



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Σ Π Α Ν Ι Ω Ν & Ο Ρ Φ Α Ν Ω Ν
Π Α Θ Η Σ Ε Ω Ν Φ Α Ρ Μ Α Κ Ω Ν

«ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ»

18:00 –18:10	Εναρκτήριοι χαιρετισμός - Εισαγωγή	Πρόεδρος ΕΕΣΠΟΦ	
18:10 –18:25	Εισαγωγή στη σύγχρονη ιατρική γενετική: το ευρύ φάσμα των σπάνιων νοσημάτων	Ν. Μοσχονάς (Συντονιστής Ημερίδας)	Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής Μοριακής Γενετικής, Ιατρική Σχολή Παν/μιο Πατρών & Συν/μενος Ερευνητής ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ
18:25 –18:45	Η εποχή της Γονιδωματικής Ιατρικής και η συμβολή της στη διάγνωση σπάνιων ασθενειών	G. Stamoulis	Molecular Geneticist/Global Clinical Application Product Manager, SOPHIA GENETICS
18:45 –19:05	Η σύγχρονη γενετική στην ιατρική πρακτική και διάγνωση σπάνιων γενετικών παθήσεων	Jan Traeger- Συνοδινού	Καθ. Γενετικής, Δ/ντρια Εργ. Ιατρικής Γενετικής, ΕΚΠΑ
19:05 –19:20	Ανακαλύπτοντας και αξιοποιώντας γενετικούς δείκτες σε σπάνια καρδιολογικά νοσήματα	Δ. Σανούδου	Αναπλ. Καθηγήτρια Φαρμακογονιδιωματικής Μονάδα Κλινικής Γονιδιωματικής και Φαρμακογονιδιωματικής, Δ' Παθολογική Κλινική, Νοσοκομείο "Αττικόν", Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Συνεργ/μενο Μέλος ΔΕΠ ΙΙΒΕΑΑ
19:20 –19:40	Αιμοσφαιρινοπάθειες και κυστική ίνωση : Σύγχρονη μοριακή διαγνωστική προσέγγιση των δύο "συχνότερων" σπάνιων γενετικών νοσημάτων	Α. Μπαλασοπούλου	Υπεύθυνη Εργαστηρίου Γενετικής Κέντρο Εμπειρογνωμοσύνης Σπάνιων Αιματολογικών Νοσημάτων, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"
19:40 – 20:00	Πρόοδοι στην γονιδιακή θεραπεία, το παράδειγμα της β- θαλασσαιμίας	Α. Αθανασιάδου	Ομότιμη Καθηγήτρια Μοριακής Γενετικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Σ Π Α Ν Ι Ω Ν & Ο Ρ Φ Α Ν Ω Ν
Π Α Θ Η Σ Ε Ω Ν Φ Α Ρ Μ Α Κ Ω Ν

20:00 – 20:20	Γενετική καθοδήγηση στην Μαιευτική και Γυναικολογία	Α. Πάμπανος	Κυτταρολόγος - Εργαστηριακός Γενετιστής Διευθυντής Τμήματος Γενετικής ΓΝΑ Έλενα Βενιζέλου - Αλεξάνδρα
20:20 – 20:45	Η συνδρομολογία υπό το πρίσμα της γονιδιωματικής	Σοφία Ντούζγου - Χάουγκε	Senior Consultant of Medical Genetics, Haukeland University Hospital, Bergen, Norway Honorary Senior Lecturer, Division of Evolution and Genomic Sciences, School of Biological Sciences, Faculty of Biology, Medicines and Health, University of Manchester, UK
20:45 – 20:55	Καταληκτικά σχόλια	S. Antonarakis	Professor emeritus (active) of Genetic Medicine, University of Geneva, Switzerland Member of The Swiss Academy of Sciences, CH
20:55 – 21:00	Επίλογος	Πρόεδρος ΕΕΣΠΟΦ	