment
Mamareli Vasiliki, Smoustopoulos Georgios, Ragkousis Antonios, Bontzos Georgios, Gkizis Ilias, Xirou Tina, Mangouritsas George, Kabanarou Stamatina
Department of Ophthalmology, Korgialenio-Benakio Hospital, Athens, Greece
- 37** Αντιμετώπιση συνδυασμένης ελκτικής και ρηματογενούς αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς διαβητικής αιτιολογίας. Παρουσίαση περιστατικού
Κεραμιδάς Ι., Αναστασιάκης Κ., Τζάκρη Δ., Λουκοβίτης Ε., Γαβριηλίδου Α., Κανιούρας Δ., Μόσχου Κ.
«ΔΙΑΘΛΑΣΙΣ» Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας, Θεσσαλονίκη
- 38** ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΗ ΑΤΥΠΗ, ΜΗ ΝΕΚΡΩΤΙΚΗ VZV ΟΠΙΣΘΙΑ ΡΑΓΟΕΙΔΙΤΙΔΑ ΣΕ ΝΕΑ ΑΝΟΣΟΕΠΑΡΚΗ ΑΣΘΕΝΗ (NNHR)
Δαναλάκη Ι¹, Μπιτέλης Γ¹, Συρίγα Μ¹, Ιωάννου Ζ¹, Θεοδώρου Μ¹, Κόκκινος Ζ¹ Αναστασιάκης Α²
¹Ιπποκράτειο Γεν. Νοσοκομείο Αθηνών, Οφθαλμολογική Κλινική ²Ιδιώτης Οφθ/τρος



RAPID FIRE PRESENTATIONS

- 39** Prophylactic effect of brinzolamide-brimonidine fixed combination on intraocular pressure spikes after intravitreal anti-VEGF injections
Rapti Eleni, Fragkos Dimitrios, Theiopoulos Ioannis, Legaki Anthi, Gkounta Aleksandra, Anyfantaki Despina, Riga Frini, Dettoraki Maria
 Department of Ophthalmology, "Elpis" General Hospital of Athens, Athens, Greece
- 40** Clinical approach and management of optic disc pit maculopathy
Kalogeropoulos Dimitrios^{1,2}, Ch'ng Soon Wai¹, Lee Rynn¹, Elaraoud Ibrahim¹, Felicida Vinaya¹, Purohit Maninee¹, Mathew Maggie³, Ajith-Kumar Naduviledeth¹, Sharma Ash¹, Mitra Arijit¹
¹ Department of Ophthalmology, Birmingham and Midland Eye Centre, Birmingham, England, UK
² Department of Ophthalmology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Ioannina, Greece
³ Department of Ophthalmology, University Hospitals of Leicester, Leicester Royal Infirmary, Leicester, England, UK
- 41** Peripapillary RNFLT changes in successfully repaired retinal detachment
Vlachou Anastasia¹, Stavrakakis Anastasios¹, Tsoka Pavlina², Tsilimbaris Miltiadis^{1,2}
¹University Hospital of Heraklion, Ophthalmology Clinic, Crete
²Laboratory of Vision & Optics, University of Crete, Heraklion
- 42** Progression of macular atrophy in patients receiving long-term anti-VEGF therapy for age-related macular degeneration; Real Life Data
Blazaki S.¹, Blavakis E.¹, Smoustopoulos G.², Bontzos G.², Stavrakakis A.¹, Chlouverakis G.³, Kabanarou S.², Xirou T.², Tsilimbaris M.¹
¹Department of Ophthalmology, University Hospital of Heraklion, Greece
²Department of Ophthalmology, Korgialenio-Benakio General Hospital, Athens, Greece
³Department of Biostatistics, Faculty of Medicine, University of Crete, Greece
- 43** Αυτόματη υποχώρηση επιαμφιβληστροειδικής μεμβράνης. Παρουσίαση περιστατικού και ανασκόπηση βιβλιογραφίας
Παπανδρέου Ηλίας
 Ιδιωτικό ιατρείο
- 44** Παρεκτόπιση μοσχεύματος περιβρογχισμού - Τραυματική διάτρηση βλεφάρου
ΜΑΝΩΛΗ Κ.¹, ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗ Ε.¹, ΚΙΣΚΗΡΑ Ε.¹, ΡΟΥΜΠΗ Ι.², ΚΑΒΡΟΥΛΑΚΗ Δ.¹, ΜΑΚΡΗΣ Γ.¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Γ.ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΡΑΤΙΚΗ ΟΦΘ/ΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
²ΙΔΙΩΤΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΟΣ
- 45** Evolution of macular atrophy in eyes with neovascular age-related macular degeneration treated with anti-VEGF agents compared to fellow non-neovascular eyes
Blavakis E.¹, Blazaki S.¹, Bontzos G.², Smoustopoulos G.², Chatziralli E.³, Chlouverakis G.⁴, Stavrakakis A.¹, Kabanarou S.², Xirou T.², Tsilimbaris M.¹
¹Department of Ophthalmology, University Hospital of Heraklion, Greece
²Department of Ophthalmology, Korgialenio-Benakio General Hospital, Athens, Greece
³2nd Department of Ophthalmology, Attikon Hospital, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece.
⁴Department of Biostatistics, Faculty of Medicine, University of Crete, Greece
- 46** Hand Held Spectral Domain Optical Coherence Tomography (HH-SDOCT) in the diagnosis of non-accidental injury (NAI) in children
Antonopoulou Panagiota, Shenoy Bhamy Hariprasad, Biswas Susmito
 Manchester Royal Eye Hospital, Manchester, UK



RAPID FIRE PRESENTATIONS

- 47** Evaluation of the insulation effect of the silicone oil in patients with retinal detachment using visual electrophysiology
Papachristou A.^{1,2}, Lambraki A.¹, Giannakopoulou T.^{1,2}, Plainis S.¹, Tsilimbaris MK.^{1,2}
¹ *Laboratory of Optics and Vision, School of Medicine, University of Crete, Heraklion, Greece*
² *Ophthalmology Department, University Hospital of Heraklion, Heraklion, Greece*
- 48** Αγγειογραφία Οπτικής Τομογραφίας Συνοχής σε εξιδρωματικού τύπου ηλικιακή εκφύλιση της ωχράς υπό αντιαγγειογενετικούς παράγοντες: εμμένον αγγειακό δίκτυο σε σιωπηλή χοριοειδική νεοαγγείωση
Λιάσκα Αλίκη, Μήτσιου Δήμητρα, Σταμέλου Στυλιανή, Ανδριανοπούλου Κωνσταντίνα, Παπαντωνίου Δημήτριος
Οφθαλμολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Λαμίας
- 49** Εξιδρωματικού τύπου ηλικιακή εκφύλιση ωχράς: αγγειογραφία οπτικής τομογραφίας συνοχής έναντι φλουοροαγγειογραφίας-παρουσίαση περιστατικού
Λιάσκα Αλίκη, Μήτσιου Δήμητρα, Ανδριανοπούλου Κωνσταντίνα, Σταμέλου Στυλιανή, Παπαντωνίου Δημήτριος
Οφθαλμολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Λαμίας
- 50** Effect of COVID-19-associated lockdown on patients with diabetic retinopathy: Real-world experience from a tertiary center in Greece
Chatziralli Irini, Dimitriou Eleni, Kazantzis Dimitrios, Machairoudia Genovefa, Kapsis Petros, Leontaras Ioannis, Theodossiadis George, Theodossiadis Panagiotis
2nd Department of Ophthalmology, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece
- 51** ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ
Μουτεβελή Αθηνά, Τσαλδάρη Νικολέτα, Abuhamadn Hasan, Αντωνιάδου Χριστίνα, Μπουκουβάλα Μπορισλάβα, Βαλάκος Γεώργιος, Ρασόγλου Αχιλλέας, Παπαβασιλείου Ευαγγελία, Μιχαηλίδου Νικολέτα, Τσακτίνης Δημήτριος
Οφθαλμολογική κλινική, Γ.Ν.Θ "Ο Άγιος Δημήτριος", Θεσσαλονίκη
- 52** A real-world, multicenter, 6-month prospective study of the efficacy and safety of ranibizumab therapy in wet age-related macular degeneration patients with inadequate response to aflibercept in Greece: The 'ELEVATE' study
Rouvas A.¹, Datseris I.², Androudi S.³, Tsilimbaris M.⁴, Kabanarou SA.⁵, Pharmakakis N.⁶, Koutsandrea C.⁷, Charonis A.⁸, Kousidou O.⁹, Pantelopoulou G.^{9*}
¹ *University General Hospital Attikon,* ² *OMMA Private Clinic,* ³ *General University Hospital of Larisa,*
⁴ *University Hospital of Heraklion,* ⁵ *General Hospital of Athens "Korgialeneio-Benakio",*
⁶ *University General Hospital of Patras,* ⁷ *General Hospital of Athens, G. Gennimatas,*
⁸ *Athens Vison Private Clinic,* ^{8,9} *Novartis Hellas* *Ex Novartis Hellas Employee