

**ΘΕΜΑ: «Συσχέτιση του πάχους του κεντρικού  
κερατοειδούς με τη μικροκυκλοφορία της κεφαλής του  
οπτικού νεύρου δια της OCT αγγειογραφίας, στην  
οφθαλμική υπερτονία».**

**ΣΚΟΠΟΣ:**

Σκοπό της παρούσας έρευνας αποτελεί η μελέτη της συσχέτισης της μικροκυκλοφορίας στην κεφαλή του οπτικού νεύρου με το πάχος του κεντρικού κερατοειδούς, σε ασθενείς με οφθαλμική υπερτονία ( $T > 21 \text{ mmHg}$ ) με ή χωρίς αγωγή.

**Η τριμελής επιτροπή**

1. Παπακωνσταντίνου Δημήτριος (επιβλέπων)
2. Γεωργάλας Ηλίας
3. Μπρούζας Δημήτριος

**Η Υποψήφια**

Κόλλια Ελπίδα

**TITLE: "Correlation between central corneal thickness and the micro vascular circulation of the optic nerve head detected by OCT-A examination in patients with ocular hypertension.**

**PURPOSE:**

To correlate the micro vascular circulation of the optic nerve head and the central corneal thickness among eyes of patients with ocular hypertension ( $T > 21 \text{ mm Hg}$ ) with or without medical treatment.

**The Thesis Committee**

1. Papakonstantinou Dimitrios  
(supervisor/advisor)
2. Georgalas Ilias
3. Mprouzas Dimitrios

**The Thesis Applicant**

Kollia Elpida