

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΣΤΑΥΡΑΚΑΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΟΣ
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Απρίλιος 2024

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	3
2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ	3
3. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ	3
4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ	3
5. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ	4
Εγκύκλιες Σπουδές-Προπτυχιακή-Μεταπτυχιακή Εκπαίδευση-Διπλώματα	
Μετεκπαίδευση στο εξωτερικό.	
6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	7
7. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	8
Διδακτικά βιβλία-Συγγράμματα	8
Διδασκαλία Προπτυχιακή-Μεταπτυχιακή-Διεθνής	8
Διδασκαλία σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών	13
8. ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	16
9. ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	24
10. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	24
11. ΒΡΑΒΕΙΑ-ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ-ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ	26
12. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΙΩΝ	26
13. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ-ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	28
14. ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΕΣ-ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ	32
15. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ	34
Προφορικές ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια	34
Ομιλίες-διαλέξεις κατόπιν πρόσκλησης στο εξωτερικό	37
Γραπτές ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια	39
Προφορικές ανακοινώσεις στην Ελλάδα	42
Ομιλίες διαλέξεις κατόπιν πρόσκλησης στην Ελλάδα	45
Γραπτές ανακοινώσεις στην Ελλάδα	57
Προεδρεία στο εξωτερικό	58
Προεδρεία στην Ελλάδα	58
16. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ	60

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Παναγιώτης Σταύρακας

Ημερομηνία γέννησης: 11/10/1973

Τόπος γέννησης: Ορεστιάδα Έβρου

Υπηκοότητα: Ελληνική

Διεύθυνση εργασίας: Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών, Ρίο, Πάτρα

Τηλέφωνο οικίας: 210 6228229

Κινητό τηλέφωνο: 6944276610

Τηλέφωνο εργασίας: 2613603286

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: panos.stavrakas@yahoo.com

2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ

Αύγουστος 2019 – σήμερα: **Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής**, Τμήμα Ιατρικής
Πανεπιστημίου Πατρών, Χειρουργικός τομέας, Οφθαλμολογία.

3. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ

Ιούλιος 2000 - Ιανουάριος 2002 ως σπλίτης ιατρός στον Στρατό Ξηράς.

4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ

Μάρτιος 1999-Ιούνιος 2000 εκπλήρωση υποχρεωτικής υπηρεσίας υπαίθρου στο Κέντρο
Υγείας Ψαχνών, Γενικό Νοσοκομείο Χαλκίδας.

5. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ

- **Εγκύκλιες Σπουδές**

1985-1991 Ιδιωτικό Γυμνάσιο και Λύκειο Ιονίου Σχολής-Αθήνα

- **Προπτυχιακή εκπαίδευση-πτυχία**

1998 Πτυχίο Ιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Τορίνου-Ιταλία, Βαθμός Πτυχίου « **Άριστα** ».

1999 Άδεια άσκησης ιατρικού επαγγέλματος, Νομαρχία Αθηνών.

1998 Άδεια άσκησης ιατρικού επαγγέλματος, επιτροπή Πανεπιστημίου Τορίνου-Ιταλίας.

1997 Απόκτηση διπλώματος ATLS (Advanced Trauma Life Support of the American College of Surgeons)

- **Μεταπτυχιακή εκπαίδευση – Ειδίκευση στην Οφθαλμολογία-Πτυχία**

2018: τιμητική απονομή του διπλώματος Fellow of European Board of Ophthalmology (FEBOophth)

2004 - 2010: Διδακτορική Διατριβή από την Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με τίτλο «Η χρήση της αμνιακής μεμβράνης για την αντιμετώπιση της ουλοποιητικής διαδικασίας μετά από συριγγοποιητική επέμβαση. Κλινική και πειραματική μελέτη».

Βαθμός «**Άριστα**»

Ιανουάριος 2006: Τίτλος Ιατρικής Ειδικότητας στην Οφθαλμολογία, ύστερα από επιτυχείς εξετάσεις στην επιτροπή του Πανεπιστημίου του Τορίνο-Ιταλία με Βαθμό Πτυχίου «**Άριστα**» με **έπαινο (CUM LAUDE)**.

Μάρτιος 2006: τίτλος Ιατρικής Ειδικότητας στην Οφθαλμολογία, ύστερα από επιτυχείς εξετάσεις στην επιτροπή Αθηνών.

Ιανουάριος 2002-Αύγουστος 2005: έμμισθος ειδικευόμενος οφθαλμίατρος στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική του Πανεπιστημίου Τορίνου Ιταλίας (απόφαση Κ.Ε.Σ.Υ 5/20-01-2006. Η εισαγωγή μου στην ειδικότητα έγινε κατόπιν επιτυχών εξετάσεων).

Αύγουστος 2005-Φεβρουάριος 2006: έμμισθος ειδικευόμενος οφθαλμίατρος στην Α΄ Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική Αθηνών (Δ/ντής: Καθ. Μ. Μόσχος, Γενικό Κρατικό Αθηνών Γ. Γεννηματάς).

▪ **Μετεκπαίδευση στο εξωτερικό (σύνολο: 34 μήνες)**

Ιούνιος 2009-Ιούνιος 2010: κλινική μετεκπαίδευση (Clinical- Surgical Fellowship) στην οφθαλμολογία στον τομέα της χειρουργικής υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς (Vitreoretinal Surgical Fellowship), σε έμμισθη θέση, στο τμήμα χειρουργικής αμφιβληστροειδούς του **Moorfields Eye Hospital**, London, UK. Το εν λόγω Fellowship είναι αναγνωρισμένο από το Βασιλικό Κολλέγιο Οφθαλμιάτρων του Ηνωμένου Βασιλείου.

Ιούλιος 2008-Μάιος 2009: κλινική μετεκπαίδευση (Clinical-Surgical fellowship) στην οφθαλμολογία στον τομέα της κλινικής παθολογίας και χειρουργικής υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς (Vitreoretinal Surgical Fellowship), σε έμμισθη θέση, στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική κλινική του Manchester, UK (**Manchester Royal Eye Hospital**). Το εν λόγω Fellowship είναι αναγνωρισμένο από το Βασιλικό Κολλέγιο Οφθαλμιάτρων Ηνωμένου Βασιλείου.

Σεπτέμβριος 2007-Ιούνιος 2008: κλινική μετεκπαίδευση (Clinical-Surgical fellowship) στην οφθαλμολογία με προτεραιότητα στην χειρουργική υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς και καταρράκτη, σε έμμισθη θέση, στο Πανεπιστημιακό νοσοκομείο Οξφόρδης, Ηνωμένο Βασίλειο (Clinical fellow with special interest in vitreoretinal surgery-Oxford Radcliff Hospitals-**Oxford University Hospitals**).

▪ **Μετεκπαίδευση στο εξωτερικό και εσωτερικό μικρής διάρκειας**

- Δεκέμβριος 2020** 8th International Congress on OCT and OCT-Angiography in Rome (ICOOR 2020)
- Σεπτέμβριος 2017** OCT-Angiography: How to understand what we see.
Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο στα πλαίσια του 17th Euretina Congress Barcellona.
- Σεπτέμβριος 2017** “The 3rd Moorfields Revision Course in Ophthalmology-Thessaloniki-Greece.
- Οκτώβριος 2015** “The 2nd Moorfields Revision course in Thessaloniki”.
Μετεκπαιδευτικό 3ήμερο σεμινάριο στην οφθαλμολογία οργανωμένο από το Moorfields Eye Hospital.
- Σεπτέμβριος 2014** “Macular edema”. Μετεκπαιδευτικό σεμινάριο στα πλαίσια του 13th Euretina Congress, Hamburg, Germany.
- Σεπτέμβριος 2014** “Eye and brain: Retinal Nerve Fiber Layer Analysis in the Evaluation of Neurodegenerative Disorders”. Μετεκπαιδευτικό σεμινάριο στα πλαίσια του 13th Euretina Congress, Hamburg, Germany.
- Νοέμβριος 2013** “The Moorfields Revision Course in Thessaloniki”.
Μετεκπαιδευτικό 3ήμερο σεμινάριο στην οφθαλμολογία οργανωμένο από το Moorfields Eye Hospital.
- Ιούνιος 2013** “Trends in surgical and medical retina”. Μετεκπαιδευτικό διήμερο σεμινάριο παθολογίας και χειρουργικής αμφιβληστροειδούς, Βαρκελώνη, Ισπανία.
- Μάιος 2011** “Bimanual Vitreoretinal Techniques in MIVS Surgery”.
Μετεκπαιδευτικό σεμινάριο στα πλαίσια του 11th Euretina Congress, London, UK.
- Σεπτέμβριος 2010** “Moorfields Macula Course in Greece”. Μετεκπαιδευτικό 3ήμερο σεμινάριο οργανωμένο από το Moorfields Eye Hospital στην Ελλάδα.

6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Αύγουστος 2019 – έως σήμερα: Αναπληρωτής Καθηγητής Οφθαλμολογίας,
Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών.

Δεκέμβριος 2010 – Αύγουστος 2019: Επιμελητής Α΄ στην Β΄ Πανεπιστημιακή
Οφθαλμολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου “ΑΤΤΙΚΟΝ”.

Αύγουστος 2006 – Σεπτέμβριος 2007 Επίκουρος Επιμελητής στην Οφθαλμολογική
Κλινική του Γενικού Νοσοκομείου Ελευσίνας “ΘΡΙΑΣΙΟ”.

7. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

▪ Διδακτικά Βιβλία-Συγγράματα

- *Κλινική οφθαλμολογία του Kanski*. Επιμέλεια κεφαλαίου 17: «θολερότητες Υαλοειδούς». Εκδόσεις Παρισιάνος ISBN 9789605836672, έτος έκδοσης 2023.
- *Ophthalmology-an illustrated colour text*. Τέταρτη έκδοση. Batterbury-Murphy. Επιμέλεια κεφαλαίων: Εισαγωγή στην επίλυση κλινικών προβλημάτων-Προοδευτική απώλεια όρασης- Αιφνίδια απώλεια όρασης. Εκδόσεις Παρισιάνος ISBN 9780702075025 έτος έκδοσης 2021.
- *Εγχειρίδιο Παθήσεων Ωχράς*. Συγγραφέας: Β.Ν Παπαστρατηγάκης. Ιατρικές εκδόσεις Λίτσας 2010. Π. Σταύρακας: Συγγραφή **2 κεφαλαίων**. Κεφάλαιο 29, Τραυματική Χοριοαμφιβληστροειδοπάθεια, σελίδες 403-410 και Κεφάλαιο 30, Φωτοτραυματική Ωχροπάθεια, σελίδες 411-418.
- *Quaderni di Oftalmologia, Società Oftalmologica Italiana*. Neuroprotection in glaucoma therapy: neuroprotection and immunology. A.M.Fea, G. Lale Lacroix, P. Stavrakas, F.M.Grignolo. 2004. p:145-150.

▪ Προπτυχιακή Διδασκαλία

Πανεπιστημιακά μαθήματα

- **2019 έως σήμερα:** ως Επίκουρος Καθηγητής Οφθαλμολογίας και με βάση το αυτόνομο διδακτικό έργο όπως ορίζεται από το καταστατικό των μελών ΔΕΠ του **Πανεπιστημίου Πατρών** παραδίδω μαθήματα σε:
 1. Μαθήματα από αμφιθέατρο (μάθημα οφθαλμολογίας-υποχρεωτικό) στους 4ετείς φοιτητές Ιατρικής, εαρινό εξάμηνο (Δ' έτος, 8^ο εξάμηνο).

2. Κλινική άσκηση στην οφθαλμολογία (υποχρεωτικό και επιλογής), ΣΤ' έτος, 11^ο εξάμηνο.

Τα μαθήματα από αμφιθέατρο καθώς και κατά την διάρκεια της κλινικής άσκησης αφορούν όλο το φάσμα της οφθαλμολογίας.

- **2010 έως 2019:** Εκπαιδευτικό πρόγραμμα Β' Οφθαλμολογικής Κλινικής **ΕΚΠΑ** για τους φοιτητές 5ου έτους Ιατρικής Σχολής:

1. Διδασκαλία από Αμφιθέατρο: Ραγοειδής Χιτώνας-Κόγχος-Επείγοντα περιστατικά (δύο 2ωρες διδασκαλίες ανά ομάδα φοιτητών).
2. Φροντιστηριακή εξάσκηση των φοιτητών στο χειρουργείο.
3. Πειραματικό Χειρουργείο (2ωρη εβδομαδιαία διδασκαλία κατά τα έτη 2011-2012).
4. Επίδειξη οφθαλμολογικών επεμβάσεων (VIDEO) κατά την διδασκαλία από αμφιθέατρο.

- **Σεπτέμβριος 2007-Ιούνιος 2008:** κατά την διάρκεια της μετεκπαίδευσης μου στο Oxford Radcliffe Hospital, παρέδιδα εβδομαδιαία διδασκαλία στους προπτυχιακούς φοιτητές της ιατρικής σχολής του Πανεπιστημίου της Οξφόρδης στα εξωτερικά ιατρεία. Πιο συγκεκριμένα, 1 ή 2 φοιτητές ανά ημέρα εξωτερικού ιατρείου παρακολουθούσαν την εξέταση του ασθενούς από εμένα και στην συνέχεια με την δική μου καθοδήγηση προχωρούσαν οι ίδιοι σε βασική εξέταση, βυθοσκόπηση και στο τέλος γίνονταν συζήτηση επί της διάγνωσης. Η παραπάνω διδασκαλία γίνονταν με βάση τις απαιτήσεις της προπτυχιακής κλινικής εκπαίδευσης των φοιτητών του Πανεπιστημίου της Οξφόρδης.

- **Μεταπτυχιακή Διδασκαλία**

- **2022:** Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα μαθημάτων της Α' Πανεπιστημιακής Οφθαλμολογικής κλινικής του **ΕΚΠΑ** (Γ. Γεννηματάς) με τίτλο «Ενδοφθαλμίτιδες και Υαλοειδεκτομή» (30/03/2022).

- **2021:** Συμμετοχή στο Κύκλο Μαθημάτων συνεχιζόμενης εκπαίδευσης για τους ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους οργανωμένο από την Ελληνική Οφθαλμολογική Εταιρία (ΕΟΕ) με γενικό τίτλο Αμφιβληστροειδής (Μάρτιος 2021). Θέμα: «Γονιδιακή θεραπεία – υποωχρική αιμορραγία».
- **2020:** Συμμετοχή τα πλαίσια προγράμματος Μετεκπαιδευτικών Διαλέξεων της Παιδιατρικής κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών (13/02/202) με θέμα «Διαταραχές Διάπλασης Υαλοειδούς»
- **2019:** συμμετοχή στο Κύκλο Μαθημάτων συνεχιζόμενης εκπαίδευσης για τους ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους οργανωμένο από την Ελληνική Οφθαλμολογική Εταιρία με γενικό τίτλο Αμφιβληστροειδή με θέμα «Διαβητική Υαλοειδεκτομή».
- **Δεκέμβριος 2010 έως 2019:** συμμετοχή στο ετήσιο μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα μαθημάτων της Β΄ Πανεπιστημιακής Οφθαλμολογικής Κλινικής Αθηνών.
- **2018:**
 - Συμμετοχή στο ετήσιο μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα μαθημάτων της Α΄ Πανεπιστημιακής Οφθαλμολογικής Κλινικής Αθηνών.
 - Συμμετοχή στο ετήσιο μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα μαθημάτων της Παν/κής Οφθαλμολογικής κλινικής Πατρών. Θέμα: Γονιδιακή θεραπεία νοσημάτων αμφιβληστροειδούς-Τεχνητή όραση.
- **2017:** συμμετοχή στο Κύκλο Μαθημάτων συνεχιζόμενης εκπαίδευσης για τους ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους οργανωμένο από την Ελληνική Οφθαλμολογική Εταιρία με γενικό τίτλο Αμφιβληστροειδής (Νοσοκομείο Γ. Γεννηματάς).
- **2016-2017:** συμμετοχή στο ετήσιο μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα μαθημάτων της Οφθαλμολογικής κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών. Θέμα: «Τι νεότερο στην αντιμετώπιση οπής ωχράς».
- **2015:** συμμετοχή στο Κύκλο Μαθημάτων συνεχιζόμενης εκπαίδευσης για τους ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους οργανωμένο από την Ελληνική Οφθαλμολογική Εταιρία με γενικό τίτλο Αμφιβληστροειδής (Νοσοκομείο Γ. Γεννηματάς).

- **2013:** συμμετοχή στο Κύκλο Μαθημάτων συνεχιζόμενης εκπαίδευσης για τους ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους οργανωμένο από την Ελληνική Οφθαλμολογική Εταιρία με γενικό τίτλο Αμφιβληστροειδής (Νοσοκομείο Γ. Γεννηματάς).
- **2013:** εκπαιδευτής Wet Lab Υαλοειδεκτομής στα πλαίσια του 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- **2012:** συμμετοχή ως Wet-Lab εκπαιδευτής στο διεθνές “Σχολείο Χειρουργικής Υαλοειδούς-Αμφιβληστροειδούς Θεσσαλονίκης/ Thessaloniki Vitreo-Retinal Summer School”. Οργάνωση: ESASO/GVRS.
- **2012:** εκπαιδευτής Wet Lab Υαλοειδεκτομής στα πλαίσια του 7ου Πανελληνίου Συνεδρίου υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- **2011:** συμμετοχή ως Wet-Lab εκπαιδευτής στο διεθνές “Σχολείο Χειρουργικής Υαλοειδούς-Αμφιβληστροειδούς Θεσσαλονίκης/ Thessaloniki Vitreo-Retinal Summer School”. Οργάνωση: ESASO/GVRS.
- **2011:** συμμετοχή στο ετήσιο μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα της Παιδο-Οφθαλμολογικής κλινικής του παιδιατρικού νοσοκομείου Αθηνών “Αγλαία Κυριακού”.
- **Ιούλιος 2008-Ιούνιος 2009:** κατά την διάρκεια της μετεκπαίδευσης μου στο νοσοκομείο Manchester Royal Eye Hospital συμμετείχα ενεργά στην κλινική και χειρουργική εκπαίδευση των ειδικευόμενων οφθαλμιάτρων του νοσοκομείου. Πιο συγκεκριμένα, είχα την ευθύνη για:
 - την επίβλεψη και διδασκαλία στα εξωτερικά ιατρεία του τμήματος καταρράκτη, χειρουργικής αμφιβληστροειδούς, παθολογίας αμφιβληστροειδούς και ενδουαλοειδικών εγχύσεων καθώς και του τμήματος επειγόντων.
 - την επίβλεψη και διδασκαλία στο χειρουργείο καταρράκτη.
 - την επίβλεψη και διδασκαλία στις επεμβάσεις οπίσθιου ημιμορίου (υαλοειδεκτομή-σκληρικό μόσχευμα, τραύμα, έμμεσο laser και άλλα).

- την διδασκαλία καθώς και την οργάνωση (ως Senior Fellow) των εβδομαδιαίων μαθημάτων του τμήματος χειρουργικής υαλοειδούς/αμφιβληστροειδούς του νοσοκομείου που είχαν σαν στόχο την εμπέδωση και επικαιροποίηση της γνώσης των ειδικευμένων και ειδικευόμενων ιατρών στο ειδικό αντικείμενο της παθολογίας και χειρουργικής του αμφιβληστροειδή και της ωχράς κηλίδας.
- **Ιούνιος 2009-Ιούνιος 2010:** κατά την διάρκεια της μετεκπαίδευσης μου στο νοσοκομείο Moorfields Eye Hospital συμμετείχα ενεργά στην κλινική και χειρουργική εκπαίδευση των ειδικευόμενων οφθαλμιάτρων του 2ου και 4ου έτους ειδικότητας καθώς και των ειδικευόμενων στο στάδιο προετοιμασίας για μετεκπαίδευση. Πιο συγκεκριμένα:
 - επίβλεψη και διδασκαλία χειρουργείου καταρράκτη.
 - επίβλεψη και διδασκαλία όλου του φάσματος της χειρουργικής οπίσθιου ημιμόριου σε ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους.
 - επίβλεψη και διδασκαλία στο εξωτερικό ιατρείο του τμήματος χειρουργικής υαλοειδούς/αμφιβληστροειδούς και μικρών επεμβατικών πράξεων στο οπίσθιο ημιμόριο.
 - την ευθύνη προετοιμασίας (χειρουργικής και κλινικής) των ειδικευόμενων οφθαλμιάτρων οι οποίοι είχαν ήδη προεπιλεγεί για μετεκπαίδευση από το νοσοκομείο (ASTOs / pre-fellowship level) , ώστε να μπορούν να αναλάβουν την νέα τους θέση με απόλυτη επάρκεια στα καθήκοντα τους (χειρουργική υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς).
 - παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών και βιβλιογραφικής ενημέρωσης στα εβδομαδιαία μαθήματα του τμήματος υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς στους ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους.
- **Δεκέμβριος 2010-Αύγουστος 2019:** συμμετοχή στην εκπαίδευση και επίβλεψη των ειδικευόμενων οφθαλμιάτρων της Β΄ Πανεπιστημιακής Οφθαλμολογικής κλινικής Αθηνών. Πιο συγκεκριμένα:

- διδασκαλία και επίβλεψη ειδικευόμενων στο τμήμα παθήσεων οπίσθιου ημιμόριου (εξεταστικές μέθοδοι, διαφοροδιάγνωση, παρακολούθηση).
- διδασκαλία και επίβλεψη στην χειρουργική καταρράκτη (από 2 έως 8 περιστατικά εβδομαδιαίως).
- διδασκαλία και επίβλεψη στην χειρουργική υαλοειδούς (οι ειδικευόμενοι υπό την ευθύνη μου πρέπει να έχουν οπωσδήποτε εκτελέσει ως πρώτοι χειρουργοί υαλοειδεκτομή για αποκόλληση αμφιβληστροειδούς, σκληρικό μόσχευμα, αφαίρεση σιλικόνης και υπό προϋποθέσεις αφαίρεση αμφιβληστροειδικής μεμβράνης).

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ σε ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

2023

1. Διδασκαλία στο Π.Μ.Σ «*Χειρουργική του οφθαλμού*» οργανωμένο από Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ, Β' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ και Εργαστήριο Πειραματικής Οφθαλμολογίας. Συμμετοχή στο ωρολόγιο πρόγραμμα Β' εξαμήνου.
2. Διδασκαλία στο πρόγραμμα μαθημάτων του ΔΔΠΜΣ "*Παθήσεις Ρινός, Βάσης Κρανίου και Προσωπικής Χώρας*". Μεταπτυχιακό πρόγραμμα οργανωμένο από **Πανεπιστήμιο Πατρών-ΩΡΛ** κλινική σε συνεργασία με το **ΕΚΠΑ-Α** και Β ΩΡΛ κλινική.
3. Διδασκαλία στο πρόγραμμα μαθημάτων του ΜΠΣ του **ΕΚΠΑ** οργανωμένο από την Α και Β Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική Αθηνών με τίτλο «*Σύγχρονες Προσεγγίσεις στην Παθολογία και Χειρουργική του Αμφιβληστροειδούς*» medsurgretinalmsc@med.uoa.gr.
4. Διδασκαλία στο πρόγραμμα μαθημάτων του ΜΠΣ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (**Πα.Δ.Α**), τμήμα Βιοιατρικών Επιστημών, με τίτλο «*Οφθαλμική Παθολογία*» (covopt@uniwa.gr).

2022: διδασκαλία στο Π.Μ.Σ «Χειρουργική του οφθαλμού» οργανωμένο από Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ, Β' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ και Εργαστήριο Πειραματικής Οφθαλμολογίας. Συμμετοχή στο ωρολόγιο πρόγραμμα Β' εξαμήνου.

2020-2021: διδασκαλία στο πρόγραμμα μαθημάτων του ΔΔΠΜΣ "Παθήσεις Ρινός, Βάσης Κρανίου και Προσωπικής Χώρας". Μεταπτυχιακό πρόγραμμα οργανωμένο από Πανεπιστήμιο Πατρών-ΩΡΛ κλινική σε συνεργασία με το ΕΚΠΑ-Α και Β ΩΡΛ κλινική.

2019-2020: διδασκαλία στο πρόγραμμα μαθημάτων του ΔΔΠΜΣ "Παθήσεις Ρινός, Βάσης Κρανίου και Προσωπικής Χώρας". Μεταπτυχιακό πρόγραμμα οργανωμένο από Πανεπιστήμιο Πατρών-ΩΡΛ κλινική σε συνεργασία με το ΕΚΠΑ-Α και Β ΩΡΛ κλινική. Εαρινό εξάμηνο.

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΠΙΠΕΔΟ

2016 – 2017 – 2018 – 2019 – 2021 (5 έτη): συμμετέχω ενεργά στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα του ετήσιου διεθνούς συνεδρίου EURETINA (το μεγαλύτερο συνέδριο αμφιβληστροειδούς παγκοσμίως οργανωμένο σε Ευρωπαϊκό έδαφος). Συγκεκριμένα, **οργανώνω και συντονίζω** (Course organizer) και συμμετέχω ως ομιλητής (**speaker**) στο εκπαιδευτικό σεμινάριο (Instructional Course) με θέμα “Controversies in vitrectomy for retinal detachment”. Το σεμινάριο αυτό εξασφάλισε μεγάλη προσέλευση. Επίσης, ύστερα από πρόσκληση μου, συμμετείχαν ως ομιλητές οφθαλμίατροι παγκόσμιου φήμης από το Ηνωμένο Βασίλειο, την Γαλλία, την Ελβετία, την Ισπανία και την Ιταλία και άλλες χώρες.

2018-2021-2022-2023 (4 έτη) Προσκεκλημένος κριτής στα πλαίσια του Πανευρωπαϊκού συνεδρίου Αμφιβληστροειδούς (Euretina): κριτής σε συνεδρία διαγωνισμού χειρουργικών βίντεο (Euroversion case contest).

2019 (Μάρτιος) : διδασκαλία στους ειδικευόμενους του νοσοκομείου Moorfields Eye Hospital, London, UK κατόπιν τιμητικής πρόσκλησης.

8. ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Αύγουστος 2019-σήμερα: εξελέγην Επίκουρος Καθηγητής Οφθαλμολογίας (Ιανουάριος 2019), τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών. Δημιούργησα και οργάνωσα το τμήμα Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με σκοπό την προσφορά υψηλού επιπέδου ιατρικών παροχών σε τουλάχιστον 1 εκατομμύριο πληθυσμό καθώς και την προαγωγή της διδασκαλίας και έρευνας στην εξειδίκευση μου. Σε διάστημα 3 ετών, το τμήμα υαλοειδούς αντιμετώπισε περιστατικά ιδιαίτερος σύνθετα και πολύπλοκα. Κατά την σύσταση του νέου αυτού τμήματος της Πανεπιστημιακής Οφθαλμολογικής κλινικής, το χειρουργικό έργο εστιασμένο στην υποεξειδίκευση μου, κατά την περίοδο από Απρίλιο 2020 έως Οκτώβριο 2023, χαρακτηρίστηκε από:

Παν/κη Οφθ. Κλινική Παν/μιο Πατρών ΠΓΝΠ	Επ. Καθηγητής Τμήματος Ιατρικής	
Χειρουργική οπισθίου ημιμορίου	Τύπος περιστατικών (ενδεικτικά)	
Υαλοειδεκτομές	<ul style="list-style-type: none"> • Αποκόλληση αμφιβληστροειδούς • Ανωμαλίες υαλοαμφιβληστροειδικής Επιφάνειας • Διαβητικός οφθαλμός • Ραγοειδίτιδες-Οξεία Αμφιβληστροειδική Νέκρωση-ενδοφθαλμίτιδα • Ενδοβόλβια αλλότρια • Σπάνιες Νόσους (π.χ X-linked ρετινόσχιση-retinitis pigmentosa) • Τραυματολογία (όλου του φάσματος) • Επιπλοκές 	>500
Σκληρικά μοσχεύματα	Αποκολλήσεις αμφιβληστροειδούς	10
Παιδιατρική Χειρουργική Οπισθίου Ημιμορίου	Παιδιατρική Αποκόλληση Αμφιβληστροειδούς – Παιδιατρικό Τραύμα	5
Χειρουργική προσθίου ημιμορίου	Phaco+IOL σε περιστατικά υψηλής επικινδυνότητας	>800

Το τμήμα Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς έγινε κέντρο παραπομπής πληθώρας

περιστατικών (επειγόντων και ψυχρών) και τραύματος από τα Νοσοκομεία της 6^{ης} ΥΠΕ και από τους Ιδιώτες Ιατρούς.

Τέλος, πραγματοποίησα επεμβάσεις γλαυκώματος στο πλαίσιο συνδρομής σε συναδέλφους.

Εκπαιδευτικά χειρουργεία: Συστηματική και ανελλιπής διδασκαλία και επίβλεψη των ειδικευόμενων ιατρών υπό την εποπτεία μου. Πιο συγκεκριμένα, όσον αφορά το τελευταίο 1.5 έτος, οι ειδικευόμενοι ιατροί αναλάμβαναν χειρουργεία ως πρώτοι χειρουργοί σε εβδομαδιαία βάση. Συνολικά, υπό την επίβλεψη μου 2 ειδικευόμενοι τον τελευταίο χρόνο πραγματοποίησαν συνολικά 138 επεμβάσεις καταρρακτών και 7 επεμβάσεις υαλοειδεκτομών. Από το 2010 μέχρι και σήμερα, και στα 2 Πανεπιστημιακά νοσοκομεία που εργάστηκα, ο αριθμός των εκπαιδευτικών χειρουργείων είναι πάνω από 750.

Δεκέμβριος 2010-Αύγουστος 2019: Εξελέγην και διορίστηκα Επιμελητής Β΄ στην Β΄ Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική κλινική του ΠΓΝ “Αττικών”, και στην συνέχεια προάχθηκα σε Επιμελητή Α΄. Δημιούργησα και οργάνωσα το “τμήμα οπίσθιου ημιμορίου”, το οποίο αναλάμβανε και διεκπεραίωνε περιστατικά προγραμματισμένα και εφημερίας από όλες τις περιοχές της Ελλαδικής επικράτειας.

Στο διάστημα της εργασίας μου πραγματοποίησα πάνω από 1000 επεμβάσεις υαλοειδεκτομής και σκληρικού μοσχεύματος για την αντιμετώπιση όλου του φάσματος των παθήσεων που αφορούν το οπίσθιο ημιμόριο. Στα παραπάνω περιλαμβάνονται περιστατικά αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς, ενδοβόλβια αλλότρια σώματα, παθολογία ωχράς κηλίδας, ενδοφθάλμιες φλεγμονές, τραύματα και άλλα επιπλεγμένα οφθαλμολογικά χειρουργεία. Η Β΄ Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική κλινική, ως κέντρο αναφοράς οφθαλμολογικών παθήσεων, δέχονταν περιστατικά εξαιρετικής πολυπλοκότητας. Επίσης πραγματοποίησα πάνω από 2500 επεμβάσεις καταρράκτη.

Β' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική ΕΚΠΑ-Νοσοκομείο «Αττικόν»	Επιμελητής Α ΕΣΥ	
Χειρουργικές επεμβάσεις οπίσθιου ημιμόριου (Υαλοειδεκτομές-σκληρικά μοσχεύματα-σύνθετη χειρουργική οπίσθιου ημιμορίου)	Αποκ. Αμφ/δούς, Διαβητική αμφ/θεια, προωρότητα, τραύματα, ελκτική αμφ/θεια, ραγοειδίτιδες και άλλα.	>1200
Χειρουργικές επεμβάσεις πρόσθιου ημιμόριου	phaco+IOL	>2500

Σεπτέμβριος 2007-Ιούνιος 2010: Στο διάστημα από Σεπτέμβριο 2007 έως Ιούνιο 2010 (34 μήνες) μετεκπαιδεύτηκα στην χειρουργική υαλοειδούς και αμφιβληστροειδούς καθώς και στην παθολογία του αμφιβληστροειδούς στο Ηνωμένο Βασίλειο, σε έμμισθες θέσεις, σε 3 διαδοχικά νοσοκομεία παγκοσμίου φήμης για τις οφθαλμολογικές παθήσεις. Πιο αναλυτικά, κατά την διάρκεια της μετεκπαίδευση μου στην οφθαλμολογική κλινική της Οξφόρδης (Σεπτέμβριος 2007-Ιούνιος 2008) εργάστηκα ως έμμισθος Clinical fellow with special interest in Vitreoretinal Surgery (κύριος επιβλέπων κος CK Patel). Αποτέλεσε την πρώτη μου μετεκπαίδευση στην χειρουργική του οπίσθιου ημιμόριου. Εκτέλεσα ως πρώτος χειρουργός επεμβάσεις αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς, ενδουαλοειδικής αιμορραγίας, επι-αμφιβληστροειδικής μεμβράνης και οπής και απέκτησα την απαιτούμενη εμπειρία ώστε να συνεχίσω την μετεκπαίδευση μου σε ακόμα μεγαλύτερο οφθαλμολογικό κέντρο του Ηνωμένου Βασιλείου. Υπό την καθοδήγηση του κου C K Patel, έκανα προληπτική εξέταση αμφιβληστροειδοπάθειας προωρότητας (ROP screening), εκτέλεσα laser φωτοπηξία σε πρόωρα βρέφη, καθώς και ήμουν βοηθός στις επεμβάσεις οπίσθιου ημιμορίου σε παιδιά (με τον κο CK Patel). Επίσης, κατά την διάρκεια της εργασίας μου στην Οξφόρδη είχα την δική μου χειρουργική λίστα καταρρακτών, εξασκώντας ακόμα περισσότερο την χειρουργική στο τομέα αυτό σε υψηλό επίπεδο και σε πληθυσμό με αυξημένες λειτουργικές απαιτήσεις. Επιπροσθέτως, είχα την ευκαιρία να εργαστώ συστηματικά ως Fellow στην κλινική του γλαυκώματος με τουλάχιστον 3 κλινικές εβδομαδιαίως (υπό τον Κο J F Salmon), αποκτώντας εξαιρετικά σημαντική εμπειρία στην ολοκληρωμένη φροντίδα του γλαυκωματικού ασθενή. Έκτος των άνω εργάστηκα και στις κλινικές παθολογίας του αμφιβληστροειδούς και νεύρο-οφθαλμολογίας προσφέροντας σημαντικά στις ανάγκες της πανεπιστημιακής κλινικής.

John Radcliffe University teaching Hospitals, Oxford, UK (2007-2008)	Clinical fellow with special interest in Vitreoretinal Surgery	
Χειρουργικές επεμβάσεις οπίσθιου ημιμόριου ως πρώτος χειρουργός	Pars Plana Vitrectomy για Αποκόλληση αμφιβληστροειδούς και άλλες παθήσεις του βυθού (ERM-Vitreous haemorrhage-FTMH-κλπ)	50
	cryopexy-buckle	5
Χειρουργικές επεμβάσεις πρόσθιου ημιμόριου ως πρώτος χειρουργός	Laser σε αμφιβληστροειδοπάθεια προωρότητας phaco+IOL	2 >150
Βοηθός χειρουργός σε ιδιαίτερα χειρουργεία	υαλοειδεκτομή σε παιδιά	5

Η σημαντική εμπειρία που απέκτησα στην Οξφόρδη μου επέτρεψε να προχωρήσω στην επόμενη μετεκπαίδευση μου σε ένα από τα μεγαλύτερα οφθαλμολογικά κέντρα Παγκοσμίως όπως αυτό του Manchester. Εργάστηκα ως έμμισθος Retinal Surgical Fellow (surgical and medical retina) στο Manchester Royal Eye Hospital (Ιούλιος 2008-Ιούνιος 2009) υπό την καθοδήγηση των κυρίων Prof Paulo Stanga, George Turner, Steve Charles, Niall Patton. Απέκτησα εις βάθος κλινική και χειρουργική εμπειρία σε όλο το φάσμα της παθολογίας και χειρουργικής του αμφιβληστροειδούς, σε περιστατικά ρουτίνας, επιπλεγμένα και σπάνια. Εκτέλεσα πληθώρα επεμβάσεων ως πρώτος χειρουργός για όλες τις παθήσεις που αφορούν την χειρουργική οπίσθιου ημιμορίου. Επίσης, εκτέλεσα πληθώρα επεμβάσεων δύσκολων περιστατικών καταρράκτη τα οποία ήταν υψηλού κινδύνου επιπλοκών (μετά από υαλοειδεκτομή, τραυματικούς, μετά από χειρουργείο γλαυκώματος, συγγενείς) σε χειρουργική λίστα καθημερινής όσο και Σαββατοκύριακου. Επιπροσθέτως ήμουν βοηθός του καθηγητή Paulo Stanga όταν εκτέλεσε τις πρώτες επεμβάσεις τοποθέτησης του προσθετικού μικροεπεξεργαστή αμφιβληστροειδούς (retinal microchip, Argus retinal Prosthesis) για τυφλούς ασθενείς, αποκτώντας έτσι σημαντική εμπειρία σε όλα τα επίπεδα (οργανωτικό, κλινικό, χειρουργικό) σε μια από τις 2 μεγάλες

καινοτομίες στην αντιμετώπιση τυφλού ασθενή και χειρουργική οπίσθιου ημιμορίου τα τελευταία 15 χρόνια (έχουν ήδη αρχίσει οι κλινικές δοκιμές του Argus II και για την αντιμετώπιση της εκφύλισης ώχρας κηλίδας εκτός της μελαγχρωστικής αμφιβληστροειδοπάθειας). Τέλος ήμουν βοηθός του κύριου Stanga στα ιδιωτικά του περιστατικά.

Εκτός από την χειρουργική οπίσθιου ημιμορίου, η μετεκπαίδευσή μου περιελάμβανε την παθολογία αμφιβληστροειδούς (κυρίως υπό τον καθ. Paulo Stanga) εμβαθύνοντας την εμπειρία μου στην διάγνωση, αντιμετώπιση και παρακολούθηση κλινικών παθήσεων αμφιβληστροειδούς (medical retina).

Manchester Royal Eye Hospital (2008-2009)	Retinal Surgical Fellow (VR and MR)	
Χειρουργικές επεμβάσεις οπίσθιου ημιμορίου ως πρώτος χειρουργός	αποκόλληση αμφ/δους με σκληρικό μόσχευμα αποκόλληση αμφ/δους με υαλοειδεκτομή επιπλεγμένες αποκολλήσεις διαβητικοί οφθαλμοί (ελκτική νόσος) αγγειακές νόσοι φλεγμονώδεις νόσοι οπίσθιου ημιμορίου ρετινοσχίσεις επιαμφ/κή μεμβράνη και σπή ώχρας ενδοφθαλμίτιδα επιπλεγμένοι καταρράκτες τραύμα	>300
χειρουργικές επεμβάσεις προσθίου ημιμορίου ως πρώτος χειρουργός	phaco +IOL σε περιστατικά υψηλού διεγχειρητικού κινδύνου	>200
Βοηθός χειρουργός σε ιδιαίτερα χειρουργεία	Τοποθέτηση Argus retinal prosthesis για μελαγχρωστική αμφιβληστροειδοπάθεια	2
επιπρόσθετες κλινικές	κλινική παθολογία αμφιβληστροειδούς	

Μετά την μεγάλη εμπειρία που απέκτησα στο Πανεπιστημιακό νοσοκομείο του Manchester, προχώρησα στην τρίτη μου μετεκπαίδευση στο παγκόσμιου φήμης Moorfields Eye Hospital του Λονδίνου, ως έμμισθος Vitreoretinal Surgical Fellow (2009-2010).

Είχα την τιμή να είμαι Fellow του κου Zdenek Gregor και του Καθ. James Bainbridge, και επίσης συνεργάστηκα πολύ στενά με τους Paul Sullivan, B. Aylward, L. Da Cruz, D. Charteris και E. Ezra.

Κατά την διάρκεια της μετεκπαίδευσης μου εκτέλεσα πληθώρα επεμβάσεων οπίσθιου ημιμορίου, μεγάλης πολυπλοκότητας καθώς το τμήμα του συγκεκριμένου νοσοκομείου λαμβάνει περιστατικά σπάνια από όλη το Ηνωμένο Βασίλειο, Ευρώπη, Μέση Ανατολή καθώς και από περιοχές πιο μακρινές όπως Αυστραλία. Ως αποτέλεσμα, απέκτησα μεγάλη εμπειρία στην διάγνωση και αντιμετώπιση επιπλεγμένων αποκολλήσεων αμφιβληστροειδούς, τραυμάτων, διαφόρων συνδρόμων όπως Sticklers, Marfans, choroidal effusion syndrome και παθήσεων συνδεόμενων με οπίσθια ραγοειδίτιδα. Επιπρόσθετα, απέκτησα μεγάλη εμπειρία ως πρώτος χειρουργός και ως βοηθός του κου Z Gregor όσον αναφορά την χειρουργική της βαριάς παραγωγικής διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας, νόσο που αποτελεί ιδιαίτερο κεφάλαιο στην χειρουργική του οπίσθιου ημιμορίου δεδομένου ότι το τμήμα του κύριου Gregor δέχονταν τα πιο πολύπλοκα περιστατικά διαβητικών από περιοχές και χώρες με ενδημικό και αρρυθμιστο σακχαρώδη διαβήτη. Ως Fellow του καθ. J Bainbridge, ήμουν βοηθός στις πρωτοποριακές επεμβάσεις γονιδιακής θεραπείας για την αντιμετώπιση της συγγενούς αμαύρωσης Leber, αποκτώντας έτσι εμπειρία σε οργανωτικό και χειρουργικό επίπεδο στην μεγάλη αυτή καινοτομία στην χειρουργική οπίσθιου ημιμόριου τα τελευταία χρόνια. Επίσης, ως πρώτος χειρουργός εκτέλεσα υαλοειδεκτομές και επεμβάσεις με σκληρικό μόσχευμα σε παιδιατρικούς ασθενείς.

Τέλος, κατά την διάρκεια της μετεκπαίδευσης μου στο Moorfields Eye Hospital, εργάστηκα για 6 μήνες εβδομαδιαίως στην κλινική ενδοφθάλμιων φλεγμονών της Κας N. Okhravi, αποκτώντας σημαντική εμπειρία στον τομέα της ραγοειδίτιδας.

Moorfields Eye Hospital (2009-2010)	Vitreoretinal Surgical Fellow	
Χειρουργικές επεμβάσεις οπίσθιου ημιμορίου ως πρώτος χειρουργός	αποκόλληση αμφ/δους με σκληρικό μόσχευμα αποκόλληση αμφ/δους με υαλοειδεκτομή επιπλεγμένες αποκολλήσεις διαβητικοί οφθαλμοί (ελκτική νόσος) αγγειακές νόσοι φλεγμονώδεις νόσοι οπίσθιου ημιμορίου ρετινοσχίσεις επιαμφ/κή μεμβράνη και σπή όχρας ενδοφθαλμίτιδα επιπλεγμένοι καταρράκτες τραύμα Marfan Stickler	>350
Ιδιαίτερες χειρουργικές επεμβάσεις οπίσθιου ημιμορίου	Υαλοειδεκτομή για συγγενείς ανωμαλίες και αποκόλληση αμφ/δους σε παιδιά (υαλοειδεκτομή και σκληρικό μόσχευμα)	4
Χειρουργικές επεμβάσεις προσθίου ημιμορίου ως πρώτος χειρουργός	phaco +IOL σε περιστατικά υψηλού διεγχειρητικού κινδύνου	>100
Βοηθός χειρουργός σε ιδιαίτερα χειρουργεία	Γονιδιακή θεραπεία αμφιβληστροειδούς (χειρουργική)	5
Επιπρόσθετες κλινικές	Κλινική ενδοφθάλμιων φλεγμονών	

Συνολικά, στους 34 μήνες της μετεκπαίδευσής μου, στις προγραμματισμένες χειρουργικές λίστες και κατά την διάρκεια των εφημεριών μου, πραγματοποίησα πάνω από 700 πολύπλοκα περιστατικά χειρουργικής οπίσθιου ημιμορίου, και πάνω από 450 περιστατικά ιδιαίτερων καταρρακτών, αποκτώντας ολοκληρωμένη και εις βάθος εμπειρία στον τομέα αυτό.

- **Επιπρόσθετο Κλινικό Έργο**

2006-2007 (13 μήνες): Επικουρικός Επιμελητής στο ΓΝΕ “ΘΡΙΑΣΙΟ”. Κατά την διάρκεια εργασίας μου ως επικουρικός επιμελητής πραγματοποίησα πάνω από 150 επεμβάσεις

καταρράκτη και είχα επίσης την ευκαιρία να πραγματοποιήσω χειρουργικές επεμβάσεις στο ειδικό αντικείμενο του γλαυκώματος. Πιο συγκεκριμένα, πραγματοποίησα ως πρώτος χειρουργός 20 συρριγγοποιητικές αντιγλαυκωματικές επεμβάσεις (συμπεριλήφθησαν στην διδακτορική μου διατριβή) και 10 επεμβάσεις ένθεσης βαλβίδας Ahmed, γεγονός που μου έδωσε εμπειρία και στο πεδίο της χειρουργικής του γλαυκώματος. Η εμπειρία αυτή συμπληρώθηκε από την μετέπειτα σημαντική εμπειρία που απέκτησα σε κλινικό επίπεδο στο γνωστό αντικείμενο του γλαυκώματος κατά την διάρκεια της πρώτης μου μετεκπαίδευσης στο Ηνωμένο Βασίλειο. Πραγματοποίησα επίσης σημαντικό αριθμό οφθαλμικών τραυμάτων δεδομένου ότι το νοσοκομείο εξυπηρετούσε περιοχή με μεγάλη συχνότητα οφθαλμικού τραύματος.

Συνολική χειρουργική εμπειρία ως πρώτος χειρουργός	
Επεμβάσεις	Αριθμός
Χειρουργική υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς	> 3000
Χειρουργική καταρράκτη	>4000
Χειρουργική γλαυκώματος	>30

9. ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 2019-σήμερα** εξεταστής ως μέλος Δ.Ε.Π Πανεπιστημίου Πατρών στους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής-Σχολή επιστημών υγείας-Πανεπιστήμιο Πατρών. Έτος Δ' και ΣΤ'.
- 2016 - 2019** Επί 4 συναπτά έτη συμμετείχα ως εξεταστής στις Πανερωπαϊκές εξετάσεις για το Ευρωπαϊκό Δίπλωμα οφθαλμολογίας (FEBO).

10. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 2021-2023** Συμμετοχή ως ερευνητής οφθαλμίατρος στο Ερευνητικό πρωτόκολλο AMG 552 BEVARITUZUMAB, 20210096, της Ογκολογικής κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών.
- 2019- 2023** Κατά την διάρκεια της θητείας μου στην Πανεπιστημιακή κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών, συμμετείχα ενεργά στις ερευνητικές δραστηριότητες και από τις οποίες προέκυψαν διεθνείς ανακοινώσεις και ξενόγλωσσες δημοσιεύσεις (αναφέρονται στο βιογραφικό μου).
- 2010 - 2019** Κατά την διάρκεια της θητείας μου στην Β' Πανεπιστημιακή κλινική Αθηνών, συμμετείχα ενεργά στις ερευνητικές δραστηριότητες και από τις οποίες προέκυψαν διεθνείς ανακοινώσεις και ξενόγλωσσες δημοσιεύσεις (αναφέρονται στο βιογραφικό μου).
- 2007 – 2010** Κατά την διάρκεια της μετεκπαίδευσης μου στο Ηνωμένο Βασίλειο, συμμετείχα ενεργά στις ερευνητικές δραστηριότητες των κλινικών που εργάστηκα, με αποτέλεσμα να προκύψουν δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα περιοδικά (αναφέρονται στο βιογραφικό μου).

- 2004 – 2010** Κατά την διάρκεια της ειδικότητας μου στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική κλινική και εν συνεχεία ως επικουρικός ιατρός, ασχολήθηκα, υπό την επίβλεψη του Καθηγητού κου Μ. Μόσχου, Αναπληρωτή Καθηγητού κου Γ. Γεωργόπουλου και Αναπληρωτή Καθηγητού κου Δ. Παπακωνσταντίνου με την αποτελεσματικότητα της αμνιακής μεμβράνης ως αντι-επουλωτικού παράγοντα στην συριγγοποιητική επέμβαση γλαυκώματος. Τα αποτελέσματα της μελέτης ανακοινώθηκαν και δημοσιεύτηκαν στο εξωτερικό και αποτελούν σημαντικό μέρος της διδακτορικής μου διατριβής.
- 2004 - 2005** Κατά την διάρκεια της ειδίκευσης μου στην Οφθαλμολογία, εκπόνησα την πρωτότυπη ερευνητική μελέτη “Αρχές, Χρησιμότητα και Όρια του Τονόμετρου DCT Pascal”. Πιο συγκεκριμένα, το ερευνητικό μέρος της μελέτης εστιάστηκε στην σύγκριση μεταξύ του νέου Τονόμετρου Pascal και του τονόμετρου επιπέδωσης Goldmann, καθώς και στην συσχέτιση των αποτελεσμάτων με τα ανατομικά χαρακτηριστικά των οφθαλμών καταγεγραμμένα με το νέο μηχάνημα απεικόνισης Pentacam. Τα αποτελέσματα Παρουσιάστηκαν στο εξωτερικό και συγκεκριμένα στο Association for Research and Vision in Ophthalmology (ARVO). Επίσης κατά την διάρκεια της ειδίκευσης μου στην Πανεπιστημιακή κλινική του Τορίνου δημοσίευσα μελέτες σε ξενόγλωσσα περιοδικά (αναφέρονται στο βιογραφικό μου).
- 1997 – 1998** Κατά την διάρκεια του προπτυχιακού κύκλου σπουδών, εκπόνησα την πρωτότυπη ερευνητική μελέτη “Αρχές, Πλεονεκτήματα, Μειονεκτήματα και Χρησιμότητα του Laser Flare Cell Meter” (επιβλέπων καθ Β.Boles Carenini- Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Τορίνου). Πιο συγκεκριμένα, το ερευνητικό μέρος της μελέτης εστιάστηκε στην μέτρηση ενδοφθάλμιας φλεγμονής με το μηχάνημα αντικειμενικής μέτρησης Flare μετά από χειρουργείο καταρράκτη (σύγκριση φακοθρυψίας και εξωπεριφακικής) και στις πρόσθιες ραγοειδίτιδες. Η μελέτη παρουσιάστηκε στα πλαίσια της πτυχιακής μου εργασίας στην Οφθαλμολογία και κρίθηκε από την επιτροπή

αξιολόγησης “Άξια δημοσίευσης”.

11. ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΙ ΕΠΑΙΝΟΙ-ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- 2011** Απόκτηση διδακτορικής διατριβής στην Οφθαλμολογία από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών με βαθμό **«Άριστα»**.
- 2006** Απόκτηση τίτλου Ειδικότητας στην Οφθαλμολογία από το πανεπιστήμιο του Τορίνου με βαθμό **«Άριστα»** και με **«Έπαινο»** (CUM LAUDE).
- 1998** Απόκτηση πτυχίου Ιατρικής από το Πανεπιστήμιο του Τορίνου με βαθμό **«Άριστα»**.
Βράβευση της πτυχιακής μου εργασίας “Αρχές, Πλεονεκτήματα, Μειονεκτήματα και Χρησιμότητα του Laser Flare Cell Meter” ως **«Degna di Stampa-Άξια Δημοσίευσης»** από την αρμόδια επιτροπή του ίδιου Πανεπιστήμιου.

12. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΙΩΝ

▪ Ελληνικές

1. Ιατρικός Σύλλογος Αθηνών.
2. Ελληνική Οφθαλμολογική Εταιρία.
3. Ελληνική Εταιρία Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
4. Ελληνική Εταιρία Γλαυκώματος.
5. Οφθαλμολογική Εταιρία Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου.

▪ Διεθνείς

1. General medical Council, UK.
2. Moorfields Alumni Association, UK

3. British and Eire Association of VitreoRetinal Surgeons (BEAVRS), UK.
4. European Society of Retina Specialists (ESRS-Euretina).

13. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ-ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Α: ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ

Πανεπιστημιακό Διοικητικό Έργο

2023-2024	Εκλεγμένο Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
2022-2023	Μέλος Τριμελούς Επιτροπής Πανεπιστημιακού Χειρουργικού τομέα για την εξέταση των αιτήσεων έναρξης διδακτορικών διατριβών του τμήματος.
2021-2022	Εκλεγμένο Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
2021-2022	Μέλος Τριμελούς Επιτροπής Πανεπιστημιακού Χειρουργικού Τομέα για την εξέταση των αιτήσεων έναρξης διδακτορικών διατριβών του τμήματος.
2019-εώς σήμερα	Μέλος του Πανεπιστημιακού Χειρουργικού τομέα Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών

Γενικό Διοικητικό έργο

2022-2024	Εκλεγμένο μέλος του 5μελούς Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς στις εκλογές για την ανάδειξη ΔΣ που γίνονται ανά 2ετία. Κατέχω την θέση του Ταμία της εν λόγω Εταιρίας.
2020-2022:	Εκλεγμένο μέλος του 5μελούς Διοικητικού Συμβουλίου της Οφθαλμολογικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου

στις εκλογές για την ανάδειξη ΔΣ που γίνονται ανά 2ετία. Κατέχω την θέση του Προέδρου της εν λόγω Εταιρίας.

2018-2020: Εκλεγμένο μέλος του 5μελούς Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς στις εκλογές για την ανάδειξη ΔΣ που γίνονται ανά 2ετία. Κατείχα την θέση του Ταμία της εν λόγω Εταιρίας.

B: ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ

Οργανωτική επιτροπή Συνεδρίων

2024: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής του 19^{ου} Ετήσιου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (01-03 Φεβρουαρίου 2024, Αθήνα).

2023: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής του 18^{ου} Ετήσιου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (26 Ιανουαρίου-28 Ιανουαρίου 2023, Αθήνα).

2023: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής της 11^{ης} Διημερίδας της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (Αράχωβα, 17 Νοεμβρίου 2023).

2023: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής της 10ης Ημερίδας της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (Πόρτο Χέλι, 30 Ιουνίου 2023).

2023: Πρόεδρος της οργανωτικής επιτροπής του ετήσιου συνεδρίου της Οφθαλμολογικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου που διοργανώθηκε στην Πάτρα (14 Οκτωβρίου 2023)

2022: Μέλος επιστημονικής επιτροπής 28^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου Φοιτητών Ιατρικής

Ελλάδος.

2022: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής της Ετήσιας Ημερίδας της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (Αράχωβα, 26 Νοεμβρίου 2022)

2022: Πρόεδρος της οργανωτικής επιτροπής του ετήσιου φθινοπωρινού συνεδρίου της Οφθαλμολογικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου (ΟΦΕΔΕΠ-12 Νοεμβρίου 2022).

2021: Πρόεδρος της οργανωτικής επιτροπής του Ετήσιου φθινοπωρινού συνεδρίου της Οφθαλμολογικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου (ΟΦΕΔΕΠ).
Διοργανώθηκε διαδικτυακά (16 Οκτωβρίου 2021).

2020: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής του 15^{ου} Ετήσιου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (30 Ιανουαρίου-1 Φεβρουαρίου 2020).

2019: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής του 14^{ου} Ετήσιου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (24-26 Ιανουαρίου 2019).

Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής της Ετήσιας Ημερίδας της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (ΕΕΥΑ Αράχωβα 2019)

2018: Μέλος της 5λους οργανωτικής επιτροπής της Ετήσιας Ημερίδας της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (ΕΕΥΑ Αράχωβα 2018)

Γενικό Οργανωτικό έργο

2019-εώς σήμερα Δημιουργία και οργάνωση του τμήματος «Χειρουργικής Υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς» στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική κλινική του ΠΓΝΠ (Πανεπιστήμιο Πατρών).

- 2011- 2019** Δημιουργία και οργάνωση του τμήματος “Οπισθίου Ημιμορίου” στην Β΄ Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική “ΠΓΝ Αττικών”.
- 2011 - 2019** Ορίστηκε από το Νοσοκομείο Αττικών ως υπεύθυνος για την σωστή εφαρμογή της ηλεκτρονικής καταγραφής ICD-10 στην Β΄ Πανεπιστημιακή Κλινική.

14. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

1. **Επιβλέπων** Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής για την παρακολούθηση της Διδακτορικής Διατριβής της υποψήφιας διδάκτορος κ. Ευγενίας Κόντου, Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών. Τίτλος: «Η μελέτη της ωχράς κηλίδας στις παθήσεις του οπισθίου ημιμορίου». Έτος Έναρξης: Ιανουάριος 2023.
2. *Μέλος Τριμελούς* Συμβουλευτικής Επιτροπής για την παρακολούθηση της διδακτορικής διατριβής της υποψήφιας Διδάκτορου κ. Χριστίνας Γαρνάβου-Ξηρού, Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών. Τίτλος: «Συσχέτιση των δομικών και μικροαγγειακών αλλοιώσεων στην απόφραξη φλέβας αμφιβληστροειδή με λειτουργικά αποτελέσματα». Έτος έναρξης: Ιούλιος 2023.
3. *Μέλος Τριμελούς* Συμβουλευτικής Επιτροπής για την παρακολούθηση της διδακτορικής διατριβής του υποψήφιου Διδάκτορος κ. Αλέξανδρου Παπαδόπουλου, Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών. Τίτλος: «Αξιολόγηση της διόρθωσης της πρεσβυωπίας και της στερεοσκοπικής όρασης με διαφορετικά συστήματα ενδοφακών, σε ασθενείς που υποβάλλονται σε επέμβαση καταρράκτη». Έτος έναρξης: Μάιος 2023.
4. **Επιβλέπων** Μέλος Τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής για την παρακολούθηση της Διδακτορικής Διατριβής της υποψήφιας διδάκτορος κ. Στυλιανής Τότου, Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών. Τίτλος: «η Επίδραση των συνθηκών πτήσης στην κυκλοφορία του χοριοειδούς και του αμφιβληστροειδούς χιτώνα του οφθαλμού». Έτος έναρξης: Ιούλιος 2021.
5. *Μέλος Τριμελούς* συμβουλευτικής επιτροπής του υποψήφιου διδάκτορος κ. Αστέρη Πέτρου του τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Τίτλος: «Αντιμετώπιση της διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας βασισμένη σε βιοδείκτες και σύγχρονες απόψεις στην απεικόνιση».

6. *Μέλος 7μελούς εξεταστικής επιτροπής* της διδακτορικής διατριβής της κ. Αναστασίας Μπακαλιού, τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών. Τίτλος: «Διερεύνηση του ρόλου της οπίσθιας αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς στην μετάπτωση της μη εξιδρωματικής εκφύλισης της ωχράς κηλίδας σε εξιδρωματική».
7. *Μέλος Τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής* του υποψήφιου διδάκτορος κ. Κωνσταντίνου Ανανίκα του τμήματος ιατρικής του ΕΚΠΑ. Τίτλος: «Συσχέτιση των τιμών IL-1, IL-4, IL-6, TNF-alpha, TNF-beta στο υαλοειδές κατά την ρηγματογενή αποκόλληση αποκόλληση αμφιβληστροειδούς, με την εμφάνιση επιαμφιβληστροειδικής μεμβράνης μετά από pars plana υαλοειδεκτομή.
8. *Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής* της διδακτορικής διατριβής του κ. Μάριου Παπαλάμπρου, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών. Τίτλος: «Διερεύνηση της ποιότητας ζωής των ασθενών με παθήσεις της ωχράς κηλίδας».
9. *Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής επιτροπής* της διδακτορικής διατριβής του κ. Π. Γαρταγάνη του τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών.
10. *Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής επιτροπής* της διδακτορικής διατριβής της κυρίας Ε.Ε Χρήστου του Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

15. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ

A1. ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. *World ophthalmology Congress 2020 (WOC 2020-virtual)*. **Stavrakas P**, Chatziralli E, Androu A, Ananikas K, Tooulias C, Tranos P. Title: “Sensitivity of SD-OCT in the diagnosis of Posterior Vitreous Detachment in vitreomacular interface disorders”
2. *EVER 2017, Nice, France*. Chatziralli E, **Stavrakas P**, Ananikas K, Dimitriou E, Theodossiadis G, Theodossiadis P. The impact of epiretinal membrane on neovascular age-related macular degeneration treatment: A spectral-domain optical coherence tomography study.
3. *Club Jules Gonin 2016, Bordeaux, France*. Tranos P, Dervenis N, Vakalis A, Asteriades S, **Stavrakas P**. The role of membrane inner retina adherence in predicting simultaneous ILM peeling during idiopathic epiretinal membrane surgery.
4. *World Ophthalmology Congress (WOC2016)*, February 2016, Guadalajara, Mexico. **Stavrakas P**, Androu A, Stamatiou P et al. Primary pars plana vitrectomy for rhegmatogenous retinal detachment with superior and inferior breaks: comparison of anatomical and functional outcomes.
5. *EURETINA congress*, September 2015, Nice, France. **Stavrakas P**, Androu A, Stamatiou P, Tsoukanas D, Theodossiadis P. Primary 23 G pars plana vitrectomy for rhegmatogenous retinal detachment with superior and inferior breaks: comparison of anatomical and functional outcomes.
6. *EURETINA congress*, September 2014, London UK. **Stavrakas P**, Vakalis A, Asteriades S, Lokovitis E, Tranos P. Persistent sub retinal fluid after macular hole surgery.

7. *World Ophthalmology Congress (WOC2014)*, April 2014, Tokyo, Japan. **Stavrakas P**, Georgalas I, Tranos P, Milia M, Thedossiadis P. Anatomical and functional outcomes following retinectomy for rhegmatogenous retinal detachment complicated by PVR.
8. *2010 Moorfields Alumni meeting*, January 2010, London, UK. Lange C, **Stavrakas P**, Da Silva J, Luhmann UFO, Gregor Z, Bainbridge J. Intraocular O₂ and molecular mediators in proliferative diabetic retinopathy.
9. *BEAVRS meeting*, November 2008, Reading, UK. **Stavrakas P**, Patel CK, Pooroshani H, Ferguson D. Cloudy IOLs, the Oxford Experience and BEAVRS survey.
10. *International Glaucoma Symposium (IGS)*, March 2007, Athens, Greece. **Stavrakas P**, Georgopoulos G, Bafa M, Stavrakas E, Moschos M. Amniotic membrane transplantation for the treatment of primary open glaucoma.
11. *XXX Riunione SONO*, Sept 2005, Novara, Italy. Lale Lacroix G, **Stavrakas P**, Dogliani M, Fea A, Grignolo FM. Repeatability of the measurements obtained by Pentacam.
12. *XXX riunione S.O.N.O.*, 30 Sept-1Oct 2005, Novara, Italy. U.De Sanctis-A. Missolungi- B. Mutani- D. Sacco- **P. Stavrakas**- F.M Grignolo. The use of Healon 5 and cyanoacrylic glue in cases of perforative cheratoplasty for corneal perforations.
13. *XXX riunione S.O.N.O.*, 30 Sept-1Oct 2005, Novara, Italy. **P. Stavrakas**, M.Dogliani, G. Lale Lacroix, A. Morra, A.M.Fea, T. Rolle, B. Brogliatti, F.M Grignolo. Intraocular pressure measurements with two methods: Goldmann and Pascal Tonometers.
14. *XXIX riunione S.O.N.O.*, 1-2 Oct 2004, Savona, Italy. F.M Fronticelli Balzelli, B. Brogliatti, T. Rolle, A.M Fea, E. Giacosa, **P. Stavrakas**, F.M. Grignolo. A new electrophysiological method (GLAID) for the evaluation of early glaucoma patients.

15. *XIX riunione AISG*, 19-20 March 2004, Rapallo, Italy. Belli L., Roagna B., Fornero A., **Stavrakas P.**, Tofani F., Fea A., Brogliatti B., Rolle T. Optic head morphology, intraocular pressure and POAG in patients with CRVO.
16. *XIX riunione AISG*, 19-20 March 2004, Rapallo, Italy. Grignolo FM, Brogliatti B, Rolle T, Giacosa E, **Stavrakas P**, Fronticelli Baldelli F, Fea AM. Utility of a new electrophysiological method (GLAID) in early glaucoma patients.
17. *XXIX riunione S.O.N.O.*, 1-2 Oct 2004, Savona, Italy. De Sanctis U, Genzano F. Sacco D, **Stavrakas P**, Actis A, Grignolo FM. PKP in cases of bacterial and fungal infections.
18. *XXVIII riunione S.O.N.O.* 3-4 Oct 2003, Spinetta Marengo, Italy. Belli B., Rabbione M.M., Fornero A., Tofani F., **Stavrakas P.**, Roagna B., Fea A., Brogliatti B., Rolle T. Evaluation of the optic nerve head with HRT in patients with CRVO.
19. *4th international glaucoma symposium- I.G.S.*, 19-22 March 2003, Barcellona, Spain. **Stavrakas P**, M. Bafa, E. Sioras, M. Chounda, N. Paterakis, E. Asprogeraka, I. Despotopoulou, Stavrakas E. Our experience on the Ahmed glaucoma valve insertion. A retrospective analysis of sixteen cases.

A2. ΟΜΙΛΙΕΣ-ΔΙΔΑΞΕΙΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ

- 2023** Panel judge committee (by invitation) during the 23rd Euretina Congress (5th-8th Oct 2023, Amsterdam-The Netherlands) for the session “Euroversion Vitreoretinal fellows case contest”.
- 2023** Speaker (by invitation) during the VIII Eurolam Symposium- Mexico 22nd-23rd March 2023.
- 2022** Live Surgery (by invitation) during the Floretina Symposium -Rome- Italy.
- 2022** Speaker (by invitation) during the International symposium “VII Eurolam Congress-Mexico”, March 23rd-24th-Mexico. Title: “Posterior segment surgery and glaucoma: an awkward relationship”
- 2022** Panel judge committee (by invitation) during the 2022 Euretina Congress (1-4th Sept, Hamburg-Germany) for the session “Euroversion Vitreoretinal fellows case contest”.
- 2021** Educational course lecture (by invitation) during the Euretina 2021 Virtual Congress. Title: Pearls and Pitfalls in vitrectomy surgery.
- 2021** Panel judge committee (by invitation) during the 2021 Euretina virtual congress for the session “Euroversion Vitreoretinal fellows case contest”.
- 2019** Educational course lecture (by invitation) during the 19th Euretina Congress-Paris με τίτλο “Controversies in vitrectomy for retinal detachment”.
- 2018** Debate Lecture (by invitation) στα πλαίσια του διεθνούς συνεδρίου “9th Annual congress of Controversies in Ophthalmology-Europe-Athens” (CoPHy) με τίτλο “Surgical management of cataract and ERM or MH should be sequential rather than simultaneous”.

2018 Educational course lecture (by invitation) during the 18th Euretina Congress-Vienna με τίτλο “Controversies in vitrectomy for retinal detachment”.

Πρόσκληση συμμετοχής (by invitation) στην επιτροπή βαθμολόγησης παρουσιάσεων του διεθνούς symposium Euroversion Case Contest κατά την διάρκεια του 18th Euretina Congress-Vienna.

2017 Educational course lecture (by invitation) during the 17th Euretina Congress-Barcellona με τίτλο “Macular oedema in hereditary diseases”

2017 Educational course (by invitation) during the 17th Euretina Congress-Barcelona με τίτλο “Controversies in vitrectomy for retinal detachment”

2016 Educational Course (by invitation) during the *16th Euretina Congress* - Copenhagen με τίτλο “Controversies in vitrectomy for retinal detachment”.

2015 Διάλεξη κατόπιν πρόσκλησης στα πλαίσια του “2014 Annual congress of PANTHEO Eye centre under the auspices of St Georges University of London and in conjunction with the Midland Ophthalmological Society, UK” με τίτλο “Retinal Detachment Surgery: state of art”.

2014 Διάλεξη κατόπιν πρόσκλησης στα πλαίσια του “2014 Annual congress of PANTHEO Eye centre under the auspices of St Georges University of London and in conjunction with the Midland Ophthalmological Society, UK” με τίτλο “Choroidal haemorrhage during anterior segment surgery: management and prognosis (Κύπρος).

Α3. ΓΡΑΠΤΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (POSTER) ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. *23rd Euretina Congress, Amsterdam, Netherlands 5th-8th October 2023.* Kounas K, Iatropoulos I, **Stavrakas P**. Traumatic macular hole: when buckling is the solution.
2. *34th Club Jules Gonin meeting, Palma de Mallorca, Spain, 22-25 may 2024, accepted for presentation.* Cytomegalovirus (CMV) related anterior uveitis (AU) in a Mediterranean European population: clinical features, prognosis and long-term treatment outcomes. Tranos P, Markomichelakis N, koronis S, Tranou M, **Stavrakas P**.
3. *Club Jules Gonin meeting, Dubrovnik Croatia 7-10 Sept 2022.* Tranos P, Nasikas V, Koutsiouki C, vakalis A, Asteriadis S, **Stavrakas P**. Efficacy of intravitreal Dexamethasone implant (Ozurdex) in naïve and refractory patients with different morphological subtypes of diabetic macular oedema.
4. *Club Jules Gonin meeting. 2020 (virtual).* Tranos P, Koronis S, Vakalis A, Asteriadis S, **Stavrakas P**. The role of prophylactic anti-VEGF treatment in patients with wet age related macular degeneration (wet-AMD) undergoing cataract surgery: a randomized pilot control study.
5. *19th Euretina congress, Paris, Sept 2019.* Ananikas K, **Stavrakas P**, Androu A. Paracentral Acute Middle Maculopathy following surgically induced branch retinal vein occlusion during vitrectomy for vitreous haemorrhage.
6. *Club Jules Gonin meeting, 2018, Jerley Islands.* Tranos P, **Stavrakas P**, Vakalis A, Asteriadis S. Comparison of post-operative refractive outcome in eyes undergoing combined phacovitrectomy versus cataract surgery alone following vitrectomy.
7. *Euretina 2014, London, UK.* Kontou E., Alonistiotis D., Karachalios N., Tsilimpokou N., Takis A., **Stavrakas P**, Theodossiadis P. Phacoemulsification in previously vitrectomized eyes of non diabetic patients.

8. *Euretina 2013*, Hamburg, Germany. **Stavrakas P**, Kontou E, Milia M. Anticoagulation and antiplatelet therapy in vitreoretinal surgery: to stop or not to stop?
9. *ARVO 2012*, USA. Vachtsevanos A, **Stavrakas P**, Milia M, Giannopoulos T, Perganta G, Vakalis A, Asteriadis S, Tranos P. Predictability of postoperative visual acuity in patients with dry Age-Related Macular Degeneration (ARMD) using Retinal Acuity Meter (RAM).
10. *Club Jules Gonin meeting*, 2012, Reykjavik, Iceland. Tranos PG, Tsaousis KT, Vakalis AN, Asteriades S, **Stavrakas P**, Pavesio CE. Long-term follow-up of inflammatory cystoid macular edema.
11. *XXV Congress of the ESCRS*, September 2007, Stockholm, Sweden. Bafa M, Pagonis G, **Stavrakas P**, Dranidis G, Paterakis N, Stavrakas E. Intraocular pressure changes after phacoemulsification in eyes undergoing previous trabeculectomy.
12. *XXV Congress of the ESCRS*, September 2007, Stockholm, Sweden. Bafa M, Metaxiotis A, **Stavrakas P**, Pagonis G, Stavrakas E. Post ND:YAG laser capsulotomy behavior of intraocular pressure. Evaluation of local preventive administration of dorzolamide.
13. *Joint meeting of SOE/AAO*, June 2007, Vienna, Austria. Chounta M, Skoufaras A, Paterakis N, Bafa M, **Stavrakas P**, Stavrakas E. The effectiveness of photocoagulation like NET on diabetic edema of the macula lutea.
14. *2nd World Glaucoma Congress*, 2007, Singapore. Bafa M, Stavrakas E, Georgopoulos G, Michas K, Papakonstantinou D, **Stavrakas P**, Bergados I. The effect of prostaglandin analogues on central corneal thickness. A 2 years study on 208 eyes.
15. *ARVO meeting 2007*, Fort Lauderdale, Florida, USA. **Stavrakas P**, Georgopoulos G, Bafa M, D. Papakonstantinou D, Milia M, Stavrakas E, Moschos M. Amniotic membrane transplantation in Glaucoma Filtration Surgery: comparison between Amnion shielded trabeculectomy and standard trabeculectomy.

16. *ESCRS congress*, September 2006, London, UK. Skoufaras A, Paterakis N, Theodoridou M, **Stavrakas P**. Heavy eye burns from melted metals.
17. *ESCRS congress*, 2005, Lisbon, Portugal. Paterakis N, Skoufaras A, Chounda M, Bafa M, Pagonis G, **Stavrakas P**. Three years experience with thermal burns of eyes in a regional general hospital.
18. *ARVO meeting 2006*- Ft Lauderdale, USA. **Stavrakas P**, A. Fea, G. Lale Lacroix, M. Dogliani, T. Rolle, B. Brogliatti, F.M. Grignolo. Comparison between the Pascal Dynamic Contour Tonometry and Goldmann Applanation Tonometry in POAG patients.
19. *ARVO meeting 2006*- Ft Lauderdale, USA. Is Pentacam a Reliable Method to measure Corneal and anterior chamber parameters? Grignolo FM, Lale Lacroix G, Dogliani M, Fea AM, **Stavrakas P**, Morra A.
20. *110th Congress de la SOCIETE FRANCAISE D'OPHTHALMOLOGY*, 8-12 May 2004, Paris-France. Bafa M, Asprogeraka E, Despotopoulou I, **Stavrakas P**, Stavrakas E. Glaucoma presence in a young patient with Fuchs heterochromic cyclitis.
21. *7th International Glaucoma Symposium*, May 2004, Florence, Italy. Stavrakas E, Bafa M, Despotopoulou I, Asprogeraka E, **Stavrakas P**. Comparison of the efficacy of Nyogel 0,1% given either as a replacement treatment or first choice treatment, in a follow up period of 3 to 20 months.
22. *SOE*, June 2003, Madrid-Spain. Stavrakas E, Sioras A, Despotopoulou E, **Stavrakas P**. Air bag associated severe trauma caused in a low speed car accident.
23. *XIX Congress of the ESCRS*. 1-5th September 2001 Amsterdam-Netherlands. Sioras A, Asprogeraka E, Bafa M, Paterakis N, Chunta M, Despotopoulou E, Hapsa K, **Stavrakas P**. Changes of I.O.P in relation to exercise (lifting of weight) in patients after

ECCE+IOL on the 1st post-operative day.

24. *3rd International Glaucoma Symposium*. Prague, Czech. Rep. March 2001. Stavrakas E, Bafa M., Paterakis N., **Stavrakas P.** Neuroprotection in Primary Open Glaucoma.
25. 10th Int. Mobility Conference, Aug 2000. Warwick-England. Paterakis N., Chounda M., Sioras A., **Stavrakas P.** The levels and causes of blindness in the population of Western Attica.

Β1. ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

- 2023** *18^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς 26-28 Ιανουαρίου 2023*. Κούνας Κ, Τσαπαρδώνη Φ, Ιατρόπουλος Ι, Κοζομπόλης Β, **Σταύρακας Π.** «Τραυματική οπή ωχράς: όταν το buckle είναι η λύση»
- 2023** *18^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς 26-28 Ιανουαρίου 2023* Χρανιώτη Ι. , Ιατρόπουλος Ι. , Κούνας Κ. , Τσαπαρδώνη Φ. , Γεωργίου Γ. , Κοζομπόλης Β. , **Σταύρακας Π.**
«Επιδημιολογική μελέτη χειρουργικής οπισθίου ημιμορίου στη Νοτιοδυτική Ελλάδα σε διάστημα 2 ετών».
- 2023** *18^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς 26-28 Ιανουαρίου 2023*. Ιατρόπουλος Ι, Χριστόπουλος Κ, Κούνας Κ, Χρανιώτη Ι, Τσαπαρδώνη Φ, Κοζομπόλης Β, Σταύρακας Π. «Όψιμη εκδήλωση πτυχής αμφιβληστροειδούς: πως, πότε και γιατί».
- 2023** *Εαρινή Ημερίδα Οφθαλμολογικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου, 7-8 Απριλίου 2023, Ιωάννινα*. Ι. Ιατρόπουλος, Φ. Τσαπαρδώνη, Κ. Κουνάς, Ι. Χρανιώτη, Λ. Ζέλος, Ι. Φραγκούλης, Β. Κοζομπόλης, **Π. Σταύρακας**.
«Αναφορά περιστατικών μυκητιασικής ενδοφθαλμίτιδας. Παρουσίαση, Πορεία, Αντιμετώπιση και Πρόγνωση».

- 2022** *Ετήσια ημερίδα Οφθαλμολογικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου, 11 Νοέμβριου 2022.* Ι. Ιατρόπουλος, Κ. Κουνάς, Φ. Τσαπαρδώνη, Σ. Σαλούρα, Μ. Κανάκης, Β. Κοζομπόλης, **Π. Σταύρακας**. «Όψιμη εκδήλωση εξωτερικής πτυχής αμφιβληστροειδούς: Πως, πότε και γιατί?».
- 2022** *17ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς 27-29 Ιανουαρίου 2022.* Ιατρόπουλος Ι, Μαρκομιχελάκης Μ, Κανάκης Μ, Φαρμακάκης Ν, Εξάρχου Α, Χριστόπουλος Κ, **Σταύρακας Π**. «Ασθενής ετών 16: όταν όλα είναι άτυπα». Case report competition.
- 2021** *54ο Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο 16-18 Σεπτεμβρίου 2021.* Τοουλιάς Χ, Αλωνιστιώτης Δ, Σταύρακας Π, Κοζομπόλης Β, Άνδρου Α. Συσχέτιση ποιότητας ζωής και πάχους περιθηλαίας στιβάδας νευρικών ινών σε ασθενείς με σκλήρυνση κατά πλάκας με ή χωρίς ιστορικό προηγούμενης οπτικής νευρίτιδας: Σύγκριση με ομάδα ελέγχου.
- 2019** *14ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.* Άνδρου Α, Ανανίκας Κ, **Σταύρακας Π**. Paracentral Acute Middle Maculopathy following surgically induced branch retinal artery occlusion during vitrectomy for vitreous haemorrhage.
- 2016** *Ημερίδα Οφθαλμολογικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος.* Τρανός Π, **Σταύρακας Π**, Αστεριάδης Σ, Βακάλης Θ, Σουσούρας Θ. "Υποτροπιάζουσα θρόμβωση φλέβας αμφιβληστροειδούς. Ανιχνεύοντας πέρα από το προφανές."
- 2014** *9ο Πανελλήνιο συνέδριο Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.* **Σταύρακας Π**, Άνδρου Α, Σταματίου Π, Κόντου Ε, Τζαβέλλα Ι, Σταθοπούλου Ε, Θεοδοσιάδης Π. "Αποκόλληση αμφιβληστροειδούς λόγω οπής ώχρας πλήρους πάχους σε ασθενή με ραγοειδίτιδα".

9ο Πανελλήνιο συνέδριο Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς. Αλωνιστιώτης Δ, Κόντου Ε, Τσιλιμπώκου Ν, Καραχάλιος Ν, Μπίκα Μ, Τάκης Α, Σταύρακας Π, Θεοδοσιάδης Π. Επίπτωση κυστεοειδούς οιδήματος ώχρας μετά από φακοθρυψία σε βιτρεκτομηθέντες οφθαλμούς μη διαβητικών ασθενών.

- 2013** *46ο Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο. Σταματίου Π, Τζαβέλλα Ι, Κόντου Ε, Μηλιά Μ, Θεοδοσιάδης Π, Σταύρακας Π. Σύγκριση ανατομικών και λειτουργικών αποτελεσμάτων μετά από υαλοειδεκτομή και χρήση αέριου για ρηγματογεννή αποκόλληση αμφιβληστροειδούς σε σχέση με την εντόπιση των ρωγμών.*

8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς. Σταύρακας Π, Κόντου Ε, Μηλιά Μ, Σταματίου Π, Θεοδοσιάδης Π. Είναι αναγκαία η διακοπή χορήγησης αντιπηκτικών φαρμάκων κατά την χειρουργική αντιμετώπιση παθήσεων οπισθίου ημιμορίου?

- 2010** *6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς. Stavrakas P, Sullivan P, Aylward B. The use of subretinal blue for the detection of occult retinal breaks.*

6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς. Stavrakas P, Laidlaw A, Aylward B. Surgical management of retinal folds: the redetachment technique.

- 2006** *Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό συνέδριο Θεσσαλονίκη 2006. Stavrakas P, Fea A, Lale Lacroix G, Dogliani M, Rolle T, Brogliatti B, Grignolo FM. Comparison between the Pascal Dynamic Contour Tonometry and Goldmann Applanation Tonometry in POAG patients.*

- 2000** *Ημερίδα Ελληνικής Οφθαλμολογικής Εταιρίας Φεβρουάριος 2000. Πατεράκης Ν, Χούντα Μ, Σιωράς Α, Σταύρακας Π, Σταύρακας Ε. Ταχεία απώλεια οράσεως μετά τυφλό τραύμα κεφαλής (παρουσίαση 2 περιστατικών).*

33ο Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη. Πατεράκης Ν, Χούντα Μ,

Σιωράς Α, Σταύρακας Π, Σταύρακας Ε. Ευρήματα εκ του οπτικού πεδίου και της χρωματικής αντίληψης σε ασθενείς πάσχοντες από σακχαρώδη διαβήτη.

B2. ΟΜΙΛΙΕΣ-ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

2010

1. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 43ου Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού συνεδρίου με τίτλο “Διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια: συζήτηση περιστατικών”-συντονιστής κος Α. Βακάλης.

2011

1. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 8ου Επιστημονικού Συνεδρίου της οφθαλμολογικής εταιρίας Θράκης, Ανατολικής Μακεδονίας και Νήσων Βορείου Αιγαίου με τίτλο “Αμφιβληστροειδής: σύγχρονες απαντήσεις σε κλασικά προβλήματα”- συντονιστής κος Α. Νικολακόπουλος.
2. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 44ου Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο “Διλήμματα στην καθημερινή πράξη όσον αναφορά την χειρουργική του οπισθίου ημιμορίου”-συντονιστής Καθηγητής κος Π. Θεοδοσιάδης.
3. Κλινικό φροντιστήριο στα πλαίσια του 25ου Διεθνούς Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Ενδοφακών και διαθλαστικής χειρουργικής με τίτλο “Ταυτόχρονη παρουσία καταρράκτη και παθήσεων του βυθού”- συντονιστής κος Α. Βακάλης.
4. Διαλέξεις στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Σεμιναρίων Οφθαλμολογίας με τίτλο “Χειρουργική αντιμετώπιση διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας και Γενετική Θεραπεία Leber”- οργάνωση Εκπαιδευτικό Ινστιτούτο Οφθαλμολογίας-Cambridge University Hospitals-Athens Eye Hospital.
5. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Σεμιναρίων Οφθαλμολογίας με τίτλο “Επίδειξη Ενδιαφερόντων περιστατικών, συζήτηση με τους ειδικούς”-

συντονιστής κος Ραλλάτος Χ και Τσιούμας Ν. Οργάνωση Εκπαιδευτικό Ινστιτούτο Οφθαλμολογίας-Cambridge University Hospitals-Athens Eye Hospital.

6. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Σεμιναρίων Οφθαλμολογίας με τίτλο Χειρουργική αμφιβληστροειδούς. Συντονιστής Δ/ντης Α΄ Πανεπιστημιακής Κλινικής Αθηνών Αναπληρωτής Καθηγητής κος Σ. Μπαλτατζής.
7. Κλινικό Φροντιστήριο στα πλαίσια του 6ου Πανελλήνιου συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Χειρουργική ωχράς”- συντονιστής Δ΄ντης Γ Παν/κής κλινικής Θεσσαλονίκης, Καθηγητής κος Συμεών Λάκε.
8. Rapid Fire: 3λεπτες παρουσιάσεις με μεγάλη συζήτηση στα πλαίσια του 6ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς-συντονιστής κος Α. Νικολακόπουλος.

2012

1. Κλινικό Φροντιστήριο στα πλαίσια του 7ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Προχωρημένες ερμηνείες OCT: η υαλοωχρική επιφάνεια” - συντονιστής κος WC Lam και κος Ε. Μαυρικάκης.
2. Κλινικό φροντιστήριο στα πλαίσια του 26ου Διεθνούς Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Ενδοφακών και Διαθλαστικής Χειρουργικής με τίτλο “Ψευδοφακικό οίδημα ωχράς-μέθοδοι πρόληψης και αντιμετώπισης” - συντονιστής Καθηγητής κος Σ. Λάκε.
3. Διάλεξη στα πλαίσια Επιστημονικής Συνεδρίας του Νοσοκομείου “Ερυθρός Σταυρός”- οργανωτής κος Ηλίας Φερέτης.

2013

1. Συμμετοχή στην συνεδρία “Ζωντανά από το Χειρουργείο” στα πλαίσια του 8ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς-συντονίστρια Διευθύντρια Α΄ Παν/κής Οφθ/κής κλινικής Αθηνών Καθηγήτρια κα Χ. Κουτσανδρέα

2. Interactive Κλινικό Φροντιστήριο με τίτλο “Αντιπαραθέσεις στην χειρουργική του υαλοειδούς” - συντονιστής Αναπληρωτής καθηγητής κος Ηλίας Γεωργάλας.
3. Κλινικό Φροντιστήριο στα πλαίσια του 27ου Διεθνούς Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Ενδοφακών και Διαθλαστικής Χειρουργικής με τίτλο “Κυστεοειδές οίδημα ωχράς κηλίδας και καταρράκτης”- συντονιστής κος Α. Βακάλης.
4. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 46ου Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο “VIP: Vitreoretinal Interactive Presentation 2013” - συντονίστρια Καθηγήτρια Κα Χ. Κουτσανδρέα.
5. Παρουσίαση ενδιαφέροντος περιστατικού στα πλαίσια του “Thessaloniki-Moorfields revision course in Ophthalmology”-συντονιστής κος Π. Τρανός.

2014

1. Κλινικό φροντιστήριο στα πλαίσια του 9ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Χειρουργικοί εφιάλτες” - συντονιστής Αναπ. Καθ. κος Η. Γεωργάλας.
2. Κλινικό Φροντιστήριο στα πλαίσια του 9ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Ενδοφθαλμίτιδα” - συντονιστής Κα Χ. Κουρεντή.
3. Διάλεξη στα πλαίσια του 8ου Πανελλήνιου συνεδρίου Οφθαλμικών Φλεγμονών και Λοιμώξεων με τίτλο “Αντιμετώπιση μετεγχειρητικού οιδήματος ωχράς”.
4. Διάλεξη στα πλαίσια της Ετήσιας Επιστημονικής Δημερίδας Οφθαλμολογικής Εταιρίας Κεντρικής Ελλάδας με τίτλο “Διαβητική Αμφιβληστροειδοπάθεια: πότε οδηγείται ο ασθενής στο χειρουργείο”.
5. Διάλεξη στα πλαίσια της 2ης Επιστημονικής Ημερίδας Χειρουργικής Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (οργάνωση Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς) με τίτλο “Επιωχρικές μεμβράνες: τότε και τώρα”.

6. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 47ου Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο “Χειρουργική παραγωγικής διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας” - συντονιστής κος Ε. Γκοτζαρίδης.
7. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 47ου Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο “Υγρού τύπου Ηλικιακή Εκφύλιση Ωχράς Κηλίδας” - συντονιστής κος Α. Βακάλης.

2015

1. Διάλεξη στα πλαίσια του 10ου Πανελληνίου Συνεδρίου Υαλοειδούς-Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Χειρουργική αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς: τέχνη και τεχνική”.
2. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 29ου Διεθνούς Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Ενδοφακών και Διαθλαστικής Χειρουργικής με τίτλο “Κυστεοειδές οίδημα ωχράς κηλίδας και καταρράκτης”- συντονιστής κος Α. Βακάλης.
3. Εκπαιδευτική συνεδρία στα πλαίσια του 48ου Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο “Επείγοντα περιστατικά στην Οφθαλμολογία” - συντονιστής Αν. Καθ. κος Δ. Μπρούζας.
4. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 8ου Ιπποκρατείου Συνεδρίου με τίτλο “Από την διάγνωση στην χειρουργική θεραπεία και τελικά στις επιλοκές. Τι δεν πρέπει να κάνουμε” - συντονιστής Καθ. Κος Σ. Δημητράκος και καθ. Κα Χ. Κουτσανδρέα.
5. Διάλεξη στα πλαίσια Επιστημονικής Ημερίδας της Ελληνικής Οφθαλμολογικής Εταιρίας με τίτλο “Υαλοειδεκτομή στην αντιμετώπιση μυοψιών”.
6. Διάλεξη στα πλαίσια της 3ης Επιστημονικής Ημερίδας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (οργάνωση Ελληνική Εταιρία Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς) με τίτλο

“Υαλοειδεκτομή vs Σκληρικό μόσχευμα: υπερηφάνεια και προκατάληψη”.

7. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια επιστημονικής διημερίδας Οφθαλμολογικού Ινστιτούτου ΟΜΜΑ με τίτλο “Χειρουργική υαλοειδούς”.

2016

1. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 11ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Χειρουργικοί Εφιάλτες” - συντονιστής Αν. Καθ. Κος Η. Γεωργάλας.
2. Διάλεξη στα πλαίσια του 11ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Υπερχοριοειδική Αιμορραγία: η οπτική από το οπίσθιο Ημιμόριο”.
3. Interactive Video Session στα πλαίσια του 11ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς - συντονιστής Καθ. Κα Χ. Κουτσανδρέα.
4. Κλινικό Φροντιστήριο στα πλαίσια του 11ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Διαβητικό οίδημα ωχράς μετά από υαλοειδεκτομή” - συντονιστής Κα Τ. Ξηρού.
5. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 49ου Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο “Έκτοποι Φακοί” - συντονιστής Κα Τ. Ξηρού.
6. Διάλεξη στα πλαίσια του 49ου Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο “Υπερχοριοειδική Αιμορραγία”.
7. Διάλεξη στα πλαίσια Επιστημονικής Διημερίδας οργανωμένης από την Ελληνική Οφθαλμολογική εταιρία με τίτλο “Μη στεροειδή Φάρμακα στην Οφθαλμολογία”.
8. Διάλεξη στα πλαίσια επιστημονικής συνάντησης Οφθαλμολογικού Ινστιτούτου ΟΜΜΑ.

9. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια Επιστημονικής Δημερίδας Οφθαλμολογικής εταιρίας Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας με τίτλο Καταρράκτης και Αποκόλληση Αμφιβληστροειδούς” - συντονιστής Καθ. Κα Μ. Στεφανιώτου.

2017

1. Διάλεξη στα πλαίσια του 12^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Αντιμετώπιση γιγαντιαίων ρωγμών-προκλήσεις στην χειρουργική υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς”. Συντονίστρια καθ. Κα Μ. Στεφανιώτου.
2. Video presentation στα πλαίσια του 12^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς. Στρογγυλή τραπεζα με τίτλο «χειρουργικοί εφιάλτες». Συντονιστής Αν. Καθ. Κος Η. Γεωργάλας.
3. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 12^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “Διεγχειρητικές επιπλοκές υαλοειδεκτομής-μικροί και μεγάλοι προβληματισμοί. Συντονιστής καθ κος Π. Μπραζίτικός.
4. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 12^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο Χειρουργική αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς. Συντονιστής κος Α. Βακάλης.
5. Στρογγυλή τράπεζα στα πλαίσια του 12^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς με τίτλο “διαγνωστική και Θεραπευτική προσέγγιση στην Διαβητική Αμφιβληστροειδοπάθεια. Συντονιστής κος Δ. Παναγιωτίδης.
6. Κλινικό Φροντιστήριο στα πλαίσια του 31^{ου} Διεθνούς Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Ενδοφακών και Διαθλαστικής Χειρουργικής με τίτλο “Οίδημα ωχράς και καταρράκτης”. Συντονιστής κος Α. Βακάλης και κος Π. Μασαούτης.

7. Κλινικό φρονιστήριο στα πλαίσια του 50^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου-Ρόδος, με τίτλο "Τραυματική αποκόλληση αμφιβληστροειδούς". Συντονιστής Αν. Καθ κος Η. Γεωργάλας
8. Κλινικό φρονιστήριο στα πλαίσια του 50^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου-Ρόδος, με τίτλο "Παραγωγική υαλοαμφιβληστροειδοπάθεια". Συντονιστής Καθ. κος Π. Μπραζιτίκος.
9. Κλινικό φρονιστήριο στα πλαίσια του 50^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου-Ρόδος, με τίτλο "Επι-αμφιβληστροειδική μεμβράνη μετά από χειρουργείο αποκόλλησης". Συντονίστρια κα Τ. Ξηρού.
10. Κλινικό φρονιστήριο στα πλαίσια του 50^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου-Ρόδος, με τίτλο "Χειρουργική αντιμετώπιση της παραγωγικής διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας". Συντονίστρια Καθ κα Μ. Στεφανιώτου.
11. Κλινικό φρονιστήριο στα πλαίσια του 50^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου-Ρόδος, με τίτλο "Χειρουργικοί Εφιάλτες στον βυθό της Ρόδου". Συντονίστρια Καθ κα Χ. Κουτσανδρέα.
12. Διάλεξη στα πλαίσια διημερίδας υπό την αιγίδα της Ελληνικής εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς-Δεκεμβριος 2017, Αράχωβα με τίτλο "Γενετική θεραπεία στις παθήσεις του αμφιβληστροειδούς" και "Τι νεότερο στην τεχνολογία της υαλοειδεκτομής".

2018

1. Video presentation στα πλαίσια του 13^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς. Στρογγυλή τράπεζα με τίτλο «χειρουργικοί εφιάλτες». Συντονιστής Αν. Καθ. Κος Η. Γεωργάλας.

2. Διάλεξη στα πλαίσια διημερίδας υπό την αιγίδα της Ελληνικής εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς-Δεκεμβριος 2018, Αράχωβα με τίτλο «Φακοί προσθίου ή οπισθίου θαλάμου».
3. Διάλεξη στα πλαίσια του διεθνούς συνεδρίου Mediteretina, 11-14 Oct 2018, Rethymno, Crete με τίτλο «More or Less? It depends».
4. Διάλεξη στα πλαίσια του ετήσιου συνεδρίου Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου (ΟΦΕΔΕΠ)-Πάτρα 2 Νοεμβρίου 2018 με τίτλο: «Υαλοειδεκτομή για σύνδρομο υαλοειδοωχρικής έλξης? Σίγουρα ναι»
5. Διάλεξη στα πλαίσια της ετήσιας εκδήλωσης «Οφθαλμόγραμμα» της Ελληνικής Οφθαλμολογικής Εταιρίας (ΕΟΕ) με τίτλο: «Χειρουργική υαλοειδούς-αμφιβληστροειδούς».

2019

1. Παρουσίαση στα πλαίσια του 14^{ου} ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς κατά την διάρκεια της στρογγυλής τράπεζας «Χειρουργικοί εφιάλτες και άλλα».
2. Διάλεξη στα πλαίσια του 14^{ου} ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (14ο) κατά την διάρκεια της στρογγυλής τράπεζας «Διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια από το Α στο Ω» με τίτλο “Χειρουργική διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας”.
3. **Οργανωτής – συντονιστής** εκπαιδευτικού σεμιναρίου/στρογγυλής τράπεζας με τίτλο «Αποκόλληση αμφιβληστροειδούς σε μία ώρα» στα πλαίσια του 14^{ου} ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
4. Παρουσίαση στα πλαίσια του 52^{ου} Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου «20 περιστατικά προβληματισμού στην χειρουργική του αμφιβληστροειδούς»

5. Παρουσίαση στα πλαίσια του 52^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού συνεδρίου «Trauma festival»
6. Διάλεξη στα πλαίσια της εαρινής συνάντησης της ΟΦΕΔΕΠ-Ιωάννινα- 6 Απριλίου 2019 με τίτλο: «Η θεραπεία του διαβητικού οφθαλμού σήμερα»
7. Διάλεξη στα πλαίσια της εαρινής συνάντησης της ΟΦΕΔΕΠ-Ιωάννινα- 6 Απριλίου 2019 με τίτλο: Επιλογή ενδοφακού στην αφακία, περισσότερο σύνθετο από ότι φαίνεται».
8. Διάλεξη στα πλαίσια της φθινοπωρινής συνάντησης της ΟΦΕΔΕΠ-Πάτρα 19 Οκτ 2019 με τίτλο: “Αποκόλληση αμφιβληστροειδούς.”
9. Διάλεξη στην Ετήσια Ημερίδα της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (23 Νοεμβρίου 2019) με τίτλο “Γονιδιακή θεραπεία παθήσεων Αμφιβληστροειδούς”.

2020

5. **Συντονιστής-οργανωτής** στρογγυλής τράπεζας στα πλαίσια του 15^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της ΕΕΥΑ με τίτλο: «Οφθαλμικό τραύμα, από το Α έως το Ω».
6. Ομιλία στα πλαίσια του 15^{ου} ετήσιου Πανελληνίου Συνεδρίου της ΕΕΥΑ κατά την διάρκεια στρογγυλής τράπεζας με τίτλο: «Χειρουργική της ωχράς κηλίδας, τι να κάνω». Οργανωτές: Παροικάκης Ε-Τρανός Π.
7. Ομιλία Webinar διοργανωμένο από την ΕΕΥΑ με θέμα «Αρχές Υαλοειδεκτομής-Υλικά Επιπωματισμού-Πνευματική Ρετινοπηξία» 23 Νοεμβρίου 2020.

2021

1. Ομιλία στα πλαίσια της Εαρινής Συνάντησης της ΟΦΕΔΕΠ (Ιωάννινα-22 Μαΐου 2021) με τίτλο: «Ανωμαλίες της Υαλοαμφιβληστροειδικής επιφάνειας και εκφύλιση ωχράς κηλίδας. Αντιμετώπιση, ναι, όχι και γιατί».
2. Ομιλία κατά την διάρκεια στρογγυλής τράπεζας στα πλαίσια του 54^{ου} Πανελληνίου οφθαλμολογικού συνεδρίου (Αγριά Βόλου 16-19 Σεπτεμβρίου 2021) με τίτλο: «Γλαύκωμα και Χειρουργική Οπισθίου. Σχετίζονται και πως?».
3. **Οργανωτής-Συντονιστής** στρογγυλής τράπεζας στα πλαίσια του 54^{ου} Πανελληνίου οφθαλμολογικού συνεδρίου (Αγριά Βόλου 16-19 Σεπτεμβρίου 2021) με τίτλο: «Μαργαριτάρια και παγίδες της χειρουργικής υαλοειδούς σε ιδιαίτερες περιπτώσεις».
4. **Οργανωτής-Συντονιστής** στα πλαίσια της φθινοπωρινής συνάντησης ΟΦΕΔΕΠ (Πάτρα-διαδικτυακή 16 Οκτωβρίου 21)
5. Ομιλία στα πλαίσια 16^{ου} Πανελληνίου Συνέδριου της Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (ΕΕΥΑ), κατά την διάρκεια στρογγυλής τράπεζας με τίτλο: «Διαχείριση ωχράς στην αποκόλληση: Μετεγχειρητικές πτυχές ωχράς κηλίδας».
6. Ομιλία στα πλαίσια 16^{ου} Πανελληνίου Συνέδριου της Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (ΕΕΥΑ), κατά την διάρκεια στρογγυλής τράπεζας με τίτλο: “Video Interactive Presentations 2021”. Organiser: Prof. Ch. Koutsandrea.
7. **Οργανωτής-Συντονιστής** στρογγυλής τράπεζας στα πλαίσια του 16^{ου} Πανελληνίου Συνέδριου της Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (ΕΕΥΑ), με τίτλο: «Η σκοτεινή πλευρά της επιαμφιβληστροειδικής μεμβράνης».
8. **Σχολιαστής** Στρογγυλής τράπεζας στα πλαίσια της 8^{ης} Ημερίδας της ΕΕΥΑ (Αράχωβα 20 Νοεμβρίου 2021) με τίτλο: «Διλήμματα και αποφάσεις στο Χειρουργείο Αμφιβληστροειδούς».

2022

1. Διάλεξη στα πλαίσια του 17^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της ΕΕΥΑ (27-29 Ιανουαρίου 2022) με τίτλο: ««Ανωμαλίες της Υαλοαμφιβληστροειδικής επιφάνειας και εκφύλιση ωχράς κηλίδας. Αντιμετώπιση, ναι, όχι και γιατί»
2. Ομιλία-παρουσίαση στα πλαίσια του 17^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της ΕΕΥΑ (27-29 Ιανουαρίου 2022) με τίτλο: «Video Interactive presentations 2022».
3. Ομιλία στα πλαίσια του 36th International Congress of the Hellenic Society of Intraocular Implants and Refractive Surgery (HSIOIRS-10-13 March 2022) με τίτλο: «Anterior vitrectomy in phaco complications: by anterior or posterior segment surgeon».
4. Διάλεξη στα πλαίσια της Εαρινής Συνάντησης ΟΦΕΔΕΠ (Ιωάννινα 9 Απριλίου 2022) με τίτλο: «Περιφερικές εκφυλίσεις Αμφιβληστροειδούς: πρέπει να μας απασχολούν?».
5. Προεδρείο και οργάνωση συνεδρίας στα πλαίσια του 28^{ου} *Επιστημονικού Συνεδρίου Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδος* με τίτλο “Οφθαλμολογία: Βυθός και Γενική Ιατρική”.
6. **Οργανωτής-Συντονιστής** στρογγυλής τράπεζας στα πλαίσια του 55^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου (Θεσσαλονίκη 19-21 Μαΐου 2022) με τίτλο: «Γήνιοι προβληματισμοί στην αποκόλληση αμφιβληστροειδούς: Διαχρονικά και αναπάντητα ερωτήματα το 2022».
7. Ομιλία στα πλαίσια του 55^{ου} Πανελληνίου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου (Θεσσαλονίκη 19-21 Μαΐου 2022) με τίτλο: “Retina debates: Floaterectomy”.
8. Σχολιαστής στα πλαίσια της Δημερίδας ΟΜΜΑ και Ελληνικού Κολλεγίου οφθαλμολογίας, ενότητα “clinical challenges” (17-17/12/2023).

2023

1. Σχολιαστής στρογγυλής τράπεζας “Retinal Clinical Challenges” στα πλαίσια του 56^{ου} Πανελληνίου οφθαλμολογικού συνεδρίου, Ιωάννινα 8-10 Ιουνίου 2023.
2. Διάλεξη στα πλαίσια στρογγυλής τράπεζας «η χειρουργική προσέγγιση σε συνύπαρξη παθολογίας προσθίου και οπισθίου ημιμορίου, 56^ο Πανελλήνιο οφθαλμολογικού Συνέδριο, Ιωάννινα 8-10 Ιουνίου 2023.
3. Διάλεξη στα πλαίσια του 56^ο Πανελλήνιο οφθαλμολογικού Συνέδριο, Ιωάννινα 8-10 Ιουνίου 2023 με τίτλο «Πνευματική ρετινοπηξία, μια κριτική ματιά σε όλη της την ανάπτυξη μέχρι τα νεότερα δεδομένα».
4. **Οργανωτής – συντονιστής** στρογγυλής τράπεζας στα πλαίσια του 18^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Υαλοειδούς – Αμφιβληστροειδούς με τίτλο «Η βελτίωση της οπτικής οξύτητας στη χειρουργική υαλοειδούς – αμφιβληστροειδούς».
5. Κριτής-σχολιαστής στο “Case report Competition” στα πλαίσια του 18^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Υαλοειδούς – Αμφιβληστροειδούς.
6. Διάλεξη στα πλαίσια του 37^{ου} συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Ενδοφακών και Διαθλαστικής χειρουργικής.
7. Σχολιαστής στα πλαίσια του τριήμερου συνεδρίου ΟΜΜΑ και Ελληνικού Κολλεγίου οφθαλμολογίας, ενότητα “Τα μεγάλα quiz της οφθαλμολογίας - Vitreoretinal” (14-16/12/2023).

8. Οργάνωση συνεδρίας και επίβλεψη των παρουσιάσεων των φοιτητών στα πλαίσια του 29^{ου} συνεδρίου *Επιστημονικού Συνεδρίου Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδος*.

B3. ΓΡΑΠΤΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (POSTER) ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

1. 55^ο Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο. Τσαπαρδώνη Φ, Φραγκούλης Ι, Εξάρχου Α, Μακρή Ο, Κανάκης Μ, **Σταύρακας Π**, Γεωργακόπουλος Κ, Κοζομπόλης Β. “Saturday night retinopathy. A rare clinical presentation.”
2. 46ο Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο. Τζαβέλλα Ι, **Σταύρακας Π**, Ρουβάς Α, Σταματίου Π, Θεοδοσιάδης Π, Γεωργάλας Η. «Σπάνιο περιστατικό τριχοειδικού αιμαγγειώματος αμφιβληστροειδούς με συνοδό επιαμφιβληστροειδική μεμβράνη στον έτερο οφθαλμό”».
3. 10ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς. Κόντου Ε, Σταματίου Π, Άνδρου Α, Γεωργάλας Η, Θεοδοσιάδης Π, **Σταύρακας Π**. «Μετεγχειρητική προδιαφραγματική κυτταρίτιδα μιμούμενη κυτταρίτιδα κόγχου μετά από υαλοειδεκτομή σε ασθενή με σακχαρώδη διαβήτη».
4. 36^ο Πανελλήνιο οφθαλμολογικό Συνέδριο. Μπάφα Μ, Ασπρογέρακα Ε, Δεσποτοπούλου Ε, Σιωράς Ε, Πατεράκης Ν, **Σταύρακας Π**, Σταύρακας Ε. Το φαινόμενο της εκμάθησης στον έλεγχο των οπτικών πεδίων ασθενών με σταθερό γλαύκωμα και οφθαλμική υπερτονία.
5. 35ο Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο. Χούντα Μ, Παγώνης Α, Σκουφάρας Α, Μεταξιώτης Α, **Σταύρακας Π**, Σταύρακας Ε. Η διαγνωστική αξία της φλουοροαγγειογραφίας σε κεντρική και κλαδική θρόμβωση του αμφιβληστροειδούς.

Γ1. ΠΡΟΕΔΡΕΙΑ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ

- 2023** Προεδρείο ελεύθερων ανακοινώσεων στα πλαίσια του 23^{ου} Euretina Congress- Amsterdam.
- 2019** Προεδρείο ελεύθερων ανακοινώσεων στα πλαίσια του 19^{ου} Euretina Congress- Paris.
- 2014** Προεδρείο Ελεύθερων ανακοινώσεων στα πλαίσια του World Ophthalmology Congress 2014 (WOC2014).

Γ2. ΠΡΟΕΔΡΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

- 2011** Προεδρείο Ελεύθερων Ανακοινώσεων στα πλαίσια του 6ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- 2012** Προεδρείο Ελεύθερων Ανακοινώσεων στα πλαίσια του 7ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- 2013** Προεδρείο Ελεύθερων Ανακοινώσεων στα πλαίσια του 8ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- 2014** Προεδρείο Διαλέξεων στα πλαίσια του 9ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- 2015** Προεδρείο Διαλέξεων στα πλαίσια του 10ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- Προεδρείο Διαλέξεων στα πλαίσια του 48ου Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου.

- 2016** Προεδρείο Διαλέξεων στα πλαίσια του 11ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- 2017** Προεδρείο Διαλέξεων στα πλαίσια του 12^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.
- 2019** Προεδρείο διαλέξεων στα πλαίσια του 52^{ου} Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού συνεδρίου.
- 2022** Προεδρείο διαλέξεων στα πλαίσια του 17^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς.

Προεδρείο διαλέξεων στα πλαίσια του 55^{ου} Πανελλήνιου Οφθαλμολογικού Συνεδρίου με τίτλο: “Greek Brain Gain in Ophthalmology”.

Προεδρείο διαλέξεων στα πλαίσια της 9ης ημερίδας της Ελληνικής Εταιρίας Υαλοειδούς Αμφιβληστροειδούς (22/11/2023)

- 2023** Προεδρείο διαλέξεων στα πλαίσια της 10^{ης} ημερίδας της Ελληνικής εταιρίας Υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς (30-1/07/23)

Προεδρείο διαλέξεων στα πλαίσια 11^{ης} ημερίδας της Ελληνικής εταιρίας Υαλοειδούς αμφιβληστροειδούς (17/11/2023)

Προεδρεία διαλέξεων στα πλαίσια της εαρινής και φθινοπωρινής ημερίδας Οφθαλμολογικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδος και Πελοποννήσου (Ιωάννινα και Πάτρα)

16. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ (Pubmed indexed)

1. Multiple types late-onset post operative retinal folds following vitrectomy for retinal detachment repair with silicone oil: morphologic variability and OCT angiography features. Iatropoulos I, Christou EE, Karmiris E, Chranioti I, Kounas K, Kozobolis V, **Stavrakas P**. *Case Rep Ophthalmol*, Accepted for publication 19/03/2024.
2. Atypical phacolytic glaucoma diagnosed by biometry and anterior segment optical OCT in a patient with CMV anterior uveitis. Karmiris E, Papakonstantinou E, Tsiripidis K, **Stavrakas P**, Giannakis I, Chalkiadaki E. *European Journal of Ophthalmology*. Accepted for Publication March 2024.
3. CMV related anterior uveitis in a European Mediterranean population: clinical features, prognosis and related outcomes. Tranos P, Markomichelakis N, Koronis S, Sidiropoulos G, Tranou M, Rasoglou A, **Stavrakas P**. *Ocular Immunology and Inflammation*. Accepted for publication 2/3/2024.
4. Impact of flight and equivalent short term altitude exposure on ocular structures and function. Totou S, Karmiris E, Kanakis E, Gartaganis P, Petrou P, Kalogeropoulos C, Kozompolis V, **Stavrakas P**. *Med Hypothesis Discov Innov Ophthalmology*. Accepted for publication (January 2024).
5. Macular edema following silicone oil tamponade for retinal detachment: a literature review. Kontou E, Karakosta C, Kounas K, Iatropoulos I, Bisoukis A, Tsinopoulos I, Kozobolis V, **Stavrakas P**. *Cureus*. Accepted for publication (January 2024).
6. Early recurrence of macular schisis in X-linked retinoschisis treated with vitrectomy

for rhegmatogenous retinal detachment under silicone oil: case report and brief literature review. **Stavrakas P**, Tsapardoni F, Karmiris E, Iatropoulos I, Kounas K, Lygeros S, Kozompolis V, Vavvas D. *Therapeutic advances in Ophthalmology*. Accepted for publication (January 2024).

7. Anterior Chamber Dislocation of Dexamethasone Implant in the presence of Carlevale Sutureless Scleral fixation intraocular lens. **Stavrakas P**, Gartaganis P, Totou S, Chalkiadaki E, Manousakis E, Karmiris E. *Case Rep Ophthalmol*. 2023 May 23;14(1):229-233. doi: 10.1159/000529790. eCollection 2023 Jan-Dec.PMID: 37383169

Citations: 1. Impact factor : 0.742

8. Effect of silicone oil on retinal microcirculation after vitrectomy for rhegmatogenous retinal detachment evaluated by OCT -angiography: a literature review. Christou EE, Papaconstantinou D, Droutsas K, Stefaniotou M, **Stavrakas P**, Kandarakis S, Petrou P, Georgalas I. *Ther Adv Ophthalmol*. 2023 May 24;15:25158414231174145. doi: 10.1177/25158414231174145. eCollection 2023 Jan-Dec.PMID: 37255621

Citations:-, IF: 2.5 (journal's info)

9. Impact of cataract surgery on IOP and ocular structures in normotensive patients and primary and exfoliation open angle glaucoma patients. Xirou V, Xirou T, Siganos C, Ntonti P, Georgakopoulos C, **Stavrakas P**, Makri OE, Kanakis M, Tsapardoni F, Fragkoulis I, Garnavou-Xirou C, Kozobolis V. *Clin Ophthalmol*. 2023 Apr 5;17:1047-1055. doi: 10.2147/OPHTH.S402550. eCollection 2023.PMID: 37041963

Citations:-, IF: 2.2

10. Late PAMM like lesions in a patient with HIV retinopathy. Kanakis M, Georgalas I, Kozobolis V, Lekkou A, Karmiris E, **Stavrakas P**. *Case Rep Ophthalmol*. 2023 Jan 12;14(1):23-28. doi: 10.1159/000528408. eCollection 2023 Jan-Dec.PMID: 36644617.

Citations: -, IF: 0.742

11. “Novel Technique for Treatment of Foveoschisis Associated With Optic Disk Pits: Active Aspiration of Intraretinal Fluid- Letter to the editor. Patton N, Jalil A, **Stavrakas P**, Dhawahir- Scala F. *Retina*. 2023 Feb 1;43(2):e8. doi: 10.1097/IAE.0000000000003653.PMID: 36695805.

Citations: -, IF: 3.3

12. Multilayer Internal Limiting Membrane plug technique for management of large full thickness macular holes. El Rayes E, Leila M, **Stavrakas P**. *International Journal of Retina and Vitreous. Int J Retina Vitreous*. 2022 Nov 14;8(1):80. doi: 10.1186/s40942-022-00428-7.PMID: 36376951.

Citations: -, Impact factor: 2.404 (Scopus)

13. Molecular biologic milieu in rhegmatogenous retinal detachment and proliferative vitreoretinopathy: a literature review.
Ananikas K, **Stavrakas P**, Kroupis C, Christou EE, Brouzas D, Petrou P, Papaconstantinou D. *Ophthalmic Res*. 2022 Jun 23. doi: 10.1159/000525530. Online ahead of print. PMID: 35738245 Review.

Citations: 2, Impact factor: 2.892

14. Macular microcirculation changes after macula-off rhegmatogenous retinal detachment repair with silicone oil tamponade evaluated by OCT-A: preliminary results.
Christou EE, **Stavrakas P**, Georgalas I, Batsos G, Christodoulou E, Stefaniotou M. *The Adv Ophthalmol*. 2022 Jun 18;14:25158414221105222. doi: 10.1177/25158414221105222. eCollection 2022 Jan-Dec.PMID: 35734223

Citations: 3-, Impact factor: 2.5 (journal's info)

15. Evaluation of the choriocapillaris after photodynamic therapy for chronic central serous chorioretinopathy. A review of optical coherence tomography angiography (OCT-A) studies.

Christou EE, **Stavrakas P**, Kozobolis V, Katsanos A, Georgalas I, Stefaniotou M. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 2022 Jun;260(6):1823-1835. doi: 10.1007/s00417-022-05563-3. Epub 2022 Jan 19. PMID: 35044503 Review.

Citations: 10, Impact Factor: 3.535

16. The influence of mild posterior capsular opacification on spectral domain optical coherence tomography retinal nerve fiber layer thickness.

Alonistiotis D, Androu A, Manolakis A, Karmou K, Takis A, **Stavrakas P**, Theodossiadis P. *Int Ophthalmol*. 2022 Jun;42(6):1811-1817. doi: 10.1007/s10792-021-02178-1. Epub 2022 Jan 4. PMID: 34982300

Citations: 1, Impact factor: 2.029.

17. Unaccompanied Clinic Visits: Practical Consequences of a Stressor Imposed by the COVID-19 Pandemic.

Tranos PG, de Politis PB, Vasileiou D, Balidis M, Lokovitis E, Asteriades S, Vasileiades V, **Stavrakas P**, Koronis S. *J Patient Exp*. 2021 Dec 14;8:23743735211065264. doi: 10.1177/23743735211065264. eCollection 2021. PMID: 34926802

Citations: -, Impact factor: 0.13

18. Comparison of subretinal versus intravitreal injection of recombinant tissue plasminogen activator with gas for submacular hemorrhage secondary to wet age-related macular degeneration: treatment outcomes and brief literature review.

Tranos P, Tsiropoulos GN, Koronis S, Vakalis A, Asteriades S, **Stavrakas P**. *Int Ophthalmol*. 2021 Dec;41(12):4037-4046. doi: 10.1007/s10792-021-01976-x. Epub 2021 Jul 30. PMID: 34331185 Review.

Citations: 12, IF: 2.029.

19. Sensitivity of spectral domain optical coherence tomography in the diagnosis of posterior vitreous detachment in vitreomacular interface disorders: A prospective cohort study.

Stavrakas P, Christou EE, Ananikas K, Tsiogka A, Tranos P, Theodossiadis P, Stefaniotou M, Chatziralli I. *Eur J Ophthalmol*. 2021 May 31:11206721211020644. doi: 10.1177/11206721211020644. Online ahead of print.PMID: 34058907

Citations: 4. IF: 1.922

20. Association of OCT-A characteristics with postoperative visual acuity after rhegmatogenous retinal detachment surgery: a review of the literature.

Christou EE, **Stavrakas P**, Batsos G, Christodoulou E, Stefaniotou M. *Int Ophthalmol*. 2021 Jun;41(6):2283-2292. doi: 10.1007/s10792-021-01777-2. Epub 2021 Mar 21.PMID: 33745033 Review.

Citations: 23. IF: 2.029

21. Assessment of Anatomical and Functional Macular Changes with Optical Coherence Tomography Angiography After Macula-Off Rhegmatogenous Retinal Detachment Repair.

Christou EE, Kalogeropoulos C, Georgalas I, **Stavrakas P**, Christodoulou E, Batsos G, Stefaniotou M. *Semin Ophthalmol*. 2021 Apr 3;36(3):119-127. doi: 10.1080/08820538.2021.1889618. Epub 2021 Mar 3.PMID: 33656959

Citations: 10. IF: 1.975

22. Paracentral Acute Middle Maculopathy following Surgically Induced Branch Retinal Artery Occlusion During Vitrectomy.

Stavrakas P, Karmiris E, Tranos P, Ananikas K, Tooulias C, Rouvas A, Androu A. *Case Rep Ophthalmol*. 2021 Jan 7;12(1):25-31. doi: 10.1159/000510558. eCollection 2021 Jan-Apr. PMID: 33613247

Citations: 2. IF: 0.742

23. Visual loss after treatment for idiopathic intracranial hypertension with lumboperitoneal shunting.

Androu A, Alonistiotis D, Isaakidis D, Ananikas K, **Stavrakas P**. *Eur J Ophthalmol*. 2021 Sep;31(5):NP14-NP18. doi: 10.1177/1120672120920208. Epub 2020 Apr 22. PMID: 32321295

Citations: -. IF: 1.922

24. Comparison of postoperative refractive outcome in eyes undergoing combined phacovitrectomy vs cataract surgery following vitrectomy.

Tranos PG, Allan B, Balidis M, Vakalis A, Asteriades S, Anogeianakis G, Triantafilla M, Kozeis N, **Stavrakas P**. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 2020 May;258(5):987-993. doi: 10.1007/s00417-019-04583-w. Epub 2020 Jan 10. PMID: 31925516

Citations: 33. IF: 3.535

25. Update in treatment of uveitic macular edema.

Koronis S, **Stavrakas P**, Balidis M, Kozeis N, Tranos PG. *Drug Des Devel Ther*. 2019 Feb 19;13:667-680. doi: 10.2147/DDDT.S166092. eCollection 2019. PMID: 30858697. Review.

Citations: 59. IF: 4.319

26. The Impact of Epiretinal Membrane in Neovascular Age-Related Macular Degeneration Treatment: A Spectral-Domain Optical Coherence Tomography Study.

Chatziralli I, **Stavrakas P**, Theodossiadis G, Ananikas K, Dimitriou E, Theodossiadis P. *Semin Ophthalmol*. 2018;33(5):651-656. doi: 10.1080/08820538.2017.1395892. Epub 2017 Nov 8. PMID: 29115893

Citations: 7. IF: 1.975

27. Full-thickness macular hole associated with congenital simple hamartoma of retinal pigment epithelium (CSHRPE).

Stavrakas P, Vachtsevanos A, Karakosta E, Kozeis N, Triantafylla M, Tranos P. *Int Ophthalmol*. 2018 Oct;38(5):2179-2182. doi: 10.1007/s10792-017-0676-2. Epub 2017 Aug 21. PMID: 28828540

Citations: 7. IF: 2.029

28. Anatomical and Functional Results Following 23-Gauge Primary Pars Plana Vitrectomy for Rhegmatogenous Retinal Detachment: Superior versus Inferior Breaks.

Stavrakas P, Tranos P, Androu A, Xanthopoulou P, Tsoukanas D, Stamatou P, Theodossiadis P. *J Ophthalmol*. 2017;2017:2565249. doi: 10.1155/2017/2565249. Epub 2017 Jun 4. PMID: 28660078

Citations: 14. IF: 1.974

29. The role of membrane-inner retina adherence in predicting simultaneous internal limiting membrane peeling during idiopathic epiretinal membrane surgery.

Tranos P, Wickham L, Dervenis N, Vakalis A, Asteriades S, **Stavrakas P**. *Eye (Lond)*. 2017 Apr;31(4):636-642. doi: 10.1038/eye.2016.285. Epub 2016 Dec 23. PMID: 28009345

Citations: 10. IF: 4.456

30. Current Perspectives of Prophylaxis and Management of Acute Infective Endophthalmitis.

Tranos P, Dervenis N, Vakalis AN, Asteriadis S, **Stavrakas P**, Konstas AG.
Adv Ther. 2016 May;33(5):727-46. doi: 10.1007/s12325-016-0307-8. Epub 2016 Mar 2. PMID: 26935830 Review.

Citations: 20. IF: 3.845

31. Anatomic and functional outcomes of retinectomy for the management of complicated retinal detachment with proliferative vitreoretinopathy.

Tranos P, Vakalis A, Asteriadis S, Lokovitis E, Georgalas I, **Stavrakas P**.
Ther Clin Risk Manag. 2015 Oct 3;11:1515-21. doi: 10.2147/TCRM.S89467.
 eCollection 2015. PMID: 26491338

Citations: 11. IF: 2.755

32. Persistent Subretinal Fluid After Successful Full-Thickness Macular Hole Surgery: Prognostic Factors, Morphological Features and Implications on Functional Recovery.

Tranos PG, **Stavrakas P**, Vakalis AN, Asteriadis S, Lokovitis E, Konstas AG.
Adv Ther. 2015 Jul;32(7):705-14. doi: 10.1007/s12325-015-0227-z. Epub 2015 Jul 17. PMID: 26183390

Citations: 9. IF: 3.845

33. Rhegmatogenous retinal detachment due to a macular hole in a patient with pars planitis: a case report.

Stavrakas P, Androu AA, Tranos P, Kontou E, Milia M, Georgalas I.
Ther Clin Risk Manag. 2014 Dec 30;11:59-61. doi: 10.2147/TCRM.S70711.
 eCollection 2015. PMID: 25565856

Citations: 3. IF: 2.755

34. Predictability of postoperative visual acuity in patients with dry age-related macular degeneration using the retinal acuity meter.

Milia M, Giannopoulos T, Asteriades S, Vakalis T, **Stavrakas P**, Tranos P.
J Cataract Refract Surg. 2012 Dec;38(12):2198-9. doi:
 10.1016/j.jcrs.2012.10.016.PMID: 23195260 No abstract available.

Citations: 2 (scopus), IF: 3.528.

35. The use of amniotic membrane in trabeculectomy for the treatment of primary open-angle glaucoma: a prospective study.

Stavrakas P, Georgopoulos G, Milia M, Papaconstantinou D, Bafa M, Stavrakas E, Moschos M. *Clin Ophthalmol.* 2012;6:205-12. doi: 10.2147/OPHTH.S27187. Epub 2012 Feb 2.PMID: 22347791

Citations: 35. IF: 2.14.

36. Pseudoexfoliation and opacification of intraocular lens.

Milia M, Konstantopoulos A, **Stavrakas P**, Toufeeq A. *Case Rep Ophthalmol.* 2011 May;2(2):287-90. doi: 10.1159/000331203. Epub 2011 Aug 20.PMID: 21941508

Citations: 3. IF: 0.742

37. Long-term results of half-fluence photodynamic therapy for chronic central serous chorioretinopathy.

Rouvas A, **Stavrakas P**, Theodossiadis PG, Stamatiou P, Milia M, Giannakaki E, Datseris I. *Eur J Ophthalmol.* 2012 May-Jun;22(3):417-22. doi:
 10.5301/ejo.5000051.PMID: 21928269

Citations: 52. IF: 2.597

38. Intraocular oxygen distribution in advanced proliferative diabetic retinopathy.

Lange CAK, **Stavrakas P**, Luhmann UFO, de Silva DJ, Ali RR, Gregor ZJ, Bainbridge JWB.

Am J Ophthalmol. 2011 Sep;152(3):406-412.e3. doi: 10.1016/j.ajo.2011.02.014. Epub 2011 Jul 2.PMID: 21723532

Citations: 100. IF: 12.08

39. Airbag injury and bilateral globe rupture.

Salam T, **Stavrakas P**, Wickham L, Bainbridge J.

Am J Emerg Med. 2010 Oct;28(8):982.e5-6. doi: 10.1016/j.ajem.2009.12.015. Epub 2010 Mar 26.PMID: 20825827

Citations: 9. IF: 2.632

40. Calcification of a Rayner Centerflex 570H hydrophilic acrylic intraocular lens following vitrectomy for retinal detachment: a clinicopathologic report.

Purbrick RM, **Stavrakas P**, Porooshani H, Patel CK, Ferguson DJ. *Eur J Ophthalmol.* 2010 Nov-Dec;20(6):1082-5. doi: 10.1177/112067211002000611.PMID: 20602329

Citations: 9. IF: 1.922

41. Drainage of subretinal fluid in optic disc pit maculopathy using subretinal 42-gauge cannula: a new surgical approach.

Jalil A, **Stavrakas P**, Dhawahir-Scala FE, Patton N. *Graefes Arch Clin Exp*

Ophthalmol. 2010 May;248(5):751-3. doi: 10.1007/s00417-010-1321-1. Epub 2010 Mar 2.PMID: 20195626

Citations: 32. IF: 3.504

42. The effect of prostaglandin analogues on central corneal thickness of patients with chronic open-angle glaucoma: a 2-year study on 129 eyes.

Bafa M, Georgopoulos G, Mihas C, **Stavrakas P**, Papaconstantinou D, Vergados I.

Acta Ophthalmol. 2011 Aug;89(5):448-51. doi: 10.1111/j.1755-3768.2009.01731.x. Epub 2009 Oct 30.PMID: 19878123. Clinical Trial.

Citations: 36. IF: 3.304

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. **Σταύρακας Π.** Άνδρου Α. Τι νεότερο στην διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια. The Doctor. Ιανουάριος-Μάρτιος 2018/ Τεύχος 29: 63-66.
2. Μπάφα Μ, Παγώνης Γ, **Σταύρακας Π**, Πατεράκης Ν, Χούντα Μ, Μεταξιώτης Α, Δρανίδης Γ, Σταύρακας Ε. Αποτελέσματα από την ένθεση “ενδοφακού μικρής τομής” επί 100 οφθαλμών που υπεβλήθησαν σε κλασική φακοθρυψία. Οφθαλμολογικά Χρονικά τόμος 17(44): 11-15, 2007.
1. Πατεράκης Ν, Μεταξιώτης Α, Σκουφάρας Α, Χούντα Μ, Μπάφα Μ, Δρανίδης Γ, **Σταύρακας Π**, Σταύρακας Ε. Συχνότης και αξιολόγηση των οφθαλμικών τραυμάτων ασθενών που χρειάστηκαν νοσηλεία. Οφθαλμολογία. 19, 2:113-115, 2007.
2. Πατεράκης Ν, Σκουφάρας Α, Χούντα Μ, Χατζηνικόλας Κ, **Σταύρακας Π**, Παγώνης Γ, Σταύρακας Ε. Απώλεια όρασης μετά από κάκωση κεφαλής. Οφθαλμολογικά Χρονικά Τόμος 17 (44); 146-150 Απρίλιος 2007.
3. Πατεράκης Ν, Σκουφάρας Α, Χούντα Μ, Μπάφα Μ, Παγώνης Γ, **Σταύρακας Π**, Σταύρακας Ε. Τριών ετών εμπειρία σχετικά με τα Θερμικά εγκαύματα των οφθαλμών σε ένα γενικό νοσοκομείο. Οφθαλμολογία, 18, 3: 238-240, 2006.
4. Boles Carenini B, Brusini P, **Stavrakas P**. Central Corneal thickness and Intra-ocular pressure. Οφθαλμολογικά Χρονικά, Διάλεξη, 15 (42) τόμος 2, p:162-166, Απρίλιος-Ιούνιος 2005.
5. Χούντα Μ, Χάψα Κ, Σιωράς Α, Μπάφα Μ, Δεσποτοπούλου Ε, **Σταύρακας Π**, Σταύρακας Ε. Τραύματα προσθίου ημιμορίου οφθαλμικού βολβού. Οφθαλμολογικά Χρονικά (1) p: 48-51 Ιανουάριος-Απρίλιος 2002.
6. Boles Carenini B. Bogetto C, **Stavrakas P**, Brogliatti B. Δοκιμασία Ibopamine. Μια νέα μέθοδος για την πρόιμη διάγνωση του Χ.Γ.Α.Γ. Οφθαλμολογικά Χρονικά. Vol 12

(38)-issue 1,p:4-10, Ιαν-Απριλιος 2001.

7. Boles Carenini B, Brogliatti B, Cipullo D, **Stavrakas P**. Η δράση της νισεργολίνης στην αιματική ροή και οφθαλμική λειτουργία σε πάσχοντες από πρωτοπαθές γλαύκωμα ανοικτής γωνίας. Οφθαλμολογικά Χρονικά. Τόμος 9 (36)-issue 2, p:187-197, Μάιος-Αύγουστος 1999.
8. Σταύρακας Ε, Μπάφα Μ, Πατεράκης Ν, Χούντα Μ, Σιωράς Α, **Σταύρακας Π**. Υποτενόσιος αναισθησία στις εγχειρήσεις καταρράκτου και γλαυκώματος. Οφθαλμολογία, p: 277-282, 2001.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ non pubmed indexed.

1. Contrast sensitivity and corneal aberrations analysis in relation with epithelial thickness changes at the corneal apex after refractive surgery. Gialelis TK, Kozobolis VP, Sideroudi H, Portaliou D, Mouzaka AE, **Stavrakas P**, Mikropoulos D. *J Surg*, 2023; 6:1457. Citations: 3. (Google Scholar).
2. Nuzzi R, **Stavrakas P**, Tonini L, Russo V. The Red Eye. *Decidere in Medicina: dal caso clinico all'evidenza*. Anno IV number 3 June 2004 p. 22-34.
3. Nuzzi R, **Stavrakas P**, Marinone L. Central Retinal Vein Occlusion". *Decidere in Medicina: dal caso clinico all'evidenza*. Anno III number 3 June 2003 p. 13-23.

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Κριτής (reviewer) στα παρακάτω ξενόγλωσσα περιοδικά

- Retina
- Clinical and Experimental ophthalmology
- Clinical Ophthalmology
- International Journal of Ophthalmology
- International Ophthalmology
- ACTA
- BMC Ophthalmology
- Case reports in Ophthalmological medicine
- Scientific Reports
- Journal of Ophthalmology
- Retina Cases and Brief Reports
- Biomedicine Hub
- Case reports in Ophthalmological Medicine
- Diagnostics
- British Journal of Ophthalmology

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΟΥ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

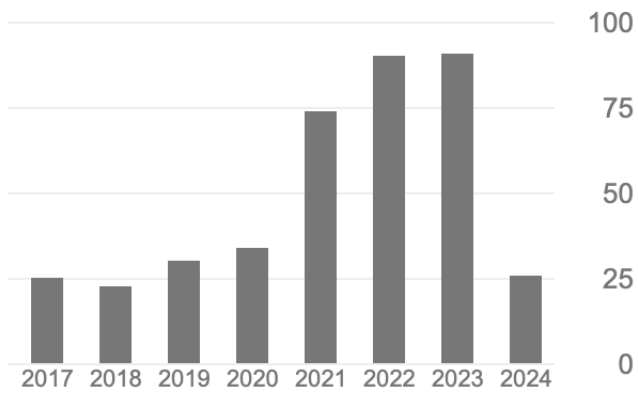
Ξενόγλωσσο ερευνητικό συγγραφικό έργο	
Δημοσιεύσεις σε peer review περιοδικά (Pubmed indexed)	42
Βιβλιογραφικές Αναφορές	565
Μέσος όρος συντελεστή απήχησης	2.7
Συνολικός συντελεστής απήχησης	111
Hirsch Index (H-index) (Google Scholar)	12
i10 index (Google Scholar)	16

From Google Scholar

Cited by

[VIEW ALL](#)

	All	Since 2019
Citations	565	347
h-index	12	11
i10-index	16	11



Co-authors

[EDIT](#)

