

Η Πανελλήνια Ένωση Σπανίων Παθήσεων (Π.Ε.Σ.ΠΑ.)
με αφορμή την Παγκόσμια Ημέρα Σπανίων Παθήσεων 2017
σας προσκαλεί στην εκδήλωση που διοργανώνει με θέμα:

“Με την έρευνα οι δυνατότητες είναι απεριόριστες”

17:00	Εγγραφές
17:15 Α. Αναστασάκης	Χαιρετισμοί PhD, Καρδιολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος Μονάδας Κληρονομικών Καρδιαγγειακών Παθήσεων - Ε.Κ.Κ.Α.Ν., Α΄ Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών
17:30 Μ. Κανάριου	Ομιλίες Τις ομιλίες θα συντονίσουν: Παιδίατρος, Συντονίστρια Διευθύντρια ΕΣΥ, Τμήμα Ανοσολογίας Ιστοσυμβατότητας, Ειδικό Κέντρο & Κέντρο Αναφοράς για Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες - Παιδιατρική Ανοσολογία Νοσοκομείο Παίδων “Η Αγία Σοφία”, Αθήνα
Χ. Κοίλια	Ιατρός - Αλλεργιολόγος Παίδων και Ενηλίκων, Επιστημονική Συνεργάτης Ευρωκλινικής Ενηλίκων, Επιστημονική Συνεργάτης Δεύτερης Παιδιατρικής Κλινικής Ιατρικού Κέντρου Αθηνών
	Ομιλίες
17:30 - 17:45	Διοίκηση ΕΟΦ
17:45 - 18:00 Θ. Τσιλιγιάννης	“Αναπνευστικά προβλήματα σε παιδιά με νευρομυϊκά νοσήματα” Παιδοπνευμονολόγος - Παιδίατρος, Επιστημονικός Συνεργάτης Παιδιατρικής Κλινικής ΜΗΤΕΡΑ και Παιδιατρικού Κέντρου Αθηνών
18:00 - 18:15	“Παρουσίαση και πρωταρχικά αποτελέσματα της βάσης των Σπανίων Παθήσεων”
Χ. Κοίλια	Ιατρός - Αλλεργιολόγος Παίδων και Ενηλίκων, Επιστημονική Συνεργάτης Ευρωκλινικής Ενηλίκων, Επιστημονική Συνεργάτης Δεύτερης Παιδιατρικής Κλινικής Ιατρικού Κέντρου Αθηνών
Η. Γκούντας	Επιστημονικός Συνεργάτης Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

ΜΕ ΤΗΝ ΕΡΕΥΝΑ ΟΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΕΙΝΑΙ ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΕΣ

18:15 - 18:30 Π. Μακρουθανάσης	“Ανακάλυψη νέων γονιδίων υπεύθυνων για σπάνιες παθήσεις” MD, PhD, FMH, PD - Κλινικός γενετιστής, Service of Genetic Medicine, University Hospitals of Geneva, Geneva, Switzerland, Department of Genetic Medicine and Development, University of Geneva, Switzerland
18:30 - 19:00	Διάλειμμα - καφές
19:00 - 19:15 Τ. Ζερβακάκης	«Η Κλινική Έρευνα Μπροστά στις Μεγάλες Προκλήσεις για την Καλύτερη Δυνατή Θεραπευτική Αντιμετώπιση των Σπανίων Παθήσεων» Φαρμακοποιός, Γεν.Διευθυντής, InClinica Central & South - Eastern Europe
19:15 - 19:30 Ι. Γεωργίου	“Εφαρμογές της σύγχρονης τεχνολογίας ανάλυσης του γονιδιώματος στα σπάνια νοσήματα” Καθηγητής Ιατρικής Γενετικής και Ανθρώπινης Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής στο Ιατρικό Τμήμα της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
19:30 - 20:00	Ιδέες, προτάσεις ή απορίες εκπροσώπων Συλλόγων Ασθενών και ασθενών
20:00	Η εκδήλωση θα ολοκληρωθεί με ένα μουσικό ταξίδι από τον Βαγγέλη Δούβαλη.

