



**ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**  
**ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ**  
**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ**  
**ΧΩΡΕΜΕΙΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**  
**ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ "ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"**

---

*Διευθύντρια: Σ. Κίτσιου-Τζέλη, Καθηγήτρια Γενετικής*

Αθήνα 29/10/2015

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Το Εργαστήριο Ιατρικής Γενετικής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών σας προσκαλεί στη διάλεξη του διακεκριμένου Καθηγητή Dr. Nicholas Katsanis που θα πραγματοποιηθεί την **Τρίτη 10 Νοεμβρίου, στις 14.00 – 15.00**, στο αμφιθέατρο του Χωρεμείου Ερευνητικού Εργαστηρίου στο Νοσοκομείο Παιδών Αγία Σοφία.

**«The impact of genomic context on the effect of pathogenic variation»**

Επίσης την ίδια ημέρα, **Τρίτη 10 Νοεμβρίου και ώρα 13.00-14.00**, ο Καθηγητής Dr. Nicholas Katsanis θα πραγματοποιήσει στο ίδιο αμφιθέατρο και στα πλαίσια του προγράμματος των Α' και Β' Παιδιατρικών Κλινικών της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, άλλη διάλεξη με θέμα:

**«Combining exome sequencing and functional testing to improve diagnosis and outcomes in newborns»**

Ο Dr. Nicholas Katsanis, PhD, Καθηγητής Κυτταρικής Βιολογίας, Καθηγητής Παιδιατρικής (Brumley Distinguished Professor of Pediatrics) καθώς και Διευθυντής του Κέντρου για τη Μοντελοποίηση Ανθρωπίνων Νοσημάτων, στο Πανεπιστήμιο Duke, ΗΠΑ είναι προσκεκλημένος από το Εργαστήριο Ιατρικής Γενετικής και την Α' Παιδιατρική Κλινική. Οι διαλέξεις θα πραγματοποιηθούν στα πλαίσια του προγράμματος "Science Teaching Exchange Programme (STEP) του Hellenic Bioscientific Association, ΗΠΑ.

Σοφία Κίτσιου-Τζέλη  
Καθηγήτρια-Διευθύντρια  
Εργαστηρίου Ιατρικής Γενετικής  
Πανεπιστημίου Αθηνών