

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

Με Διεθνή
Συμμετοχή

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Με την Επιστημονική Υποστήριξη:



Ελληνική Εταιρία για
τις Νευροεπιστήμες



Ελληνική Ενδοκρινολογική
Εταιρία



Ελληνικό Κολλέγιο Παιδιάτρων



Ελληνική Εταιρία Αναπτυξιακής
& Συμπεριφορικής Παιδιατρικής -
Εφηβικής Υγείας και Ιατρικής



Ελληνική Εταιρία Μελέτης
της ΔΕΠΥ



Ελληνική Εταιρία Ψυχοκοινωνικής
Υποστήριξης Παιδιών και Εφήβων
με Προβλήματα Συμπεριφοράς



Ελληνική Εταιρία
Φυσιολογίας



Ελληνική Εταιρία Κλινικής
Χημείας-Κλινικής Βιοχημείας

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Διοργάνωση:



www.stressinstitute.org

Υπό την αιγίδα:



Ιατρική Σχολή Εθνικού
& Καποδιστριακού
Πανεπιστημίου Αθηνών

Οργανωτική
Υποστήριξη:



Χορηγούνται
**18 ΜΟΡΙΑ ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ
ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**
(CME - CPD credits)
από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο



ANACHEM

Αδριανείου 9, Ν. Ψυχικό Τ.Κ. 11525

Τηλ: 210 6741765, Fax: 210 6741278

E-mail: info@anachem.gr

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητοί Συνάδελφοι και Φίλοι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζουμε στο **1ο Πανελλήνιο Συνέδριο** του Επιστημονικού Σωματείου «**Ινστιτούτο Βιολογίας & Ιατρικής του Στρες - ΙΒΙΣ**» που πραγματοποιείται στις 20 - 22 Ιανουαρίου 2017 στο **Αμφιθέατρο της Φυσιολογίας Γ. Κοτζιάς της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών**.

Το ΙΒΙΣ αποτελεί μια διεπιστημονική ομάδα με στόχο την προαγωγή και διάδοση της επιστημονικής γνώσης που αφορά στους βιολογικούς μεσολαβητές που σχετίζονται με το στρες και τις αλληλεπιδράσεις τους με τον εγκέφαλο, το σώμα και την συμπεριφορά, καθώς και των κλινικών εφαρμογών της γνώσης αυτής. Στοχεύει επίσης στην προαγωγή της βασικής και κλινικής έρευνας στην ψυχονευροενδοκρινολογία, νευροβιολογία, ψυχονευροανοσολογία, ψυχοφυσιολογία, ψυχοφαρμακολογία και άλλα συναφή αντικείμενα. Ουσιαστικό στόχο του ΙΒΙΣ αποτελεί η επικοινωνία μεταξύ επιστημόνων από διαφορετικά γνωστικά πεδία που εστιάζουν το ερευνητικό τους ενδιαφέρον στη μελέτη του στρες.

Το επιστημονικό πρόγραμμα του 1ου Συνεδρίου με θέμα: «**Βιολογία-Ιατρική Συστημάτων και Στρες**» φιλοδοξεί να προσελκύσει επιστήμονες διαφορετικών ειδικοτήτων όπως νευροεπιστήμονες, ψυχιάτρους, νευρολόγους, ανοσολόγους, ενδοκρινολόγους, παιδίατρους, ψυχολόγους, γενετιστές, βιολόγους καθώς και τους φοιτητές των αντίστοιχων επιστημών. Η δημιουργική επικοινωνία των επιστημονικών ομάδων πιστεύουμε ότι θα εμβαθύνει την κατανόηση των μηχανισμών που εμπλέκονται στη φυσιολογία και παθοφυσιολογία του στρες με απώτερα οφέλη στην έρευνα και τη συνεχιζόμενη εκπαίδευση στην ταχύτατα εξελισσόμενη επιστήμη του στρες.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,

Καθηγητής Γεώργιος Π. Χρούσος

Διευθυντής - Καθηγητής

Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών

Πρόεδρος Ινστιτούτου Βιολογίας & Ιατρικής του Στρες

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος:	Χρούσος Γεώργιος	Επικουρικά Μέλη Οργ. Επιτροπής:
Αντιπρόεδρος:	Παπαγεωργίου Χαράλαμπος	Ελευθεριάδη Άννα
Μέλη:	Δάλλα Χριστίνα	Μακρής Γεράσιμος
	Κασσή Ευανθία	Νικάτου Μαρία
	Κόκρας Νικόλαος	Νικολαΐδης Νικόλαος
	Κόρπα Τέρψη	Παπασάβα Δέσποινα
	Μαργιωρής Ανδρέας	Σαλβάνου Βασιλική
	Μαστοράκος Γεώργιος	Στεφανάκη Χαρά
	Παναγιωτακοπούλου Μαρία	
	Παπασωτηρίου Ιωάννης	
	Περβανίδου Νένη	
	Τζόνσον Ελίζαμπεθ	

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Αγγελάκης Ευθύμιος	Κιτράκη Ευθυμία	Παπανικολάου Αικατερίνη
Αναγνωστούλη Μαρία	Κολαΐτης Γεράσιμος	Παπασωτηρίου Ιωάννης
Αντωνίου Αικατερίνη	Κόρπα Τερψιχόρη	Περβανίδου Νένη
Βγόντζας Αλεξάνδρος	Κούβελας Ηλίας	Στυλιανοπούλου Φωτεινή
Βουτετάκης Αντώνιος	Κουτσιλιέρης Μιχαήλ	Τεντολούρης Νικόλαος
Δάλλα Χριστίνα	Μακρυγιαννάκης Αντώνης	Τζόνσον Ελίζαμπεθ
Καλανταρίδου Σοφία	Μαργιωρής Ανδρέας	Τσίγκος Κωνσταντίνος
Καλτσάς Γρηγόριος	Μαστοράκος Γεώργιος	Χαρμανδάρη Ευαγγελία
Κανακά-Gantenbein Χριστίνα	Μπαστάκη Δέσποινα	Χρούσος Γεώργιος
Κάραλη Αικατερίνη	Παναγιωτακοπούλου Μαρία	
Κάσση Ευανθία	Παπαγεωργίου Χαράλαμπος	

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΒΡΑΒΕΙΩΝ

Ομότιμος Καθηγητής Κούβελας Ηλίας
Καθηγήτρια Κανακά-Gantenbein Χριστίνα
Καθηγήτρια Χαρμανδάρη Ευαγγελία

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«**Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες**»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Αμφιθέατρο της Φυσιολογίας Γ. Κοτζιάς της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών.

ΓΛΩΣΣΑ

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η Ελληνική και Αγγλική.

ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Οπτικοακουστικός εξοπλισμός τελευταίας τεχνολογίας στην συνεδριακή αίθουσα.

ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Όλες οι χρήσιμες πληροφορίες για το **1ο Πανελλήνιο Συνέδριο** του Επιστημονικού Σωματείου «**Ινστιτούτο Βιολογίας & Ιατρικής του Στρες - ΙΒΙΣ**», είναι διαθέσιμες on line στο: www.stressinstitute.org/congress2017.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ

Η γραμματεία παραλαβής παρουσιάσεων λειτουργεί στο συνεδριακό χώρο. Όλες οι ομιλίες, πρέπει να έχουν παραδοθεί στη γραμματεία παραλαβής παρουσιάσεων, τουλάχιστον μία ώρα πριν την έναρξη της εκάστοτε παρουσίασης. Τα αρχεία πρέπει να παραδίδονται σε USB STICK.

ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΕΣ ΚΟΝΚΑΡΔΕΣ

Για την εισοδό σας στη συνεδριακή αίθουσα, είναι απαραίτητο να φοράτε την συνεδριακή κόνκάρδα που θα παραλάβετε από τη γραμματεία του Συνεδρίου.

ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ CME-CREDITS

Το Συνέδριο μοριοδοτείται με 18 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME – CPD) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

Η ZITA CONGRESS & TRAVEL SA είναι η επίσημη εταιρεία οργανωτικής υποστήριξης. **ZITA CONGRESS & TRAVEL SA**, 1ο χλμ. Παιανίας - Μαρκοπούλου, 190 02, Παιανία. Γεράσιμος Κουλουμπής, Τ: 211 100 1780, E-mail: k.ge@zita-congress.gr.



10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20/1/2017

09:00 - 10:15

Εγγραφές

10:15 - 10:30

Χαιρετισμοί

Ε. Πατσούρης, Κοσμήτορας Σχολής Επιστημών
Υγείας ΕΚΠΑ

Γ. Χρούσος, Πρόεδρος του ΙΒΙΣ

Χ. Παπαγεωργίου, Αντιπρόεδρος του ΙΒΙΣ

10:30 - 12:00

Βασικές Έννοιες για το στρες

Προεδρείο: Γ. Πατρινός - Χ. Παπαγεωργίου

Γ.Π. Χρούσος

E. Johnson

- *Μηχανισμοί του Στρες, Μεσολαβητές και Ομοιόσταση*

- *Neuroanatomy of Stress: Understanding Neural Circuits in Stress & Stress Disorders*

N. Περβανίδου

- *Προσεγγίζοντας τη «Μέτρηση» του Στρες στην Κλινική Έρευνα και Πράξη*

12:00 - 12:45

Κεντρική Ομιλία

Προεδρείο: Ε. Κιτράκη - Σ. Παπαγεωργίου

I. Sotiropoulos

- *"Αβ and Tau therapeutics in stress-driven brain pathology: exploring the path from depression to Alzheimer's disease"*

12:45 - 13:45

Διάλειμμα - Poster Session

13:45 - 15:30

Μοριακοί Μηχανισμοί Δράσης των Γλυκοκορτικοειδών

Προεδρείο: Γ. Π. Χρούσος - Α. Παπαβασιλείου

E. Χαρμανδάρη

- *Μοριακοί Μηχανισμοί Δράσης των Γλυκοκορτικοειδών και Σύνδρομο Αντίστασης και Υπερευαισθησίας στα Γλυκοκορτικοειδή*

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- Δ. Βλαχάκης - Η Συμβολή της Δομικής Βιολογίας στη Διαλεύκανση των Μοριακών Μηχανισμών Δράσης των Γλυκοκορτικοειδών
- N. Νικολαΐδης - Μεταγραφωμικό Προφίλ Υγιών Εθελοντών με Διαφορές στην Ευαισθησία των Ιστών στα Γλυκοκορτικοειδή
- A. Σερτεδάκη - Whole Exome Sequencing σε Ασθενείς με Γενικευμένη Αντίσταση στα Γλυκοκορτικοειδή, οι οποίοι δεν φέρουν Μεταλλάξεις στον Ανθρώπινο Υποδοχέα των Γλυκοκορτικοειδών
- Π. Μουστάτσου - Σηματοδότηση δια μέσου του Ανθρώπινου Υποδοχέα των Γλυκοκορτικοειδών στην Κατάθλιψη

15:30 - 16:30

Προφορικές ανακοινώσεις

Προεδρείο: Δ. Αναγνωστόπουλος - Ε. Ζαμπάντη

Χρήση κινητού τηλεφώνου και στρες

Γερονικολού Στέλλα^{1,2}, Παυλοπούλου Αθανασία³, Χρούσος Γεώργιος^{1,2}

¹ Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ)

² Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

³ Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

At the 2nd and 3rd trimesters of normal pregnancy, increased maternal trait stress questionnaire is connected with decreased insulin sensitivity and increased maternal and placental serum stress hormones concentrations

Georgios Valsamakis¹, Dimitrios C Papatheodorou¹, Nikolaos Chalarakis¹,

Nikos Vrachnis¹, Elpida J Sidiropoulou¹, Maria Manolikaki¹, Aimilia Mantzou³,

Alexandra Margeli², Ioannis Papassotiriou², George P. Chrousos^{2,3}, George Mastorakos¹

¹ Endocrine Unit, 2nd Department of Obstetrics and Gynecology and Pathology

Department, Aretaieion University Hospital, Athens Medical School, Athens, Greece

² Department of Clinical Biochemistry, "Aghia Sophia" Children's Hospital, Athens, Greece

³ Evgenideion Hospital, Unit of Endocrinology, Athens Medical School, Athens, Greece

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Θετικές συσχετίσεις μεταξύ λιπώδους ιστού και συγκεντρώσεων κορτιζόλης σιέλου, τρίχας και ινσουλίνης νηστείας και συσχέτιση του ΔΜΣ με την κορτιζόλη τρίχας σε προεφηβικά κορίτσια

Χριστάκη Ειρήνη¹, Παπαφωτίου Χρυσάνθη¹, Van den Akker Erica³, Αποστολάκου Φίλια², Μπαστάκη Δέσποινα¹, Boschiero Dario⁴, Περβανίδου Παναγιώτα^{1,5}, Χρούσος Γιώργος^{1,5}

¹ Μονάδα Αναπτυξιακής και Συμπεριφορικής Παιδιατρικής, Ιατρείο Παιδικής Παχυσαρκίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Ά Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα

² Βιοχημικό τμήμα ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα

³ Department of Internal Medicine, Erasmus MC, Rotterdam, The Netherlands

⁴ Biotekna, Venice, Italy

⁵ Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρική Σχολή, Ά Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Παίδων «Αγ. Σοφία», Αθήνα



Παιδική παχυσαρκία, στρες και στοματική υγεία

Παναγιώτου Ελένη¹, Αγουρόπουλος Ανδρέας², Βαδιάκας Γεώργιος³, Παπαγιαννούλη Λίζα⁴, Περβανίδου Νένη⁵, Χουλιάρας Γεώργιος⁶, Χρούσος Γεώργιος⁷

¹ Μεταπτυχιακή φοιτήτρια Παιδοδοντιατρικής, MSc Βιολογίας Στόματος

² Παιδοδοντίατρος, Διδάκτορας Οδοντιατρικής, Επιστημονικός συνεργάτης Παιδοδοντιατρικής Οδοντιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

³ Επίκουρος Καθηγητής Παιδοδοντιατρικής, Οδοντιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

⁴ Καθηγήτρια Παιδοδοντιατρικής, Οδοντιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

⁵ Επίκουρη Καθηγήτρια Αναπτυξιακής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

⁶ Παιδίατρος - Παιδογαστρεντερολόγος

⁷ Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ



16:30 - 17:00

Διάλειμμα Καφέ

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας – Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

17:00 - 18:30

Μετατραυματική Διαταραχή Στρες

Προεδρείο: Γ. Κολαϊτής - Κ. Παπανικολάου

Κ. Τριανταφύλλου

- Μετατραυματικό Στρες στα παιδιά και τους εφήβους μετά από φυσικές καταστροφές

Μ. Μπελιβανάκη

- Μετατραυματικό Στρες σε νοσηλεύομενους παιδοψυχιατρικούς ασθενείς

Σ. Χαριτάκη

- Μετατραυματικό Στρες σε νεαρά θύματα τροχαίων ατυχημάτων

Α. Αγοραστός

- Αυτόνομο νευρικό σύστημα και μεταβλητότητα του καρδιακού ρυθμού στο μετατραυματικό στρες

18:30 - 20:00

Στρες - Περιφερικό CRH

Προεδρείο: Σ. Καλανταρίδου - Ν. Γεωργόπουλος

Αικ. Χατζάκη

- Το σύστημα CRH στην περιφέρεια

Θ. Βρεκούσης

- Ο ρόλος του περιφερικού CRH στην ανάπτυξη του καρκίνου

Ε. Ζουμάκης

- CRH & αναπαραγωγή - έμμηνος ρύση, κύηση και λοχεία

Α. Μακρυγιαννάκης

- CRH & υποβοηθούμενη αναπαραγωγή: από την έρευνα στην κλινική εφαρμογή

20:00 - 21:00

Δεξίωση Υποδοχής

ΣΑΒΒΑΤΟ 21/1/2017

09:30 - 11:00

Στρες & Άσκηση

Προεδρείο: Μ. Κουτσιλιέρης - Γ. Μπογδάνης

Γ. Μαστοράκος

- Άσκηση και ορμονικές αποκρίσεις

Α. Φιλίππου

- Ορμονικές αποκρίσεις μετά από διαφορετικά πρωτόκολλα άσκησης

Β. Μούγιος

- Άσκηση και μεταβολικό - οξειδωτικό στρες

Μ. Ψυχουντάκη

- Άσκηση και ψυχολογικό στρες

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

-
- 11.00 - 12:00** **Κεντρική ομιλία**
Προεδρείο: Αικ. Αντωνίου - Χ. Δάλλα
Debra Bangasser - «*Sex differences in stress regulation of arousal and attention*»
-
- 12:00 - 12:30** **Διάλειμμα Καφέ**
-
- 12:30 - 13:00** **Noldus-sponsored talk**
Προεδρείο: Κ. Καράντζαλος
Albert Willemsen - «*State of the art in behavioral neuroscience - advances in video tracking, gait analysis and other techniques*»
-
- 13:00 - 14:30** **Κιρκάδιο Ρυθμοί και Διαταραχές του Ύπνου**
Προεδρείο: Δ. Δικαίος - Θ. Παπαρρηγόπουλος
Α. Βγόντζας - Άπνοια στον Ύπνο - στρες και φλεγμονή
Μ. Μπάστα - Αϋπνία: πως σχετίζεται με στρες και φλεγμονή
Π. Σίμος - Γνωσιακές Διαταραχές, ύπνος και στρες/φλεγμονή: αποτελέσματα βασισμένα στην Cretan Aging Cohort
-
- 14:30 - 15:00** **Διάλειμμα - Poster Session**
-
- 15:00 - 15:30** Προεδρείο: D. Boschiero
Στρες και ανάλυση σύστασης του σώματος
Χ. Στεφανάκη
-
- 15:30 - 17:00** **Στρες και Λιπώδης Ιστός**
Προεδρείο: Α. Αμπραχαμιάν - Γ. Παλτόγλου
Α. Μαργιωρήs - Τύποι λιποκυττάρων και ο ρόλος τους στην ενεργειακή ομοιόσταση και τη μεταβολική φλεγμονή

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας – Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- M. Βενυχάκη** - Υποδόριος λιπώδης ιστός και επούλωση τραυμάτων.
Ο ρόλος των νευροπεπτιδίων του στρες
- E. Δερμιτζάκη** - Παρακρινικές και αυτοκρινικές επιδράσεις των νευροπεπτιδίων του στρες στο φαινότυπο των λιποκυττάρων
- N. Μαλλιάρκη** - Λιποκυττοκίνες, ενεργειακή ομοιόσταση και το ανολογικό σύστημα

17:00 - 17:30

Κεντρική ομιλία

Προεδρείο: Α. Γραβάνης και Α. Τσαρμπόπουλος

M. Filiou

- «*Stress and mitochondria: molecular mechanisms and pharmacological targeting*»

17:30 - 18:00

Διάλειμμα Καφέ

18:00 - 19:30

Πρώιμο στρες και εγκέφαλος

Προεδρείο: Μ. Παναγιωτακοπούλου - Τ. Σιαχανίδου

A. Σταματάκης

- Πρώιμες εμπειρίες και προγραμματισμός της λειτουργίας του εγκεφάλου

I. Γιαννοπούλου

- Η σύνδεση μεταξύ περιγεννητικού stress και ψυχοπαθολογίας στην παιδική και ενήλικη ζωή: περιβαλλοντικές και γενετικές επιδράσεις

M. Παγίδα

- Η περιγεννητική υποξία σαν παράγοντας κινδύνου για την εκδήλωση ψυχικών διαταραχών: ο ρόλος της ντοπαμίνης

Δ. Μπριάνα

- Περιγεννητικό stress και νευροτροφίνες: ο ρόλος τους στην ανάπτυξη ψυχοπαθολογίας

19:30 - 20:30

Διάλογοι για το Στρες και την Ομοιόσταση

Γ. Π. Χρούσος - Χ. Παπαγεωργίου

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΚΥΡΙΑΚΗ 22/1/2017

09:00 - 10:00

Ελεύθερες ανακοινώσεις

Προεδρείο: Α. Βουτετάκης - Δ. Μπαστάκης

Η επίδραση προγράμματος διαχείρισης του στρες και προαγωγής της υγείας στο αντιλαμβανόμενο στρες, στα επίπεδα ευεξίας, στην προσαρμοστική συμπεριφορά και επιθετικότητα παιδιών 5 - 8 ετών με μαθησιακές δυσκολίες

Σοφία Ανεσιάδου, Χριστίνα Κρασιώτου και Παναγιώτα Περβανίδου

Μονάδα Αναπτυξιακής & Συμπεριφορικής Παιδιατρικής, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα



Πρόγραμμα διαχείρισης του στρες και προαγωγής της υγείας σε παιδιά με μαθησιακές δυσκολίες 5 - 8 ετών. Το μέγεθος της επίδρασης του προγράμματος στις επιδόσεις των τεστ μαθηματικών και αναγνωστικών δυσκολιών.

Σοφία Ανεσιάδου, Χριστίνα Κρασιώτου και Παναγιώτα Περβανίδου

Μονάδα Αναπτυξιακής & Συμπεριφορικής Παιδιατρικής, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα



Διαφοροποίηση στην δραστηριότητα του συστήματος του στρες σε παιδιά με διαταραχή ελλειμματικής προσοχής - υπερκινητικότητας (ΔΕΠ-Υ)

Αγγέλη Ελένη¹, Τζόνσον Ελισάβετ², Κόρπα Τερψιχόρη³, Αποστολάκου Φιλία⁴, Παπασωτηρίου Ιωάννης⁴, Χρούσος Γεώργιος¹, Περβανίδου Παναγιώτα¹

¹ Α΄ Παιδιατρική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Γενικό Νοσοκομείο Παίδων «Αγία Σοφία», Αθήνα

² Τμήμα Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα

³ Παιδοψυχιατρική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Γενικό Νοσοκομείο Παίδων «Αγία Σοφία», Αθήνα

⁴ Τμήμα Κλινικής Βιοχημείας, Γενικό Νοσοκομείο Παίδων «Αγία Σοφία», Αθήνα



10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας – Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Formation by radical stress and repair of purine 5', 8-cyclo-2' - deoxynucleoside lesions in human breast epithelial cancer cells

Krokidis Marios^a, Terzidis Michael^{b,c}, Papadopoulos Kyriakosa and Chatgililoglu Chrysostomos^{a,b}

^aInstitute of Nanoscience & Nanotechnology, National Center for Scientific Research «Demokritos», Athens, Greece

^bISOF, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Bologna, Italy



Η εφαρμογή της θεραπείας της συμπεριφοράς σε έφηβο με διαταραχή σωματικών συμπτωμάτων. Παρουσίαση περίπτωσης

Σύρος Ιωάννης¹, Μπαστάκη Δέσποινα², Κολαΐτης Γεράσιμος¹

¹ Πανεπιστημιακή Παιδοψυχιατρική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Παιδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα.

² Α' Παιδιατρική Κλινική ΕΚΠΑ Γενικό Νοσοκομείο Παιδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα



10:00 - 11:30

Επίκαιρα θέματα

Η. Βλάχος

Ι. Σταυρόπουλος

Α. Αλεξόπουλος

Μ. Μοσχόβη

Προεδρείο Ε. Ρώμα - Τ. Κόρπα

- Στρες κοινωνικής απομόνωσης

- Στρες και πρωτοεμφανιζόμενη επιληπτική διαταραχή σε παιδιά

- Στρες και δερματικά νοσήματα

- Στρες και παιδικός καρκίνος

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

11:30 - 12:00

Διάλειμμα Καφέ

12:00 - 12:30

Κεντρική Ομιλία

Jodi Pawluski

Προεδρείο: Φ. Στυλιανοπούλου - Η. Κούβελας
- *Maternal stress and antidepressant medication use differentially affect neuroplasticity in male and female offspring*

12:30 - 14:00

Οξειδωτικό Στρες

I. Παπασωτηρίου
N. Τεντολούρης

Προεδρείο: Θ. Αλεξανδρίδης - Αικ. Ψαρρά
- *Ο Σακχαρώδης Διαβήτης ως Οξειδαναγωγική Νόσος*
- *Η Υπεργλυκαιμία Επάγει την Φλεγμονή, το Οξειδωτικό Stress και την Υπερπηκτικότητα: Ποιός είναι ο ρόλος της Ινσουλίνης*

X. Κανακά-Gantenbein - *Το Δόγμα της Υπερπαραγωγής Μιτοχονδριακών Ριζών Οξυγόνου στη Διαβητική Νεφροπάθεια*
N. Παπαδοπούλου - *Αξιολόγηση του Οξειδωτικού Stress στο Σακχαρώδη Διαβήτη*

14:00 - 15:00

Απονομή Βραβείων - Διάλειμμα

15:00 - 16:30

Στρες, Διατροφή και Καρδιαγγειακός Κίνδυνος

K. Τσίγκος
E. Κασσή
Γ. Βαλσαμάκης

Προεδρείο: Α. Κόκκορης - Α. Κόκκινος
- *Στρες, διατροφή και καρδιαγγειακός κίνδυνος*
- *Στρες και Μεταβολικό Σύνδρομο*
- *Στρες και Διαταραχή της Όρεξης*

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

16:30 - 18:00

Πολλαπλή Σκλήρυνση και Στρες.

Μηχανισμοί και Θεραπευτικές Προσεγγίσεις

Προεδρείο: Σ. Χατζηπαναγιώτου - Λ. Στεφανής

Μ. Αναγνωστούλη

- Γενετικά και ανοσογενετικά δεδομένα για το στρες στην Πολλαπλή Σκλήρυνση

Φ. Μπουφίδου

- Ψυχιατρικές διαταραχές στην Πολλαπλή Σκλήρυνση. Ο ρόλος των διαμεσολαβητών της Φλεγμονής

Ι. Θεοτοκά

- Γνωστικές διαταραχές και συννοσηρότητα ψυχιατρικών παθήσεων, σε ασθενείς με Πολλαπλή Σκλήρυνση.

Η. Γιαλάφος

Ο ρόλος του στρες της οικονομικής κρίσης

- Διαταραχές από το καρδιαγγειακό και αυτόνομο νευρικό σύστημα στα αυτοάνοσα νευρολογικά νοσήματα

Το παράδειγμα της Πολλαπλής Σκλήρυνσης

18:00 - 18:30

Διάλειμμα Καφέ

18:30 - 20:30

Στρες και θέματα ψυχιατρικής

Προεδρείο: Γ. Παπαδημητρίου - Ι. Ζέρβας

Η. Αγγελόπουλος

- Διπολική Κατάθλιψη: ο ρόλος των βιορυθμών και του στρες

Β. Μασδράκης

- Ο Άξονας Υποθαλάμου-Υπόφυσης-Επινεφριδίων στις Αγχώδεις Διαταραχές

Ε. Τσάλτα

- Στρες και Μεταβολικό Σύνδρομο στο πλαίσιο της ψυχιατρικής θεραπευτικής πρακτικής

Ε. Αγγελάκης

- Ηλεκτροεγκεφαλογραφικές συσχετίσεις φυσιολογικού και παθολογικού άγχους

Ν. Κόκρας

- Διαφορές του φύλου στην απόκριση στο στρες: κλινικά και προκλινικά δεδομένα στην κατάθλιψη

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Bangasser Debra, Assistant Professor, Department of Psychology and Neuroscience Program, Temple University, Philadelphia, USA

Boschero Dario, General Manager, Biotekna, Venice, Italy

Filiou Michaela, Staff Scientist, Department of Stress Neurobiology and Neurogenetics, Max Planck Institute of Psychiatry, Munich, Germany

Johnson Elizabeth, Καθηγήτρια Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών

Pawluski Jodi, NARSAD Young Investigator Grantee, Research Associate, University of Rennes 1, IRSET-INSERM, Rennes, France

Sotiropoulos Ioannis, Researcher C/FCT Investigator, ICVS Institute, Medical School, University of Minho, Portugal

Willemsen Albert, Account manager at Noldus IT, The Netherlands

Αγοραστός Αγοραστός, MD, MSc, PhD, Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής και Ψυχοθεραπείας του Πανεπιστημίου του Αμβούργου

Αγγελάκης Ευθύμιος, Νευροψυχολόγος PhD, Υπεύθυνος Νευροψυχολογικού Εργαστηρίου «Νοσοκομείο Ευαγγελισμός»

Αγγελόπουλος Ηλίας, Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής, Α΄ Ψυχιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Αλεξανδρίδης Θεόδωρος, Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστημίου Πάτρας

Αλεξόπουλος Αλέξης, Παιδίατρος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος Παιδιατρικής Δερματολογίας, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

Αμπραχαμιάν-Μιχαλάκη Αννέτ, MD, PhD, Ενδοκρινολόγος

Αναγνωστόπουλος Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδοψυχιατρικής, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Παιδοψυχιατρικής, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

Αναγνωστούλη Μαρία, Επίκουρη Καθηγήτρια Νευρολογίας, Α΄ Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Αντωνίου Αικατερίνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Πρόεδρος Ε.Ο.Φ.

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Βαλσαμάκης Γεώργιος, Ενδοκρινολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Β' Μαιευτική - Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αρεταιείο Νοσοκομείο

Βγόντζας Αλέξανδρος, Καθηγητής Ψυχιατρικής, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Ψυχιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου

Βενυχάκη Μαρία, Επίκουρη Καθηγήτρια Κλινικής Χημείας, Εργαστήριο Κλινικής Χημείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης

Βλαχάκης Δημήτριος, Τμήμα Πληροφορικής και Ιατρικής Πληροφορικής, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών

Βλάχος Ηλίας, Ψυχίατρος - Ψυχοθεραπευτής, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Επιστημονικός Συνεργάτης Α' Ψυχιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών - Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Βουτετάκης Αντώνιος, Παιδίατρος-Παιδοενδοκρινολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Α' Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο παιδών «Η Αγία Σοφία»

Βρεκούσης Θωμάς, Επίκουρος Καθηγητής Μαιευτικής και Γυναικολογίας με έμφαση στην Γυναικολογική Ογκολογία. Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Ιωάννινα

Γεωργόπουλος Νεοκλής, Αναπληρωτής Καθηγητής Αναπαραγωγικής Ενδοκρινολογίας. Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών. Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Ρίο

Γιαλάφος Ηλίας, Δρ, Καρδιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης, Α' Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Γιαννοπούλου Ιωάννα, Παιδοψυχίατρος, Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Β' Ψυχιατρική Κλινική ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο «Αττικό» & ΚΨΥ Περιστερίου

Γραβάνης Αχιλλέας, Καθηγητής Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο, Κρήτη

Δάλλα Χριστίνα, Επίκουρη Καθηγήτρια Ψυχοφαρμακολογίας, Εργαστήριο Φαρμακολογίας Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

Δερμιτζάκη Ειρήνη, Χημικός - Ερευνήτρια - ΙΔΑΧ, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο, Κρήτη

Δικαίος Δημήτριος, Καθηγητής Ψυχιατρικής, Α' Ψυχιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Ζαμπάντη Ευαγγελία, Διευθύντρια, Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο «Αλεξάνδρα»

Ζέρβας Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής, Α΄ Ψυχιατρική Κλινική ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Ζουμάκης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής Μοριακής Βιοχημείας, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Θεοτοκά Έλια, Δρ. Κλινική Ψυχολόγος, Ψυχοθεραπεύτρια, Α΄ Ψυχιατρική Κλινική, ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Καλανταρίδου Σοφία, Καθηγήτρια Μαιευτικής-Γυναικολογίας και Στείρωσης Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών. Β΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική. Νοσοκομείο Αρεταίειο, Αθήνα

Κάλτσας Γρηγόριος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ενδοκρινολογίας, Τμήμα Παθολογικής Φυσιολογίας, Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κανακά-Gantenbein Χριστίνα, Καθηγήτρια Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας-Νεανικού Διαβήτη, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Καράντζαλος Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο

Κασσή Ευανθία, Ενδοκρινολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας της Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

Κιτράκη Ευθυμία, Καθηγήτρια Βιολογίας, Τμήμα Οδοντιατρικής Πανεπιστημίου Αθηνών

Κόκκινος Αλέξανδρος, Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας, Α΄ Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

Κόκκορης Παναγιώτης, Διευθυντής Ενδοκρινολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Γ. Ν. Αεροπορίας 251

Κόκρας Νικόλαος, Ψυχίατρος- Ψυχοφαρμακολόγος, Συνεργάτης Εργ. Φαρμακολογίας Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ και Α΄ Ψυχιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Κολαίτης Γεράσιμος, Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδοψυχιατρικής, Παιδοψυχιατρική Κλινική ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Δ/ντης ΠΜΣ «Ψυχική υγεία παιδιών και εφήβων»

Κόρπα Τερψιχόρη, Παιδοψυχίατρος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδοψυχιατρική Κλινική Νοσοκομείου Παίδων «Παναγιώτης & Αγλαΐα Κυριακού», Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης ΔΕΠΥ

Κούβελας Ηλίας, Ομότιμος Καθηγητής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Κουτσιλιέρης Μιχαήλ, Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

Μακρυγιαννάκης Αντώνης, Καθηγητής Μαιευτικής και Γυναικολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου, Ηράκλειο, Κρήτη

Μαλλιαράκη Νίκη, Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Εργαστήριο Κλινικής Χημείας - Βιοχημείας Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου

Μαργιωρής Ανδρέας, Τακτικός Καθηγητής Κλινικής Χημείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης και Διευθυντής Εργαστηρίου Κλινικής Χημείας-Βιοχημείας, Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου

Μασδράκης Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής Ψυχιατρικής, Α΄ Ψυχιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Μαστοράκος Γεώργιος, Καθηγητής Ενδοκρινολογίας στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών, «Αρεταίειο» Νοσοκομείο

Μοσχόβη Μαρία, Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Μούγιος Βασίλειος, Καθηγητής Βιοχημείας της Άσκησης, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μουτσάτσου-Λαδικού Παρασκευή, Κλινικός Βιοχημικός, Καθηγήτρια, Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικόν», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

Μπάστα Μαρία, Επίκουρη Καθηγήτρια Ψυχιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Μπαστάκη Δέσποινα, PhD, Παιδίατρος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος Αναπτυξιακής & Συμπεριφορικής Παιδιατρικής, Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Μπελιβανάκη Μαρία, Παιδοψυχίατρος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδοψυχιατρική Κλινική ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Μπογδάνης Γρηγόριος, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, ΕΚΠΑ

Μπούτσικου Θεοδώρα, Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής & Νεογνολογίας, Νεογνολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Αρεταίειο»

Μπουφίδου Φωτεινή, Επίκουρη Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, ΕΚΠΑ, Μικροβιολογικό Εργαστήριο Αιγινήτειο Νοσοκομείο

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Μπριάνα Δέσποινα, Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής & Νεογνολογίας, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

Νικολαΐδης Νικόλαος, PhD, Ειδικευόμενος Παιδιατρικής, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

Παγίδα Μαριάννα, PhD, Νευροβιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Νευροβιολογίας-Ιστοχημείας, Α' Ψυχιατρική Κλινική και Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Ψυχικής Υγιεινής ΕΚΠΑ

Παλτόγλου Γεώργιος, PhD, Παιδίατρος, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Αγία Σοφία»

Παναγιωτακοπούλου Μαρία, Καθηγήτρια Νευροβιολογίας Α' Ψυχιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Παπαβασιλείου Αθανάσιος, MD, PhD, Καθηγητής Βιοχημείας, Διευθυντής Εργαστηρίου Βιολογικής Χημείας Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ

Παπαγεωργίου Γ. Σωκράτης, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας και Νευροψυχολογίας, Β' Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «Αττικής»

Παπαγεωργίου Χαράλαμπος, Καθηγητής Ψυχιατρικής, Διευθυντής Α' Ψυχιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Παπαδημήτριου Γεώργιος, Ομ. Καθηγητής Ψυχιατρικής, Α' Ψυχιατρική Κλινική ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Παπαδοπούλου Νεκταρία, MD, PhD Ενδοκρινολόγος

Παπανικολάου Αικατερίνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδοψυχιατρικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακή Παιδοψυχιατρική Κλινική, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

Παπαρρηγόπουλος Θωμάς, Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής, Α' Ψυχιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Παπασωτηρίου Ιωάννης, Κλινικός Βιοχημικός Ph.D., Διευθυντής Βιοχημικού Τμήματος Γενικού Νοσοκομείου Παιδών Αθηνών «Η Αγία Σοφία»

Πατρινός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής Φαρμακογονιδιωματικής και Φαρμακευτικής Βιοτεχνολογίας, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών & Τακτικό μέλος και Εθνικός Εκπρόσωπος, Ευρωπαϊκής Υπηρεσίας Φαρμάκων, CHMP-Pharmacogenomics Working Party

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Πατούρης Ευστράτιος, Καθηγητής, Α' Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Κοσμήτορας Σχολής Επιστημών Υγείας, ΕΚΠΑ

Περβανίδου Νένη, Επίκουρη Καθηγήτρια Αναπτυξιακής & Συμπεριφορικής Παιδιατρικής, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Ρώμα Ελευθερία, Ομότιμη Καθηγήτρια Παιδιατρικής Γαστρεντερολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών

Σερτεδάκη Αμαλία, PhD, Ε.Δι.Π., Α' Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Χωρέμιο Ερευνητικό Εργαστήριο, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Σιαχανίδου Τάνια, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Νεογνολογίας, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Σίμος Παναγιώτης, Καθηγητής Εξειδικευμένης Νευροψυχολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης

Σταματάκης Αντώνιος, Αναπληρωτής Καθηγητής Βιολογίας Συμπεριφοράς Πανεπιστημίου Αθηνών, Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρίας Νευροεπιστημών

Σταυρόπουλος Ιωάννης, Νευρολόγος, PhD, Senior Clinical Fellow in Epilepsy, Department of Clinical Neurophysiology, King's College Hospital, London, UK

Στεφανάκη Χαρά, MD, MSc, Υποψήφια Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Ειδικεύομενη Παιδιατρικής, Γ.Ν. Νίκαιας «Άγιος Παντελεήμων»

Στεφανής Λεωνίδας, Καθηγητής-Διευθυντής Νευρολογίας, Β' Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Γενικό Νοσοκομείο «Αττικών»

Στυλιανοπούλου Φωτεινή, Ομότιμη Καθηγήτρια Βιολογίας, Τμήμα Νοσηλευτικής, ΕΚΠΑ

Σφηκάκης Πέτρος, Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Διευθυντής Α' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής, Λαϊκό Νοσοκομείο, Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Τεντολούρης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, στην Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία-Σακχαρώδης Διαβήτης»

Τριανταφύλλου Καλλιόπη, Ψυχολόγος, Δρ Κλινικής Ψυχολογίας Πανεπιστημίου Manchester, Συνεργάτης Παιδοψυχιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών

Τσάλτα Ελευθερία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πειραματικής Ψυχολογίας Νευροψυχολογίας, Α' Ψυχιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Τσαρμπόπουλος Αντώνιος, Αναπληρωτής Καθηγητής Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

Τσίγγος Κωνσταντίνος, Καθηγητής Ενδοκρινολογίας, Διατροφής και Μεταβολισμού, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα

Φιλίππου Αναστάσιος, Επίκουρος Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας, Εργαστήριο Φυσιολογίας Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

Χαριτάκη Στέλλα, Παιδοψυχίατρος, Επιμελήτρια ΕΣΥ, Παιδοψυχιατρική Κλινική ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Χαρμανδάρη Ευαγγελία, Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Α' Παιδιατρική Κλινική Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Χατζάκη Αικατερίνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φαρμακολογίας Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης. Εργαστήριο Φαρμακολογίας Τμήματος Ιατρικής, Αλεξανδρούπολη

Χατζηπαναγιώτου Στυλιανός, Αναπληρωτής Καθηγητής Μικροβιολογίας ΕΚΠΑ, Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Χρούσος Γεώργιος, Διευθυντής - Καθηγητής Α' Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Πρόεδρος Ινστιτούτου Βιολογίας & Ιατρικής του Στρες

Ψαρρά Αικατερίνη, PhD, Χημικός, Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, ΠΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

Ψυχουντάκη Μαρία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αθλητικής Ψυχολογίας, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία - Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΧΟΡΗΓΟΙ



Noldus



ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ



ιατρικές εξελίξεις
ΚΥΚΛΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ

Medical Society

MedicalCongress.gr
ΙΑΤΡΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

LIFE
ΠΥΛΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA01

Altered Expression of Circadian Clock Genes in Polyglandular Autoimmune Syndrome Type III

Anna Angelousi¹, Narjes Nasiri-Ansari², Eliana Spilioti², George Chrousos³, Gregory Kaltsas¹, Eva Kassi²

¹ Department of Pathophysiology, National and Kapodistrian University of Athens, Mikras Asias 75, 11527 Athens, Greece

² Department of Biochemistry, National and Kapodistrian University of Athens, Mikras Asias 75, 11527 Athens, Greece

³ First Department of Pediatrics, National and Kapodistrian University of Athens, Mikras Asias 75, 11527 Athens, Greece



AA02

Effects of chronic corticosterone administration in adolescent mice on endogenous cortical network activity and behaviour

Konstantinos Armaos and Irimi Skaliora

Neurophysiology Lab

Biomedical Research Foundation of the Academy of Athens



AA03

Παχυσαρκία και στρες: Δίκτυο αλληλεπιδράσεων

Γερονικολού Στέλλα^{1,2}, Παυλοπούλου Αθανασία³, Χρούσος Γεώργιος^{1,2}

¹ Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ)

² Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία»

³ Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας



10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA04

Graviola Extract: A non-toxic Compound that Promotes cell stress/death in Cancer Cells

Patrikios Ioannis¹, Yiallouris Andreas¹, Dimas Konstantinos², Sereti Evangelia², Cristian De ford Cristian³, Fedosova Natalia⁴, Wolfgang Graier⁵, Socratous Kleitos⁶, Stephanou Anastasis¹

¹ School of Medicine, European University Cyprus, Nicosia Cyprus.

² Department of Pharmacology School of Health Sciences University of Thessaly

³ Institute of Pharmaceutical Sciences, University of Freiburg, Germany.

⁴ Department of Biomedicine - Physiology and Biophysics at Aarhus University.

⁵ Institute of Molecular Biology and Biochemistry Head, NIKON-Center of Excellence for Super-Resolution Microscopy: Cells & Organelles

⁶ Department of EM/Molecular Pathology, Nicosia, Institute of Neurology and Genetics



AA05

Μελέτη της επίδρασης του περιγεννητικού στρες στον προγραμματισμό γονιδίων που σχετίζονται με τη λειτουργία του HPA αξονα

Κωφίδου Ε.^{1,2}, Βλαΐκου Α.Μ.³, Θεοδωρίδου Ντ.³, Κεσίδου Ε.², Δαρσινού Μ.⁴, Γρηγοριάδης Ν.², Μιχαηλίδης Θ.^{1,4}, Σύρρου Μ.³

¹ Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

² Εργαστήριο Πειραματικής Νευρολογίας & Νευροανοσολογίας, Β' Παν/κή Νευρολογική κλινική, Γενικό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο 'ΑΧΕΠΑ' Θεσσαλονίκης

³ Εργαστήριο Βιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

⁴ Τμήμα Βιοϊατρικής Έρευνας, Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας-ΙΤΕ



10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA06

Μετατραυματικό στρες σε εφήβους και νεαρούς ενήλικες που θεραπεύτηκαν από καρκίνο σε παιδική ηλικία

Λοΐζος Αναστάσιος¹, Παπαγεωργίου Χρυσή¹

¹ Νοσοκομείο Αρχιεπίσκοπος Μακάριος III, Λευκωσία



AA07

Οι επιδράσεις της εφαρμογής τεχνικών διαχείρισης του στρες στις γνωστικές λειτουργίες, τη σωματική και ψυχική υγεία των ασθενών με σκλήρυνση κατά πλάκας. Πιλοτική τυχαίοποιημένη μελέτη

Ζαβιτσάνου Χρύσα¹, Ντελίκου Αικατερίνη¹, Γιωτάκη Αικατερίνη¹

¹ Μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών «Έλεγχος του στρες και προαγωγή της υγείας», Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα



AA08

Βιολογικοί μηχανισμοί επούλωσης του τραύματος και η επίδραση του στρες
Παπαγεωργίου Χρυσή¹, Τσιβτανίδης Ευθύμιος¹

¹ Νοσοκομείο Αρχιεπίσκοπος Μακάριος III, Λευκωσία



10

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΣΤΡΕΣ (ΙΒΙΣ)

«Βιολογία – Ιατρική Συστημάτων & Στρες»

20-22 Ιανουαρίου 2017

Αμφιθέατρο Φυσιολογίας - Γ. Κοτζιάς Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA09

Διασαφήνιση του τρόπου αλληλεπίδρασης μη πεπτιδικών ανταγωνιστών του CRF με τον CRF1 υποδοχέα με σκοπό την ανάπτυξη νέων CRF ανταγωνιστών με αγχολυτικές και αντικαταθλιπτικές ιδιότητες

Καραγεώργος Βλάσιος¹, Ματσούκας Μίνος-Τιμόθεος², Σακελλάρης Στυλιανός¹, Σπυριδάκη Κατερίνα¹, Μαργιωρής Ανδρέας³, Λιαπάκης Γεώργιος¹

¹ Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο

² Τμήμα Φαρμακευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Πάτρα

³ Εργαστήριο Κλινικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο



AA10

Towards mitochondria-based therapeutics for anxiety disorders

Filiou Michaela D.¹, Nussbaumer Markus¹, Asara John², Teplytska Larysa¹, Murphy Mike³, Chen Alon¹, Turck Chris¹

¹ Max Planck Institute of Psychiatry, Munich, DE

² Harvard Medical School, Boston, US

³ MRC, Mitochondrial Biology Unit, Cambridge, UK



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ



Καμία απειλή δεν είναι μεγαλύτερη από την πίστη μας στη ζωή.

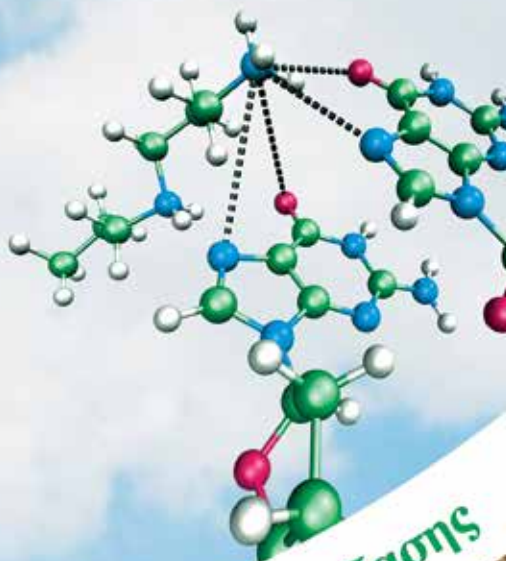
Στις απειλητικές για τη ζωή νόσους, απαντάμε με στοχευμένες θεραπείες, με αποδεδειγμένο όφελος επιβίωσης, αντιμετωπίζοντας τον κάθε ασθενή σαν ιδιαίτερη περίπτωση.

Στην ευχή κάθε ανθρώπου να μην του συμβεί μια σοβαρή ασθένεια, απαντάμε με προληπτικές εξετάσεις που έχουν καταξιώσει τη Roche ως παγκόσμιο ηγέτη και στο χώρο των διαγνωστικών. Κι όταν δεν έχουμε ακόμα απαντήσεις, συνεχίζουμε να τις αναζητάμε, πάντα με σεβασμό, στο πλευρό του ασθενή.





Galenica



Αδιάκοπη Αναζήτηση της Ίασης



Galenica α.ε.

<http://www.galenica.gr>