

**ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ**

**Χειρουργός Οφθαλμίατρος**

**Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Οφθαλμολογίας (Ηνωμένο Βασίλειο)**

**Επιμελήτρια - Consultant (NHS)**

**ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

## ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

### ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Θεοδωροπούλου Σοφία

Υπηκοότητα: Ελληνική

Ειδικότητα: Χειρουργός Οφθαλμίατρος

Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: [theodorsof@yahoo.gr](mailto:theodorsof@yahoo.gr) / [st13242@bristol.ac.uk](mailto:st13242@bristol.ac.uk)

### ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ

1) **Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Οφθαλμολογίας** (Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου του Μπρίστολ, Ην.Βασίλειο) - **Senior Lecturer in Ophthalmology**, Bristol Medical School – Bristol Eye Hospital, University of Bristol

2) **Επιμελήτρια Οφθαλμολογίας** με ειδικό ενδιαφέρον στη Χειρουργική Καταρράκτη και στον Αμφιβληστροειδή και Ραγοειδίτιδα – **Consultant** (NHS, UK)

### ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΙΩΝ

Είμαι μέλος των παρακάτω επιστημονικών εταιρειών (διεθνείς):

- Royal College of Ophthalmologists
- ESCRS - European Society of Cataract and Refractive Surgeons
- Euretina (Ευρωπαϊκή Εταιρεία Αμφιβληστροειδούς)
- ARVO - Association for Research in Vision and Ophthalmology

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

– Εισαγωγή κατόπιν Πανελλαδικών Εξετάσεων, με σειρά εισαγωγής **2η** στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2002)

– **Προπτυχιακές σπουδές:** 2002-2008, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Βαθμός: Άριστα

Αριστείο ΙΚΥ 2002-03, 2003-04 (κορυφαίες 3 φοιτήτριες του έτους)

- Άδεια Ασκήσεως Ιατρικού Επαγγέλματος: 2008, Νομαρχία Αθηνών

– **Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ** (αναγόρευση 02/2014)

**- ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ:**

**-2008-2011: Mass Eye and Ear Infirmary, Harvard Medical School**

Έμμισθη θέση Fellow στο Τμήμα Οφθαλμολογίας του Harvard Medical School, USA

**-2011-2018: Πλήρης Ειδικότητα στην Οφθαλμολογία (National Training Number) στο Ηνωμένο Βασίλειο, Addenbrooke's Hospital, Cambridge & Bristol Eye Hospital, Severn Deanery, UK**

**-2018 – Τίτλοι Ειδικότητας & Υποειδικότητας/Εξειδίκευσης στην Οφθαλμολογία (FRCOphth, Fellow of Royal College of Ophthalmologists)**

**-2017-2019: Εξειδίκευση σε «Κλινική και Χειρουργική Αντιμετώπιση Παθήσεων Αμφιβληστροειδούς» και «Ραγοειδίτιδα»**

(ASTO in Medical & Surgical Retina and ASTO in Uveitis )

**- Visiting Fellow in Paediatric Uveitis Department, Great Ormond Street Hospital, UCL, London, in collaboration with Mr Edelsten (2017-19)**

-2019: Τίτλος Ειδικότητας : Οφθαλμίατρος – Αναγνώριση στην Ελλάδα

**-2019: Άδεια Ασκήσεως Ιατρικής Ειδικότητος στην Ελλάδα**

**-2014: Διδακτορική Διατριβή, Β' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική και Εργαστήριο Επιδημιολογίας και Υγιεινής, ΕΚΠΑ**

Θέμα: Παράγοντες κινδύνου στην ανάπτυξη καταρράκτη.

Βαθμός: Αριστα

**-ΠΤΥΧΙΑ ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ**

ΑΓΓΛΙΚΑ: Proficiency του Πανεπιστημίου Cambridge (1998- Grade C)

ΓΑΛΛΙΚΑ: DELF A & DELF B (1998)

ΙΤΑΛΙΚΑ: Intermedio (1999)

## ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Το συγγραφικό και ερευνητικό μου έργο κατά τη διάρκεια της επιστημονικής μου δραστηριότητας περιλαμβάνει 36 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά που συμπεριλαμβάνονται στο ISI και το Scopus.

Το συνολικό κλινικό ερευνητικό έργο έχει αποφέρει συνολικά 489 βιβλιογραφικές αναφορές (Citations), με h-index 14.

-Συμμετοχή σε 18 ερευνητικά προγράμματα – πολυκεντρικές κλινικές μελέτες

Επιπρόσθετα, έχω αναπτύξει πατέντα για νέα θεραπεία της Ηλικιακής Εκφύλισης της Ωχράς Κηλίδας σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Μπρίστολ, της οποίας έχω το 50% της πνευματικής ιδιοκτησίας (Patent issuer and number gb 2015778.0 & 2015780.6 ).

## ΒΡΑΒΕΙΑ – ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ – ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- **Global Ophthalmology Award 2017 from Bayer** (for my contribution in the Retinal Diseases and the project “Immunotherapy for Age-related Macular Degeneration”) - Παγκόσμιο Βράβειο στην Οφθαλμολογία 2017 από την Bayer (για τη συμβολή μου στην κλινική έρευνα για την Ηλικιακή Εκφύλιση της Ωχράς Κηλίδας)
- **Travel Grant for best trainee oral presentation at ESCRS 2017** – Βραβείο καλύτερης προφορικής παρουσίασης ειδικευομένου στο ESCRS 2017 για την παρουσίαση των <<Κλινικών Αποτελεσμάτων Επέμβασης Καταρράκτη σε ασθενείς άνω των 90 ετών>>
- **Academy of Medical Sciences Starter Grant for Clinical Lecturers 2017**

Βραβείο από την Ακαδημία Ιατρικών Ερευνών 2017

- **Founder’s Cup Oxford Ophthalmological Congress 2016** (for the oral presentation: “Interleukin-33 attenuates experimental choroidal neovascularization as a potential therapy for wet age-related macular degeneration”

Βραβείο καλύτερης προφορικής παρουσίασης ειδικευομένου στο Oxford Ophthalmological Congress 2016 για την παρουσίαση Νέας προκλινικής ερευνητικής θεραπείας για την Ηλικιακή Εκφύλιση της Ωχράς Κηλίδας

- **Severn PGME School of Ophthalmology 2015 & 2016 ARCP Award** for Teaching for organizing the Regional Ophthalmology Teaching (preparation for FRCOphth exams) for the specialty trainees in Ophthalmology

Βραβείο Διδασκαλίας για τους ειδικευόμενους Οφθαλμολογίας της περιοχής του Μπρίστολ 2015-2016

- **Travel Award Scottish Ophthalmological Club 2012**, for the presentation: "Differentiation of Papilledema From Optic Nerve Head Drusen With Spectral-Domain Optical Coherence Tomography"

Βραβείο από την Οφθαλμολογική Εταιρεία της Σκωτίας για την παρουσίαση με θέμα <<Χρήση οπτικής τομογραφίας συνοχής για τη διαφοροποίηση του οιδήματος της οπτικής θηλής>>

- **ARVO Foundation for Eye Research/Retina Research Foundation/Joseph M. and Eula C. Lawrence Travel Scholarship** for the paper "Retinoblastoma cells are inhibited by AICAR partially through activation of AMP-dependent kinase" May **2010**

Βραβείο από το ARVO Foundation για έρευνα στον αμφιβληστροειδή και την παρουσίαση στο παγκόσμιο συνέδριο ARVO 2010 με θέμα νέα θεραπεία για το ρετινοβλάστομα.

- **First prize in the annual New England Ophthalmology Society (NEOS) poster competition** for the poster "Retinoblastoma cells are inhibited by AICAR partially through activation of AMP-dependent kinase" June 2010 – 1ο Βραβείο καλύτερης ανακοίνωσης στο NEOS 2010 για την παρουσίαση θεραπείας στο Ρετινοβλάστομα.
- Υποτροφία Ιδρύματος Λάτση για την εκπόνηση διαδακτορικής διατριβής στο ΕΚΠΑ
- Υποτροφία Ιδρύματος Λάτση για αριστεία σε όλα τα έτη σπουδών στην Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ
- Υποτροφία ΙΚΥ για αριστεία στα 2 πρώτα έτη σπουδών στην Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ (στους κορυφαίους 5 φοιτητές), ωστόσο δεν έκανα χρήση της υποτροφίας
- 2η Σειρά Εισαγωγής (19.75/20) στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών στις Πανελλαδικές Εξετάσεις 2002
- 5η Θέση στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Χημείας 2002 και μέλος της εθνικής ομάδας
- Χάλκινο Μετάλλιο στη Βαλκανιάδα Μαθηματικών 2000 (Οχρίδα, Σκόπια)
- Χρυσό Μετάλλιο στην Εθνική Ολυμπιάδα Μαθηματικών "Αρχιμήδης" 2000