



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

FACULTÉ DES SCIENCES

BIOLOGY SECTION
DEPARTMENT OF GENETICS AND EVOLUTION
Anthropology Unit
Anthropology, Genetics and Peopling History Lab
Rue Gustave-Revilliod 12, 1211 Geneva 4, Switzerland



Hôpitaux
Universitaires
Genève

SERVICE DE PHARMACOLOGIE ET
TOXICOLOGIE CLINIQUES
HOPITAUX UNIVERSITAIRES DE GENEVE
Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4,
1211 Geneva, Switzerland



ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
Αλεξανδρούπολη 68100
Ελλάδα

Στο πλαίσιο υλοποίησης του Ελληνικού σκέλους της
διεθνούς ερευνητικής μελέτης με τίτλο:

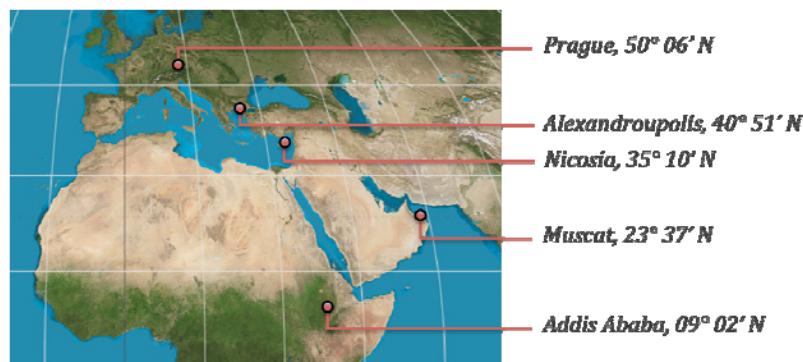
Human genomic population structure and phenotype-genotype variation in ADME genes along a latitudinal transect from Africa to Europe

Θα πραγματοποιηθούν από την ερευνητική ομάδα της
Σχολής Επιστημών Υγείας του Δ.Π.Θ. δύο ενημερωτικές συναντήσεις:

Παρασκευή 03/03/2017, ώρα 15:00-17:00

Παρασκευή 10/03/2017, ώρα 15:00-17:00

Αίθουσα Διδασκαλίας 1 του Τμήματος ΜΒΓ-ΔΠΘ



Περισσότερες πληροφορίες για τη μελέτη στην ιστοσελίδα του Τμήματος ΜΒΓ

http://mbg.duth.gr/images/2017/2/Announcement_of_Pharmacogenetics_Study.pdf

Όσοι επιθυμούν να συμμετέχουν στη μελέτη μπορούν να εγγραφονται στον σύνδεσμο

<http://doodle.com/poll/4s63cpy3fs8t4c8x>

Δρ. Σωτηρία Μπουκουβάλα, Αναπλ. Καθηγήτρια
Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής Δ.Π.Θ.
Τηλ. 25510-30632, e-mail: sboukoun@mbg.duth.gr

Dr. Estella Poloni, Senior Lecturer-Researcher
Πανεπιστήμιο της Γενεύης, Ελβετία
Τμήμα Γενετικής & Εξέλιξης, Τομέας Ανθρωπολογίας

Με συμμετοχή μελών Δ.Ε.Π. των Τμημάτων Ιατρικής και ΜΒΓ της Σχολής Επιστημών Υγείας του Δ.Π.Θ.