**Δρ. Τρύφων Γ. Ρότσος**

Ο Τρύφων Ρότσος γεννήθηκε και μεγάλωσε στην Αθήνα.

Εισήχθη στην Ιατρική σχολή του Πανεπιστημίου της Αθήνας μετά από επιτυχείς εισαγωγικές εξετάσεις. Μετά την αποφοίτησή του ειδικεύθηκε στην οφθαλμολογία στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική του Γενικού Κρατικού Νοσοκομείου Αθηνών καθώς και σε νοσοκομεία της Μεγάλης Βρετανίας.   
Το 2004 ανακηρύχτηκε σε Διδάκτορα του Τμήματος της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών μετά από εξετάσεις, με βαθμό άριστα. Το θέμα της διδακτορικής του διατριβής ήταν : Η επίδραση των αναστολέων του μετατρεπτικού ενζύμου της αγγειοτενσίνης στο ενδοθήλιο ασθενών με Σακχαρώδη διαβήτη τύπου ΙΙ και διαβητική Αμφιβληστροειδοπάθεια.

Μετά το πέρας της ειδικότητός του εξειδικεύτηκε στον τομέα παθολογίας αμφιβληστροειδούς σε έμμισθη θέση στο Τμήμα Παθολογίας Αμφιβληστροειδούς του νοσοκομείου **Moorfields Eye Hospital** στο Λονδίνο (fellowship σε παθολογία αμφιβληστροειδούς, οφθαλμικές φλεγμονές, ογκολογία οφθαλμού και κληρονομικά νοσήματα οφθαλμού).

Κατόπιν της εξειδικεύσεώς του διετέλεσε Διευθυντής Τμήματος Αμφιβληστροειδούς (Consultant Ophthalmic Surgeon , Medical Retina Specialist) σε έμμισθη θέση στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική του Leicester Royal Infirmary , United Kingdom.

Εν συνεχεία το 2010 επέστρεψε στην Ελλάδα και έκτοτε ασκεί ιδιωτική ιατρική (Αλκμάνος 15, Αθήνα, τηλ. 210 - 7515764) ενώ παράλληλα είναι συνεργάτης στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική της Αθήνας.

Έχει πλήθος ξενόγλωσσων εργασιών που δημοσιεύτηκαν σε peer review journals. (Παράρτημα 1)  
Επίσης έχει αρκετές ελληνικές εργασίες και πολλές συμμετοχές σε στρογγυλές τράπεζες σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια. (Παράρτημα 2)

Έχει ερευνητική εμπειρία σαν επιστημονικός συνεργάτης σε διάφορα ερευνητικά εργαστήρια και πολλαπλό εκπαιδευτικό έργο τόσο ως εκπαιδευτής όσο και ως εκπαιδευόμενος. (Παράρτημα 3)

Είναι εκλεγμένο μέλος της Ελληνικής Οφθαλμολογικής Εταιρείας.

Είναι παντρεμένος με τη Θεοφανώ Μπερή και έχει δυο κόρες.

**Παράρτημα 1**

**Α) ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

1. [Unilateral vitelliform maculopathy: a comprehensive phenotype study with molecular screening of BEST1 and PRPH2.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22174098) Subash M, **Rotsos** T, Wright GA, Devery S, Holder GE, Robson AG, Pal B, Tufail A, Webster AR, Moore AT, Michaelides M. Br J Ophthalmol. 2011 Dec 15. [Epub ahead of print] PMID:22174098[PubMed - as supplied by publisher]

2. [A case of a young asymptomatic woman with optic disc drusen and vasculitis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21829407) **Rotsos** T, Symeonidis C, Rana M, Deane JS. Case Report Ophthalmol. 2011 May;2(2):232-7. Epub 2011 Jul 27.

3. [Phacoemulsification in a patient with small pupil and a large iris cyst.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21786265) **Rotsos** T, Diagourtas A, Symeonidis C, Papaconstantinou D, Georgopoulos G Eur J Ophthalmol. 2011 Jul 19:0. doi: 10.5301/ejo.5000026. [Epub ahead of print]  
  
4. [Spontaneous traumatic macular hole closure in a 50-year-old woman: a case report.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21733168) Nasr MB, Symeonidis C, Tsinopoulos I, Androudi S, **Rotsos** T, Dimitrakos SA. J Med Case Reports. 2011 Jul 6;5:290.

5. [Interleukin-6 and the matrix metalloproteinase response in the vitreous during proliferative vitreoretinopathy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21353595) Symeonidis C, Papakonstantinou E, Androudi S, **Rotsos** T, Diza E, Brazitikos P, Karakiulakis G, Dimitrakos SA. Cytokine. 2011 May;54(2):212-7. Epub 2011 Feb 25.

6. [Contrast sensitivity outcomes in the ABC Trial: a randomized trial of bevacizumab for neovascular age-related macular degeneration.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21310910) Patel PJ, Chen FK, Da Cruz L, Rubin GS, Tufail A; ABC Trial Study Group. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2011 May 11;52(6):3089-93. Print 2011 May.

7. [Initial clinical experience of ranibizumab therapy for neovascular age-related macular degeneration.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21151333) **Rotsos** T, Patel PJ, Chen FK, Tufail A. Clin Ophthalmol. 2010 Nov 10;4:1271-

8. [Choroidal neovascularization due to punctate inner choroidopathy: long-term follow-up and review of literature.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20714365) Brouzas D, Charakidas A, **Rotsos** T, Moschos MM, Loukianou H, Koutsandrea C, Ladas I, Baltatzis S Clin Ophthalmol. 2010 Aug 9;4:871-6.

9. [Electrodiagnostic and two-wavelength fundus autofluorescence imaging investigations in acute idiopathic maculopathy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20559680) Day AC, **Rotsos** T, Holder GE, Tufail A, Robson AG. Doc Ophthalmol. 2010 Oct;121(2):155-60. Epub 2010 Jun 18.

10. [Intravitreal anti-VEGF treatment in eyes with combined choroidal neovascularisation and vitreomacular traction syndrome.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20558421) **Rotsos** T, Sagoo MS, daCruz L, Andrews R, Dowler J. Br J Ophthalmol. 2010 Sep;94(9):1205-10. Epub 2010 Jun 16.

11. [Bevacizumab for neovascular age related macular degeneration (ABC Trial): multicentre randomised double masked study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20538634) Tufail A, Patel PJ, Egan C, Hykin P, da Cruz L, Gregor Z, Dowler J, Majid MA, Bailey C, Mohamed Q, Johnston R, Bunce C, Xing W; ABC Trial Investigators. BMJ. 2010 Jun 9;340:c2459. doi: 10.1136/bmj.c2459.

12.[A comparison of manifest refractions, cycloplegic refractions and retinoscopy on the RMA-3000 autorefractometer in children aged 3 to 15 years.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19684866) **Rotsos** T, Grigoriou D, Kokkolaki A, Manios N. Clin Ophthalmol. 2009;3:429-31. Epub 2009 Aug 3.

13. [Cystoid macular edema.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19668445) **Rotsos** TG, Moschos MM. Clin Ophthalmol. 2008 Dec;2(4):919-30.

14. [Tilted disc syndrome: an OCT and mfERG study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19165517) Moschos MM, Triglianos A, **Rotsos** T, Papadimitriou S, Margetis I, Minogiannis P, Moschos M. Doc Ophthalmol. 2009 Aug;119(1):23-8. Epub 2009 Jan 23.

**ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΠΟΥ ΔΗΜΟΣΙΕΥΤΗΚΑΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ PEER REVIEW**

**Objective Analysis of Retinal Damage in HIV-positive children without Retinitis using Optical Coherence Tomography.** MM Moschos, S Papadimitriou, T. Rotsos, E Psimenidou, C Koutsandrea  
Invest Ophthalmology 2007 341-Β482 :17

**Multifocal-ERG and OCT findings of congenital tilted disc syndrome.**  
MM Moschos, T. Rotsos , CH Minogiannis, S Papadimitriou ,M.Apostolopoulos , M Moschos   
Invest Ophthalmology 2008 341-D776 :1867

ΠΛΗΡΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ(PROCEEDINGS)  
**Objective Analysis of Macular Function in HIV-positive children without Infectious Retinitis. An OCT and multifocal ERG study**. MM Moschos, M.Apostolopoulos , CH Minogiannis, T. Rotsos, S Papadimitriou, M Moschos   
Doc. Ophthal. 2007 115:32

**Παράρτημα 2**

**ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

Πρώιμη μετεγχειρητική υπερτονία μετά από ένθεση της νέας εύκαμπτης βαλβίδας AHMED  
Γ Θ Γεωργόπουλος, Δ Παπακωνσταντίνου, Α Διαγουρτάς, Τ Ρότσος, Γ Καλαντζής, Μ Μόσχου  
**Οφθαλμολογικά Χρονικά** ,Jul-Sep 2009,VOL19,ISSUE 3

Αποτελέσματα από την χρήση έτοιμου συνδυασμού Τιμολόλης-Βριμονιδίνης σε ασθενείς με χρόνιο γλαύκωμα ανοιχτής γωνίας και οφθαλμική υπερτονία.   
Δ Παπακωνσταντίνου, ΓΘ Γεωργόπουλος, Γ Καλαντζής, Α Διαγουρτάς, Ε Καρμίρης, Τ Ρότσος, Α Κοτούλας, Χ Πίτσας, Κ Δρούτσας.   
**Οφθαλμολογικά Χρονικά** , Jul-Sep 2008,VOL18(45),ISSUE 3 ,pg 246-250.

Νεότερες απόψεις στην πρόγνωση των τραυματικών υφαιμάτων.  
Δ Παπακωνσταντίνου, ΓΘ Γεωργόπουλος, Γ Καλαντζής, Α Διαγουρτάς, Ε Καρμίρης, Τ Ρότσος, Α Κρασσάς, Χ Πίτσας, Χ Κουτσανδρέα..   
**Οφθαλμολογικά Χρονικά** , Jan-Mar 2008,VOL18(45),ISSUE 1 ,pg 11-15

Διερεύνηση της επίδρασης των ΑΜΕΑ στο ενδοθήλιο ασθενών με διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια και της σχέσης ενδοθηλιακής λειτουργίας και αμφιβληστροειδοπάθειας  
Τρύφων Ρότσος ,Αθανάσιος Πρωτογέρου , Ιωάννης Λεκάκης , Μύρων Μαυρικάκης.  
**Οφθαλμολογικά Χρονικά** , Jan-Mar 2006,VOL16(43),ISSUE 1 ,pg 332-335.

Κυτταρίτιδα κόγχου συνεπεία ηθμοειδίτιδος. Χειρουργική αντιμετώπιση και εξέλιξη  
Ε Βαιρακτάρης, Τ Ρότσος, Α Γεώργας, Σ Μπαλτατζής   
**Οφθαλμολογικά Χρονικά** ,Oct-Dec 2007,VOL17(44),ISSUE 4 ,pg 420-424

Η τακτική οφθαλμολoγική εξέταση παιδιών σε απομακρυσμένα χωριά της ελληνικής περιφέρειας κρίνεται αναγκαία για ιατρικούς , κοινωνικούς και οικονομικούς λόγους.  
Τρύφωνας Ρότσος , Γραμματικού Αργυρώ , Μεσσάρις Ευάγγελος, Μανιός Νίκος.  
**Οφθαλμολογικά Χρονικά** , Jul- Sep 2003,VOL13(40),ISSUE 3 ,pg 332-335.

Συγκριτική μελέτη αυτόματης διάθλασης , διάθλασης με κυκλοπληγία με το αυτόματο διαθλασίμετρο RMA-3000 και σκιασκοπίας σε παιδιά ηλικίας 3-15 ετών.  
Τ Ρότσος, Δ Γρηγορίου, Α Κοκκολάκη, Ν Μανιός.   
**Οφθαλμολογικά Χρονικά** , Jul-Sep 2008,VOL18(45),ISSUE 3 ,pg 256-258

Ανάλυση του δεύτερου διορθωτικού χειρουργείου στραβισμού.  
Ελισσάβετ Τσιαντά, Χρήστος Πάνος, Τρύφωνας Ρότσος, Άννα Κοκολάκη, Νίκος Μανιός  
**Οφθαλμολογικά Χρονικά**,Oct-Dec 2004, VOL14(41),ISSUE 4, pg 283-296

**Βραβεία-Διακρίσεις**

Βραβείο καλύτερης αναρτημένης ανακοίνωσης στο 40ο Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο. Τίτλος ανακοίνωσης: Συγκριτική μελέτη της συμβατικής και της φακοθρυψίας με OZIL στη χειρουργική του καταρράκτη. ΓΘ Γεωργόπουλος ,Δ Παπακωνσταντίνου, Τ Ρότσος, Γ Καλατζής, Χ Κουτσανδρέα

**Γ) AΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

***ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ***

Objective Analysis of Macular Function in HIV-positive children   
without Infectious Retinitis. An OCT and multifocal ERG study.  
MM Moschos, M.Moschos , T. Rotsos, CH Minogiannis,   
Apostolopoulos M   
**Eye 2008/Retina 2008,Maui, Hawaii, 2008, Abstract Book, P 30**  
Multifocal-Electroretinographic and OCT Findings of Congenital Tilted   
Disc Syndrome (Poster)  
M.M. Moschos, T. Rotsos, C. Minogiannis, S. Papadimitriou, M.   
Apostolopoulos, M. Moschos MM Moschos.  
**2008 ARVO Annual Meeting, USA.**

Objective Analysis of Retinal Damage in HIV-positive children   
without Retinitis Using Optical Coherence Tomography. (Poster)  
MM Moschos, S.Papadimitriou, T.Rotsos, E.Psimenidou,   
C.Koutsandrea   
**2007 ARVO Annual Meeting, USA**

Antioxidant treatment and Diabetic Retinopathy. (oral presentation)  
Τ Rotsos, J Lekakis , A Protogerou , M Mavrikakis   
**7th Euretina Congress, Monte Carlo.**

Subretinal Neovascularization due to Punctate InnerChoroidopathy.   
Natural Course and therapy. (oral presentation)  
T Rotsos, D Brouzas, S Papadimitriou, MM Moschos, A Charakidas,   
M Moschos  
**7th Euretina Congress, Monte Carlo.**

Phacotrabeculectomy vs two-stage procedure in patients with glaucoma   
and cataract . (oral presentation)  
G.T. Georgopoulos, D.S. Papaconstantinou, M. Μ. Moschos,  
I. Chalkiadakis, T.G. Rotsos, E. Karmiris , E. Patsea  
**6th International Glaucoma Symposium-IGS, Athens, Greece.**

***ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ***

Intravitreal antiVEGF treatment in eyes with combined choroidal neovascularization and vitreomacular traction syndrome (oral presentation)  
T Rotsos, M Sagoo, L da Cruz, R Andrews, J Dowler   
**5Ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υαλοειδούς Αμφ/δούς**

Αρχική κλινική εμπειρία της θεραπείας με ranibizumab για τη νεοαγγειακή ηλικιακή εκφύλιση της ωχράς στο νοσοκομείο Moorfields  
Tryfon Rotsos, Praveen J. Patel, Fred K Chen, Adnan Tufail.   
**Επιστημονική Ημερίδα Ελληνικής Οφθαλμολογικής εταιρίας** **05/12/2009**

Μία ασυνήθιστη αλλά δραματική επιπλοκή μετά από καρδιακό καθετηριασμό : φλοιώδης τύφλωση συνεπεία αμφοτερόπλευρου εμβολισμού  
Α Διαγουρτάς, ΓΘ Γεωργόπουλος, Δ Παπακωνσταντίνου, Τ Ρότσος, H Γεωργάλας, Σ Γκότσης  
2ο Διαπανεπιστημιακό Οφθαλμολογικό Συνέδριο

Εκτίμηση με την οπτική τομογραφία συνοχής και το πολυεστιακό ΗΑΓ του συνδρόμου tilted disc   
Μόσχου ΜΜ, Τριγλιανός Α, Μηνόγιαννης Χ, Μαρκόπουλος Ι, Ρότσος Τ, Αποστολόπουλος Μ, Μόσχος Μ  
**4o Πανελλήνιο Συνέδριο Υαλοειδούς Αμφ/δούς**

Αποτελέσματα από την χρήση σταθερού συνδυασμού Τιμολόλης- Βριμονιδίνης σε ασθενείς με χρόνιο απλό γλαύκωμα και υπερτονία.   
Δ Παπακωνσταντίνου, ΓΘ Γεωργόπουλος, Τ Ρότσος ,Α Διαγουρτάς, Α Κοτούλας   
**40ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Χειρουργική αντιμετώπιση φλεγμονωδών γλαυκωμάτων.   
ΓΘ Γεωργόπουλος ,Δ Παπακωνσταντίνου, Τ Ρότσος, Ν Μαρκομιχελάκης   
**40ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Συγκριτική μελέτη της συμβατικής και της φακοθρυψίας με OZIL στη χειρουργική του καταρράκτη.   
ΓΘ Γεωργόπουλος ,Δ Παπακωνσταντίνου, Τ Ρότσος, Γ Καλατζής, Χ Κουτσανδρέα  
**40ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Είναι ωφέλιμη η τακτική οφθαλμολογική εξέταση σε απομακρυσμένα χωριά της ελληνικής επαρχίας **;**   
Τρύφωνας Ρότσος , Γραμματικού Αργυρώ, Μανιός Ν  
**40ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Συγκριτικά αποτελέσματα φακοθρυψίας σε ασθενείς με μικρή κόρη.   
ΓΘ Γεωργόπουλος ,Δ Παπακωνσταντίνου, Τ Ρότσος, Γ Καλατζής, Ε Καρμίρης , Χ Κουτσανδρέα  
**40ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**   
  
Χειρουργική αντιμετώπιση και εξέλιξη κυτταρίτιδος κόγχου συνεπεία αποστήματος βλεφάρου. Παρουσίαση περιστατικού.  
Ε Βαιρακτάρης, Τ Ρότσος, Α Γεώργας, Σ Μπαλτατζής   
**40ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Υπαμφιβληστροειδική νεοαγγείωση οφειλόμενη σε διάστικτη χοριοειδοπάθεια των έσω στιβάδων.Φυσική εξέλιξη και θεραπεία.  
Μπρούζας Δ, Ρότσος Τ, Παπαδημητρίου Σπ, Μόσχου Μ, Χαρακίδας Α, Μ Μόσχος.  
2o Πανελλήνιο Συνέδριο Υαλοειδούς Αμφ/δους

Διερεύνηση της επίδρασης των ΑΜΕΑ στο ενδοθήλιο ασθενών με διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια και της σχέσης ενδοθηλιακής λειτουργίας και αμφιβληστροειδοπάθειας   
Τρύφων Ρότσος , Αθανάσιος Πρωτογέρου , Ιωάννης Λεκάκης , Μύρων Μαυρικάκης.  
**38o Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Διερεύνηση της 2ης διορθωτικής επέμβασης στραβισμού  
Ελισσάβετ Τσιαντά, Χρήστος Πάνος, Τρύφωνας Ρότσος, Άννα Κοκολάκη, Νίκος Μανιός  
**37o Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Συγκριτική μελέτη των χειρουργικών τεχνικών για την θεραπεία της βρεφικής εσωτροπίας   
Νικήτας Φουντουλάκης, Βασιλική Παπατσίμπα, Τρύφωνας Ρότσος, Άννα Κοκολάκη, Αργυρώ Γραμματικού, Παρασκευή Καποπούλου, Νίκος Μανιός  
**37o Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

Σκιασκοπία στα παιδιά. Είναι τα αυτόματα διαθλασίμετρα αξιόπιστα;  
Τρύφωνας Ρότσος , Γρηγορίου Δήμητρα , Μεσσάρις Ευάγγελος, Κοκολάκη Άννα , Μανιός Νίκος.  
**34o Πανελλήνιο Συνέδριο Οφθαλμολογίας**

**Δ) ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΤΡΑΠΕΖΕΣ**  
Συμμετοχή σε 17 στρογγυλές τράπεζες σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια με θέμα την παθολογία αμφιβληστροειδούς.

**Παράρτημα 3**

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

**Α. *Ως εκπαιδεύομενος***

**Μετεκπαιδευτικά σεμινάρια εκπαιδευτικού χαρακτήρα**

2008 Μoorfields Eye Hospital. Macular Course   
2008 Μoorfields Eye Hospital. Ophthalmic Imaging Course  
2008 Μoorfields Eye Hospital.Adult Basic Life Support &AED  
2006 Ηigh Communiction Wetlabs on Phacoemulcifiction, Vitrectomy, Refractive Surgery-Keratomes, (HSIORS)   
2005 Ιmmediate Life Support Course (I.L.S.) Resuscitation Council (UK) Rochdale Infirmary  
2004 Career Progression and Interview Skills Training,Manchester  
2004 Acute Ill Management Course (A.I.M.) Greater Manchester, Rochdale Infirmary Education Centre.  
2004 Basic Skills in Phacoemulcification Royal College of Ophthalmologists, London  
2002 Advanced Life Support Course , ALS Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών   
2002 Δίπλωμα Ναυτικής Ιατρικής Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών  
2001 Δίπλωμα Υπερβαρικής και Καταδυτικής Ιατρικής. Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

***Β. Ως εκπαιδευτή***

* Ως επιμελητής Α (consultant ophthalmologist) στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική του Leicester Royal Infirmary είχα την επίβλεψη της εκπαίδευσης στον τομέα της παθολογίας αμφιβληστροειδούς δύο ειδικευομένων ιατρών και ενός ειδικευμένου (fellow). Ήμουν υπεύθυνος για την εβδομαδιαία εκπαιδευτική συνάντηση της Οφθαλμολογικής Κλινικής του νοσοκομείου. Μη έμμισθος ιατρός (clinical attachment) παρακολουθούσε το κλινικό μου έργο για εκπαιδευτικούς λόγους.
* Έγκριση του Κολλεγίου των Οφθαλμιάτρων της Μεγάλης Βρετανίας για την δυνατότητά μου να εκπαιδεύω ειδικευόμενους οφθαλμίατρους μετά από εξειδικευμένο σεμινάριο και επιτυχείς εξετάσεις.
* Κατά τη διάρκεια της μετειδίκευσής μου στο τμήμα Παθολογίας αμφιβληστροειδούς -υαλοειδούς του Moorfields Eye Hospital στο Λονδίνο συμμετείχα στην εκπαίδευση των ειδικευομένων οφθαλμιάτρων του νοσοκομείου. Πιο συγκεκριμένα :
* Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών και βιβλιογραφικών ενημερώσεων στα εβδομαδιαία μαθήματα των ειδικευομένων οφθαλμιάτρων.
* Διδασκαλία στην κλινική της Παθολογίας αμφιβληστροειδούς –υαλοειδούς οσον αφορά σε εξεταστικές μεθόδους και στη διαφοροδιάγνωση και αντιμετώπιση παθήσεων υαλοειδούς –αμφιβληστροειδούς .
* Διδασκαλία Β υπερηχογραφίας, φλουοροαγγειογραφίας και ΟCT σε ειδικευόμενους οφθαλμιάτρους.