



SOCIETY FOR BIOTECHNOLOGY, BIOSCIENCES & CULTURE

ΣΠΑΝΙΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΡΦΑΝΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΠΙ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ



ΑΘΗΝΑ, 10 & 11 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2015

ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ PASTEUR

ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ



www.ici-trials.gr



www.biomagazine.gr



www.medsin.gr



www.sofokleousin.gr

ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



ONE TO ONE A.E.

Tηλ.: 210 7254383-385-386 • Fax: 210 7254384

E-mail: info@one2onesa.com • Site: www.onetoone-congress.gr



SOCIETY FOR BIOTECHNOLOGY, BIOSCIENCES & CULTURE

Σάββατο, 10 Οκτωβρίου 2015

12:00 – 12:45 Εγγραφές – Προσέλευση συμμετεχόντων

12:45 – 13:00 Έναρξη

Στρογγυλό τραπέζι: Registries of Rare Diseases

Συντονιστής: **Ν. Σκληρός**, Παθολόγος, Operations Manager, I.C.I Trials

13:00 – 13:30 **Myths and realities about registries of rare diseases**

Φιλίππο Ντε Λορέντζο

Ιατρικός Διευθυντής Merck Serono Ελλάδος

13:30 – 14:00 **Σπάνια νοσήματα και ΚΕΕΛΠΝΟ**

Τζένη Κρεμαστινού*

Ομότιμη Καθηγήτρια Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας

14:00 – 14:30 **Orphan medicinal products Designation in EU**

Δρ. Αικατερίνη Μωραΐτη

Επίτιμος Διευθύντρια Αξιολόγησης ΕΟΦ, Μέλος Επιτροπής Ορφανών Φαρμάκων EMA

14:30 – 15:00 **Χαρτογράφηση όγκων εγκεφάλου**

Μαρία Μοσχόβη

Επίκ. Καθ. Παιδιατρικής, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

15:00 – 15:30 Συζήτηση

15:30 – 16:30 Διάλειμμα



SOCIETY FOR BIOTECHNOLOGY, BIOSCIENCES & CULTURE

Σάββατο, 10 Οκτωβρίου 2015

Στρογγυλό τραπέζι: Orphan Drugs

Συντονιστής: **Καθηγητής Α.Ε. Γερμενής**, Ιατρικής Ανοσολογίας,
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

- 16:30 – 17:00** **Ο ρόλος του ΙΦΕΤ στην πρόσβαση στα ορφανά φάρμακα**
Έλλη Γαβριήλ
Market Research Supervisor, IFET
- 17:00 – 17:30** **Προσβασιμότητα σε ορφανά φάρμακα στην Ελλάδα**
Χρήστος Δάκας*
Διευθύνων Σύμβουλος Shire Hellas
- 17:30 – 18:00** **Η προσβασιμότητα στο φάρμακο στην Ελλάδα από τη σκοπιά ενός «σπάνιου ασθενούς»**
Αγγελική Πρεφτίτση
Δικηγόρος - Πρόεδρος Συλλόγου για την Κυστική Ίνωση
- 18:00 – 18:30** **Keynote Lecture: Stress και Αυτοάνοσα**
Καθ. Γεώργιος Χρούσος
Διευθυντής Α' Παιδιατρικής Κλινικής «Αγία Σοφία», ΕΚΠΑ
- 18:30 – 19:00** Συζήτηση



SOCIETY FOR BIOTECHNOLOGY, BIOSCIENCES & CULTURE

Κυριακή, 11 Οκτωβρίου 2015

Στρογγυλό τραπέζι: Σπάνια Νοσήματα και Ορφανά Φάρμακα

Συντονιστές: **Καθ. Δ. Μπούρος**, Πνευμονολογίας Πανεπιστήμιου Αθηνών

Καθ. Ν. Μοσχονάς, Ιατρικής Μοριακής Γενετικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

9:00 – 9:30

Rare diseases and orphan patients: Controversies in drug development and patient safety

George J Kontoghiorghes

Postgraduate Research Institute of Science, Technology, Environment and Medicine, Limassol, Cyprus

9:30 – 10:00

Μεθοδολογία κλινικών δοκιμών στα σπάνια νοσήματα

Ευάγγελος Ευαγγέλιου

Επικ. Καθ. Κλινικής και Μοριακής Επιδημιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

10:00 – 10:30

Κέντρα Αναφοράς Σπανίων Νοσημάτων

Δημοσθένης Μπούρος

Καθηγητής Πνευμονολογίας Πανεπιστήμιου Αθηνών

10:30 – 11:00

Προγεννητική διάγνωση χρωμοσωματικών ανωμαλιών του εμβρύου

Βούλα Βελισσαρίου

Κλινική Εργαστηριακή Γενετίστρια, Διευθύντρια τμήματος Κυτταρογενετικής Alpha Lab, Όμιλος Υγεία

11:00 – 11:30

Σπάνιες παθήσεις και η αντιμετώπισή τους στην πρωτοβάθμια φροντίδα Υγείας

Αντώνιος Αυγερινός

Διδάκτωρ Φαρμακευτικής, Πρόεδρος Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού



SOCIETY FOR BIOTECHNOLOGY, BIOSCIENCES & CULTURE

Κυριακή, 11 Οκτωβρίου 2015

- 11:30 – 12:00** **Νόσος Fabry**
Δρ. Αιμίλιος Ανδρικός
 Διευθυντής Νεφρολογικού Τμήματος,
 Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»
- 12:00 – 12:30** **Υποδιάγνωση και κόστος αντιμετώπισης πρωτοπαθών αντισωματικών ανεπαρκειών**
Ματθαίος Σπελιέτας
 Αναπληρωτής Καθηγητής Ανοσολογίας, Ιατρική Σχολή,
 Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
- 12:30 – 13:00** **The Greek Hereditary Angioedema Registry**
Φώτης Ψαρρός
 Διευθυντής Αλλεργιολογικού Τμήματος, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών
- 13:00 – 13:30** Συζήτηση





SOCIETY FOR BIOTECHNOLOGY, BIOSCIENCES & CULTURE

Επιστημονική Επιτροπή

Πρόεδρος

Καθηγητής Γ. Χρούσος

Γενικοί Γραμματείς

Καθηγητής Α.Ε. Γερμενής
Ε. Καθηγήτρια Μ. Μοσχόβη
Ν. Σκληρός

Μέλη

Καθηγητής Ν. Μοσχονάς
Καθηγητής Ε. Καναβάκης
Καθηγητής Δ. Μπούρος



SOCIETY FOR BIOTECHNOLOGY, BIOSCIENCES & CULTURE

Οργανωτική Επιτροπή

Bionian Academy & ONE TO ONE A.E.

Επικοινωνία: 2107254383

E-mail: www.onetoone-congress.gr, www.bionian.com



