



**ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ**

---

**Α΄ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**  
**Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Γ. Γεννηματάς»**  
**Διευθυντής: Αναπληρωτής Καθηγητής Ιωάννης Δ. Λαδάς**

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2010 – 2011**

**ΑΘΗΝΑ, Οκτώβριος 2010**

## Π Ρ Ο Λ Ο Γ Ο Σ

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Σας παρουσιάζουμε το Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα της Α΄ Οφθαλμολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, στο Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Γ. Γεννηματάς», για το Ακαδημαϊκό Έτος 2010 - 2011.

Το Πρόγραμμα αυτό, προσαρμοσμένο στις απαιτήσεις της σύγχρονης Οφθαλμολογίας, είναι συνέχεια μιας μακράς εκπαιδευτικής παράδοσης της Κλινικής μας, που ακολουθείται αδιάκοπα και με συνέπεια από τη δεκαετία του '70 ως σήμερα. Αποτελεί καρπό φιλότιμης, συλλογικής προσπάθειας των στελεχών της Κλινικής (μελών ΔΕΠ και Επιστημονικών Συνεργατών), καθώς και της βοήθειας που μας παρέχουν οφθαλμίατροι άλλων Κλινικών και ιατροί άλλων ειδικοτήτων, οι οποίοι με τη συμμετοχή τους σαν προσκεκλημένοι ομιλητές συμβάλλουν ουσιαστικά στον εμπλουτισμό του.

Το Πρόγραμμα απευθύνεται στους πεμπτοετείς φοιτητές της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, στους ειδικευόμενους και τους ειδικευμένους οφθαλμιάτρους του Νοσοκομείου μας, αλλά και άλλων Νοσοκομείων του λεκανοπεδίου της Αττικής, καθώς και στον ιδιώτη οφθαλμίατρο που ασκεί την Οφθαλμολογία στην καθημερινή κλινική πράξη και ενδιαφέρεται για τη σύγχρονη επιστημονική του ενημέρωση στα πλαίσια ενός Προγράμματος δια βίου Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης.

Ελπίδα μας είναι ότι το φετινό Εκπαιδευτικό μας Πρόγραμμα θα προσφέρει σε όλους μας σύγχρονες γνώσεις, τόσο στο βασικό, όσο και στο κλινικό επίπεδο, συμβάλλοντας στην ισόρροπη ανάπτυξη στην Κλινική μας των τριών βασικών αρχών που πρέπει να διέπουν τη λειτουργία της στα πλαίσια της Πανεπιστημιακής της υπόστασης:

- Παροχή υψηλού επιπέδου ιατρικών υπηρεσιών.
- Συνεχής δια βίου εκπαίδευση των στελεχών της, και όχι μόνον.
- Διενέργεια έρευνας που οδηγεί σε πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε peer review περιοδικά.

Στην προσπάθεια μας αυτή ζητάμε τη συμπαράσταση που μας δίνει η συμμετοχή σας.

Με εκτίμηση,

Ιωάννης Δ. Λαδάς

Διευθυντής Α΄ Οφθαλμολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών  
Αναπληρωτής Καθηγητής Οφθαλμολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών

## **Α΄ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ**

### **❖ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ & ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ (ΔΕΠ)**

- Γεωργάλας Ηλίας, *Λέκτορας*
- Γεωργόπουλος Γεράσιμος, *Αναπληρωτής Καθηγητής*
- Γκότσης Στυλιανός, *Αναπληρωτής Καθηγητής*
- Δαμανάκις Αλέξανδρος, *Αναπληρωτής Καθηγητής*
- Δρούτσας Δημήτριος, *Αναπληρωτής Καθηγητής*
- Εκατομάτης Παντελής, *Αναπληρωτής Καθηγητής*
- Ηλιάκης Ευάγγελος, *Αναπληρωτής Καθηγητής*
- Κοκολάκης Στέφανος, *Αναπληρωτής Καθηγητής*
- Κουτσανδρέα Χρυσάνθη, *Αναπληρώτρια Καθηγήτρια*
- Λαδάς Ιωάννης, *Αναπληρωτής Καθηγητής, Διευθυντής Κλινικής*
- Μόσχου Μαριλίτα, *Λέκτορας*
- Μπρούζας Δημήτριος, *Επίκουρος Καθηγητής*
- Παπαδημητρίου Σπυρίδων, *Επίκουρος Καθηγητής*
- Παπακωνσταντίνου Δημήτριος, *Επίκουρος Καθηγητής*
- Χατζηστεφάνου Κλειώ, *Επίκουρη Καθηγήτρια*

### **❖ ΙΑΤΡΟΙ ΕΣΥ**

- Διαγουρτάς Ανδρέας, *Επιμελητής Β΄ ΕΣΥ*

### **❖ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ**

- Γεωργοπούλου Ελένη, *Οφθαλμίατρος*
- Κρασάς Αυγουστίνος, *Οφθαλμίατρος*
- Κωτσόλης Αθανάσιος, *Οφθαλμίατρος*
- Μασαούτης Παναγιώτης, *Οφθαλμίατρος*
- Νισκοπούλου Μαρία, *Οφθαλμίατρος*
- Ρότσος Τρύφων, *Οφθαλμίατρος*

### **❖ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ**

- Μακρίδου Αρίστη, *Υπεύθυνη Γραμματείας Φοιτητών - Μελών ΔΕΠ*
- Μερεντίτη Βασιλική, *Υπεύθυνη Γραμματείας Διευθυντή*

## ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Αφορά τους 5ετείς φοιτητές της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών που διδάσκονται την Οφθαλμολογία στο 9<sup>ο</sup> και 10<sup>ο</sup> εξάμηνο των σπουδών τους. Η εκπαίδευσή τους καλύπτεται με παραδόσεις από αμφιθέατρο και πρακτική εξάσκηση (Φροντιστήρια).

- Η εγκύκλια εκπαίδευση των φοιτητών της Ιατρικής στην Οφθαλμολογία καλύπτεται σε 18 ωριαίες παραδόσεις από αμφιθέατρο για κάθε σειρά φοιτητών (6 σειρές των 25 περίπου ατόμων). Οι παραδόσεις γίνονται από μέλη ΔΕΠ της Κλινικής μας (βλέπε σελ. 9).
- Η πρακτική τους εξάσκηση επιτελείται σε 10 Φροντιστήρια, διάρκειας 2½ ωρών. Τα δύο από αυτά γίνονται στο αμφιθέατρο με VIDEO και τα παρακολουθεί το σύνολο των φοιτητών κάθε σειράς. Τα υπόλοιπα 8 γίνονται στην Κλινική, τα Εξωτερικά Ιατρεία (Τακτικά & Επείγοντα), το Χειρουργείο, και τα Ειδικά Τμήματα της Κλινικής (βλέπε σελ. 10). Για την πρακτική τους εξάσκηση οι φοιτητές χωρίζονται σε ολιγομελείς ομάδες. Κάθε ομάδα παρακολουθεί διαφορετικό Φροντιστήριο, εναλλασσόμενη κυκλικά με τις υπόλοιπες μέχρι να καλυφθεί ολόκληρο το πρόγραμμα των 8 φροντιστηρίων.

Κατά τη διάρκεια της πρακτικής εκπαίδευσης των φοιτητών, ιδιαίτερη προσπάθεια καταβάλλεται για την εξάσκησή τους στην άμεση οφθαλμοσκόπηση και την αντιμετώπιση των ασθενών με επείγοντα οφθαλμολογικά προβλήματα.

- Οι εξετάσεις των φοιτητών γίνονται προφορικά (προαιρετικά) ή γραπτά. *Οι προαιρετικές προφορικές εξετάσεις θα γίνονται από φέτος στο τέλος της περιόδου παρακολούθησης κάθε σειράς φοιτητών και θα αφορούν αυστηρά μόνο τους φοιτητές αυτής της σειράς (η ημερομηνία θα τους ανακοινώνεται με την έναρξη των μαθημάτων της σειράς).* Οι φοιτητές που επιθυμούν να συμμετάσχουν στις προφορικές εξετάσεις, *υποχρεούνται να το δηλώσουν στη Γραμματεία Φοιτητών της Κλινικής τουλάχιστον 1 εβδομάδα πριν από την προκαθορισμένη ημερομηνία εξετάσεων. **Φοιτητής που συμμετέχει στις προφορικές εξετάσεις δεν έχει δικαίωμα να συμμετάσχει και στις γραπτές κατά τις εξεταστικές περιόδους του Φεβρουαρίου ή του Ιουνίου.*** Οι γραπτές εξετάσεις μπορεί να γίνονται (ολικά ή μερικά) με ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής. Τέλος, **βελτίωση βαθμολογίας θα γίνεται μόνο μέσω της Γραμματείας της Ιατρικής Σχολής.**
- Οι φοιτητές μας θα έχουν από φέτος νέο, σύγχρονο, επιστημονικά και εκδοτικά, βιβλίο Οφθαλμολογίας που αποτελεί καρπό συλλογικής εργασίας των μελών ΔΕΠ της Κλινικής μας. Για την υλοποίηση αυτής της προσπάθειας, η συμβολή του κ. Αλέξανδρου Δαμανάκι, Αναπληρωτή Καθηγητή, ο οποίος είχε αναλάβει το συντονισμό της, ήταν ιδιαίτερα σημαντική. Κατά τη συγγραφή του βιβλίου, καταβλήθηκε μεγάλη προσπάθεια από όλους μας να αναπτύξουμε την ύλη που αναλάβαμε απλά, περιεκτικά, και συνοπτικά, δίνοντας μεγάλη βαρύτητα στην πλούσια εικονογράφηση. Ελπίζουμε ότι το βιβλίο θα βοηθήσει τους φοιτητές μας να μελετήσουν την Οφθαλμολογία πιο «ξεκούραστα» και να ανταποκριθούν με επιτυχία στις απαιτήσεις των εξετάσεων.

ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ ΑΠΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟΥ 5ετών ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ			
Τρίτη & Πέμπτη, 1 <sup>η</sup> ώρα: 8:30 - 9:30 π.μ. - 2 <sup>η</sup> ώρα: 9:30 - 10:30 π.μ.			
ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ	ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ	ΘΕΜΑ
1η εβδομάδα			
ΤΡΙΤΗ	1 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Γενικά για το Μάτι - Διαθλαστικές ανωμαλίες - Διαθλαστική Χειρουργική
	2 <sup>η</sup>	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	Φακός - Χειρουργική Καταρράκτη
ΠΕΜΠΤΗ	1 <sup>η</sup>	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Διαγουρτάς	Βλέφαρα - Δακρυϊκή Συσκευή
	2 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Σ. Κοκολάκης	Επιπεφυκότας - Σκληρός
2η εβδομάδα			
ΤΡΙΤΗ	1 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Δ. Δρούτσας	Κερατοειδής Ι
	2 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Π. Εκατομάτης	Κερατοειδής ΙΙ
ΠΕΜΠΤΗ	1 <sup>η</sup>	Επικ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Οπτική Οδός (Οπτικό Νεύρο - Χίασμα - Οπισθοχιασματική Οδός)
	2 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Γ. Γεωργόπουλος	Γλαύκωμα
3η εβδομάδα			
ΤΡΙΤΗ	1 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγήτρια κ. Χ. Κουσανδρέα	Χειρουργική Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς
	2 <sup>η</sup>	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Αγγειακές Παθήσεις Αμφιβληστροειδούς
ΠΕΜΠΤΗ	1 <sup>η</sup>	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Μπρούζας	Εκφυλίσεις - Όγκοι Αμφιβληστροειδούς - LASERS στις Παθήσεις Βυθού
	2 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Ι. Λαδάς	Παθήσεις Ωχράς
4η εβδομάδα			
ΤΡΙΤΗ	1 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Ε. Ηλιάκης	Οφθαλμική Κινητικότητα - Στραβισμός
	2 <sup>η</sup>	Επικ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Κόρη - Κορικά Αντανακλαστικά - Παθολογία Κόρης
ΠΕΜΠΤΗ	1 <sup>η</sup>	Αν. Καθηγητής κ. Σ. Γκότσης	Ραγοειδής - Όγκοι Χοριοειδούς
	2 <sup>η</sup>	Επικ. Καθηγητής κ. Σ. Παπαδημητρίου	Κόγχος

**ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ 5ετών ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ**

**A. 1ο - 8ο Φροντιστήριο: Τρίτη & Πέμπτη: 10:30 - 13:00 (8 ομάδες φοιτητών)**

**B. 9ο & 10ο Φροντιστήριο (VIDEO): Τετάρτη: 10:30 - 13:00 (όλοι οι φοιτητές)**

A/A	ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ	ΗΜΕΡΑ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΧΩΡΟΣ
1ο	Ορθοπδικό Τμήμα	Τρίτη	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Αμφιθέατρο
		Πέμπτη	Αν. Καθηγητής κ. Ε. Ηλιάκης	Ισόγειο Γ13
2ο	Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία	Τρίτη	Επικ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Ισόγειο Γ1
		Πέμπτη	Αν. Καθηγητής κ. Σ. Γκότσης	
3ο	Επείγοντα Εξωτερικά Ιατρεία	Τρίτη	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Ισόγειο Γ2
		Πέμπτη	Επικ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	
4ο	Τμήμα Γλαυκώματος (10:30 - 11:45)	Τρίτη	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	1ος όροφος Γλαύκωμα
		Πέμπτη	Επιμελητής Β' ΕΣΥ, κ. Α. Διαγουρτάς	
	Τμήμα Κερατοειδούς (11:45 - 13:00)	Τρίτη	Αν. Καθηγητής κ. Δ. Δρούτσας	Ισόγειο Γ7 Κερατοειδής
		Πέμπτη	Αν. Καθηγητής κ. Π. Εκατομάτης	
5ο	Τμήμα Αμφιβληστροειδούς	Τρίτη	Αν. Καθηγητής κ. Ι. Λαδάς	Ισόγειο Γ12 LASER
		Πέμπτη	Αν. Καθηγητής κ. Σ. Κοκολάκης	
6ο	Τμήμα Υαλοειδούς (10:30 - 12:00)	Τρίτη	Αν. Καθηγήτρια κ. Χ. Κουτσανδρέα	Ισόγειο Γ4 Υαλοειδές
		Πέμπτη	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Μπρούζας	
	Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας (12:00 - 13:00)	Τρίτη	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	1ος όροφος Ηλεκτροφυσιολογία
		Πέμπτη	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Μπρούζας	
7ο	Κλινική (3ος όροφος)	Τρίτη	Επικ. Καθηγητής κ. Σ. Παπαδημητρίου	Κλινική (3ος όροφος)
		Πέμπτη	Επικ. Καθηγητής κ. Σ. Παπαδημητρίου	
8ο	Χειρουργείο	Τρίτη	Αν. Καθηγητής κ. Γ. Γεωργόπουλος	Χειρουργείο (3ος όροφος)
		Πέμπτη	Αν. Καθηγητής κ. Δ. Δρούτσας	
9ο	VIDEO	1 <sup>η</sup> Τετάρτη	Επικ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Αμφιθέατρο
10ο		2 <sup>η</sup> Τετάρτη	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Το πρόγραμμα, το οποίο απευθύνεται στους ειδικευόμενους και τους ειδικευμένους οφθαλμιάτρους του Νοσοκομείου μας, αλλά και άλλων Νοσοκομείων του λεκανοπεδίου της Αττικής, καθώς και στον ιδιώτη οφθαλμίατρο που ασκεί την Οφθαλμολογία στην καθημερινή κλινική πράξη και ενδιαφέρεται για τη σύγχρονη επιστημονική του ενημέρωση, περιλαμβάνει τις ακόλουθες εκδηλώσεις:

- Σειρά μετεκπαιδευτικών μαθημάτων για ειδικευμένους και ειδικευόμενους Οφθαλμιάτρους με βιβλιογραφικές ενημερώσεις από έγκυρα διεθνή οφθαλμολογικά περιοδικά, ετήσιες ενημερώσεις για τις σύγχρονες εξελίξεις στους επιμέρους τομείς της Οφθαλμολογίας, και διαλέξεις από προσκεκλημένους ομιλητές. Στις βιβλιογραφικές ενημερώσεις καλύπτεται φέτος σχεδόν όλο το φάσμα των διεθνών, οφθαλμολογικών, peer review περιοδικών. **Η σειρά των μαθημάτων αυτών γίνεται κάθε Τετάρτη, στις 9:00 - 10.15 π.μ.**
- Σειρά μετεκπαιδευτικών μαθημάτων επίδειξης περιστατικών για ειδικευόμενους, αλλά και ειδικευμένους οφθαλμιάτρους. Στα μαθήματα αυτά επιδεικνύονται από τον υπεύθυνο του μαθήματος επιλεγμένα περιστατικά, και ακολουθεί συζήτηση με το ακροατήριο για τη διάγνωση, τη θεραπευτική αντιμετώπιση, και την πρόγνωσή τους. Ιδιαίτερη βαρύτητα δίδεται στην κατανόηση και ορθή αξιολόγηση των επιδεικνυόμενων απεικονιστικών εξετάσεων. Τα μαθήματα αυτά ξεκίνησαν το 2004 με πρωτοβουλία των κ.κ. Ι.Δ. Λαδά (κάθε 1<sup>η</sup> Τετάρτη του μήνα - Παθολογία Αμφιβληστροειδούς) και Α. Δαμανάκι (κάθε 2<sup>η</sup> Τετάρτη του μήνα, Στραβισμός - Διάθλαση). Από φέτος, αποφασίστηκε, με την πρόθυμη συνδρομή και άλλων μελών ΔΕΠ, καθώς και Επιστημονικών Συνεργατών της Κλινικής μας, να επεκταθούν σε περισσότερους τομείς της Οφθαλμολογίας (Ηλεκτροφυσιολογία, Χειρουργική Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς, και Νευροοφθαλμολογία). Έτσι, **η σειρά των μαθημάτων αυτών θα γίνει φέτος ΟΛΕΣ τις Τετάρτες, στις 7:45 - 8:45 π.μ.**
- Σειρά εγκύκλιων μαθημάτων ειδικευομένων στην Οφθαλμολογία. Σε αυτά, κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους, γίνεται προσπάθεια να καλυφθεί μεγάλο μέρος της ύλης βάσει του ετήσιου προγράμματος εκπαίδευσης ειδικευομένων Οφθαλμιάτρων του ΕΥΡΟ (European Professors of Ophthalmology). Τα φετινά θέματα εκπαίδευσης είναι το *Γλαύκωμα* και ο *Ραγοειδής*. Εκτός από τα εγκύκλια μαθήματα, στη σειρά αυτή θα περιληφθούν 3 συναντήσεις επίδειξης περιστατικών από αυτούς τους τομείς της Οφθαλμολογίας. **Τα μαθήματα γίνονται κάθε Τετάρτη, στις 2:00 - 3.30 μ.μ.**
- Στο τέλος του μετεκπαιδευτικού προγράμματος (**Τετάρτη, 1 Ιουνίου 2011, 8:00 - 10.30 π.μ.**) θα γίνουν γραπτές εξετάσεις **με ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής** για όλους τους ειδικευόμενους της Κλινικής πάνω στα Κεφάλαια του **Γλαυκώματος** και του **Ραγοειδούς**, τα οποία θα διδαχθούν στα φετινά εγκύκλια μαθήματα τους. Στις εξετάσεις αυτές μπορούν να συμμετάσχουν προαιρετικά, εφόσον το επιθυμούν, και ειδικευόμενοι άλλων Οφθαλμολογικών Κλινικών με σκοπό να ελέγξουν τις γνώσεις τους σ' αυτούς τους τομείς της ειδικότητάς μας.

## ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑΣ

(κάθε Τετάρτη 9:00 - 10.00 π.μ.)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΙΛΗΤΗΣ	ΘΕΜΑ
06-10-10	Αν. Καθηγητής κ. Ι. Λαδάς	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Prog Retin Eye Res</i>
13-10-10	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	Ετήσια ενημέρωση στις ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΦΑΚΟΥ - ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ
20-10-10	Επικ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από τα <i>J AAPOS &amp; J Pediatr Ophthalmol Strabismus</i>
27-10-10	Αν. Καθηγητής κ. Γ. Γεωργόπουλος	Ετήσια ενημέρωση στο ΓΛΑΥΚΩΜΑ
03-11-10	Επικ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Eye</i>
10-11-10	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από τα <i>Clin Experiment Ophthalmol, Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol, &amp; Eur J Ophthalmol</i>
17-11-10	Ομότ. Καθηγητής κ. Γ. Θεοδοσιάδης	Ετήσια ενημέρωση στις ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΩΧΡΑΣ Ι ( <i>Medical Retina</i> )
24-11-10	Αν. Καθηγήτρια κ. Χ. Κουτσανδρέα	Ετήσια ενημέρωση στις ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΩΧΡΑΣ ΙΙ ( <i>Surgical Retina</i> )
01-12-10	Ομότ. Καθηγητής κ. Μ. Αποστολόπουλος	Ετήσια ενημέρωση στη ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΥΑΛΟΕΙΔΟΥΣ - ΑΜΦ/ΔΟΥΣ (πλην παθήσεων ωχράς)
08-12-10	Επιστ. Συνεργάτης κ. Ε. Γεωργοπούλου	Ετήσια ενημέρωση στους ΕΝΔΟΦΘΑΛΜΙΟΥΣ ΟΓΚΟΥΣ
15-12-10	Αν. Καθηγητής κ. Σ. Γκότσης	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Am J Ophthalmol</i>
22-12-10	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Μπρούζας	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Ophthalmology</i>
12-01-11	Ομότ. Καθηγητής κ. Μ. Μόσχος	Ετήσια ενημέρωση στη ΝΕΥΡΟΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ
19-01-11	Διευθυντής ΕΣΥ κ. Ν. Μαρκομιχελάκης	Ετήσια ενημέρωση στις ΕΝΔΟΦΘΑΛΜΙΕΣ ΦΛΕΓΜΟΝΕΣ



26-01-11	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκις	Ετήσια ενημέρωση στο ΣΤΡΑΒΙΣΜΟ
02-02-11	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Ρουβάς	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Retina</i>
09-02-11	Αν. Καθηγητής Παν/μίου Κρήτης κ. Μ. Τσιλιμπάρης	Αντι-VEGF στη θεραπευτική αντιμετώπιση των φλεβικών αμφιβληστροειδικών αποφράξεων - UPDATE
16-02-11	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Ι. Χαλκιαδάκης	Ετήσια ενημέρωση στη ΔΙΑΘΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ
23-02-11	Αν. Καθηγητής κ. Σ. Παπαδημητρίου	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Br J Ophthalmol</i>
02-03-11	Αν. Καθηγητής κ. Δ. Δρούτσας	Ετήσια ενημέρωση στον ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΗ
09-03-11	Αν. Καθηγητής κ. Π. Εκατομάτης	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Cornea</i>
16-03-11	Καθηγητής Παθολογίας κ. Π. Σφηκάκης	Νοσήματα Συνδετικού Ιστού & Οφθαλμός
23-03-11	Αν. Καθηγητής κ. Σ. Κοκολάκης	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από τα <i>J Cataract Refract Surg &amp; J Refract Surg</i>
30-03-11	Λέκτορας Παν/μίου Θεσσαλονίκης κ. Κ. Μπομπορίδης	Ετήσια ενημέρωση στην ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΒΛΕΦΑΡΩΝ - ΚΟΓΧΟΥ
06-04-11	Επικ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από τα <i>Doc Ophthalmol &amp; Ophthalmologica</i>
13-04-11	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>J Glaucoma</i>
04-05-11	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από τα <i>Acta Ophthalmol, Can J Ophthalmol &amp; Ophthalmic Surg Lasers Imaging</i>
11-05-11	Επικ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Arch Ophthalmol</i>
18-05-11	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Διαγουρτάς	Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το <i>Invest Ophthalmol Vis Sci</i>
<b>01-06-11</b>	<b>ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΩΝ: ΓΛΑΥΚΩΜΑ - ΡΑΓΟΕΙΔΗΣ (8:00 - 10.30 π.μ.)</b>	

**ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

(κάθε Τετάρτη 7:45 - 8.45 π.μ.)

<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>ΟΜΙΛΗΤΗΣ</b>	<b>ΘΕΜΑ</b>
06-10-10	Αν. Καθηγητής κ. Ι. Λαδάς	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
13-10-10	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
20-10-10	Επίκ. Καθηγητής κ. Δ. Μπρούζας	Ηλεκτροφυσιολογία
27-10-10	Επίκ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Ηλεκτροφυσιολογία
03-11-10	Επιστ. Συνεργάτης κ. Π. Μασαούτης	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
10-11-10	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
17-11-10	Επίκ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Ηλεκτροφυσιολογία
24-11-10	Επίκ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Στραβισμός - Νευροοφθαλμολογία
01-12-10	Επιστ. Συνεργάτης κ. Τ. Ρότσος	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
08-12-10	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
15-12-10	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Χειρουργική Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς
22-12-10	Επίκ. Καθηγητής κ. Δ. Μπρούζας	Ηλεκτροφυσιολογία
12-01-11	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
19-01-11	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Χειρουργική Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς
26-01-11	Επίκ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Στραβισμός - Νευροοφθαλμολογία
02-02-11	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Ρουβάς	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
09-02-11	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
16-02-11	Επίκ. Καθηγητής κ. Δ. Μπρούζας	Ηλεκτροφυσιολογία
23-02-11	Επίκ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Στραβισμός - Νευροοφθαλμολογία
02-03-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Α. Κωτσόλης	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς

09-03-11	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
16-03-11	Επικ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Ηλεκτροφυσιολογία
23-03-11	Επικ. Καθηγήτρια κ. Κ. Χατζηστεφάνου	Στραβισμός - Νευροοφθαλμολογία
30-03-11	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Χειρουργική Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς
06-04-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Π. Μασσαούτης	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
13-04-11	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
04-05-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Α. Κωτσόλης	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
11-05-11	Αν. Καθηγητής κ. Α. Δαμανάκης	Διάθλαση - Στραβισμός
18-05-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Μ. Νισκοπούλου	Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
<b>01-06-11</b>	<b>ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΩΝ: ΓΛΑΥΚΩΜΑ - ΡΑΓΟΕΙΔΗΣ (8:00 - 10.30 π.μ.)</b>	

## ΕΓΚΥΚΛΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΩΝ ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΩΝ

### Θέματα (με βάση το ΕΥΡΟ): Γλαύκωμα<sup>1</sup> – Ραγοειδής<sup>2</sup>

(κάθε Τετάρτη 2:00 - 3.30 μ.μ.)

1. Η σειρά των μαθημάτων για το γλαύκωμα σχεδιάστηκε και οργανώθηκε από το Τμήμα Γλαυκώματος της Κλινικής μας: κ. Γ. Γεωργόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής (Υπεύθυνος) - κ. Δ. Παπακωνσταντίνου, Επίκουρος Καθηγητής - κ. Μ. Μόσχου, Επίκ. Καθηγήτρια - κ. Α. Διαγουρτάς, Επιμελητής Β' ΕΣΥ.
2. Η σειρά των μαθημάτων για το ραγοειδή σχεδιάστηκε και οργανώθηκε με τη συμβολή του κ. Ν. Μαρκομιχελάκη, Διευθυντή ΕΣΥ.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΙΛΗΤΗΣ	ΘΕΜΑ
06-10-10	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Ι. Χαλκιαδάκης	Κερατοειδής & Γλαύκωμα – Τονομετρικές Μέθοδοι
13-10-10	Επίκ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	Οπτικά πεδία
20-10-10	Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ κ. Χ. Τερζίδου	Κλινικός Έλεγχος Οπτικού Νεύρου
27-10-10	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Διαγουρτάς	Απεικονιστικές Εξεταστικές Μέθοδοι (HRT - OCT - GDx)
03-11-10	Επιστ. Συνεργάτης κ. Τ. Ρότσος	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ: Επίδειξη περιστατικών
10-11-10	Αν. Καθηγητής κ. Γ. Γεωργόπουλος	Ύποπτοι για Γλαύκωμα - Οφθαλμική Υπερτονία - Προπεριμετρικό Γλαύκωμα
17-11-10	Επίκ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Πρωτοπαθές Γλαύκωμα Ανοιχτής Γωνίας - Γλαύκωμα Φυσιολογικής Πίεσης
24-11-10	Επίκ. Καθηγήτρια κ. Μ. Μόσχου	Πρωτοπαθές Γλαύκωμα Στενής Γωνίας
01-12-10	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Διαγουρτάς	Ψευδοαποφολιδωτικό Γλαύκωμα - Χρωστικό Γλαύκωμα
08-12-10	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Διαγουρτάς	Νεοαγγειακό Γλαύκωμα - Φλεγμονώδες Γλαύκωμα
15-12-10	Επίκ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	Γλαυκώματα σχετιζόμενα με το Φακό - Τραυματικό Γλαύκωμα
22-12-10	Επιστ. Συνεργάτης κ. Α. Κρασάς	Ιριδοκερατοειδικό Ενδοθηλιακό Σύν. - Ιριδοκερατοειδική Δυσγενεσία - Άλλες Δευτεροπαθείς Μορφές Γλαυκώματος

12-01-11	Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	Φαρμακευτική Θεραπεία Γλαυκώματος - Πότε ξεκινάμε θεραπεία;
19-01-11	Επιμελητής Α' ΕΣΥ κ. Γ. Μαγκουρίτσας	Laser στο Γλαύκωμα (Ιριδεκτομία, ALT, SLT, κυκλοφωτοπηξία, κ.λπ.)
26-01-11	Αν. Καθηγητής κ. Γ. Γεωργόπουλος	Χειρουργική Θεραπεία Γλαυκώματος – Επιπλοκές- Αποτυχία Επεμβάσεων
02-02-11	Αν. Καθηγητής κ. Γ. Γεωργόπουλος	Γλαύκωμα & Καταρράκτης
09-02-11	Αν. Καθηγητής κ. Γ. Γεωργόπουλος - Επικ. Καθηγητής κ. Δ. Παπακωνσταντίνου	ΓΛΑΥΚΩΜΑ: ΣΥΝΟΨΗ – Επίδειξη περιστατικών
16-02-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Μ. Νισκοπούλου	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ: Επίδειξη περιστατικών
23-02-11	Διευθυντής ΕΣΥ κ. Ν. Μαρκομιχελάκης	Πρόσθιες ραγοειδίτιδες
02-03-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Π. Μασαούτης	Διάμεση Ραγοειδίτιδα - Σαρκοείδωση - Νόσος Αδαμαντιάδη-Bechet
09-03-11	Επιμελητής Β' ΕΣΥ κ. Α. Ρουβάς	White Dot Συν. - Birdshot - Serpiginous Χοριοειδοπάθεια
16-03-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Α. Κωτσόλης	Συν. Vogt-Koyanagi-Harada - Συμπαθητική Οφθαλμία - Μεταμφιεσμένα Σύνδρομα
23-03-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Μ. Νισκοπούλου	Οφθαλμική Τοξοπλάσμωση - Τοξοκαρίαση - Ιστοπλάσμωση
30-03-11	Διευθυντής ΕΣΥ κ. Ν. Μαρκομιχελάκης	Βακτηριδιακές - Μυκητιασικές Ραγοειδίτιδες
06-04-11	Διευθυντής ΕΣΥ κ. Ν. Μαρκομιχελάκης	Ιογενείς Ραγοειδίτιδες (AIDS - Οξεία Αμφ/δική Νέκρωση)
13-04-11	Διευθυντής ΕΣΥ κ. Ν. Μαρκομιχελάκης	Αμφιβληστροειδικές αγγειίτιδες
04-05-11	Λέκτορας κ. Η. Γεωργάλας	Ενδοφθαλμίτις
11-05-11	Διευθυντής ΕΣΥ κ. Ν. Μαρκομιχελάκης	Ενδοφθάλμιες Φλεγμονές: Επίδειξη Περιστατικών
18-05-11	Επιστ. Συνεργάτης κ. Ε. Γεωργοπούλου	Μελάνωμα - Αιμαγγείωμα - Μεταστατικοί Όγκοι Χοριοειδούς