



5^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

2-5 Ιουνίου 2017
ΑΜΑΛΙΑ HOTEL, ΝΑΥΠΛΙΟ

Τεχνολογία & Τηλεματικές Εφαρμογές στην Ιατρική

Ζωντανή μετάδοση μέσω διαδικτύου
live streaming: www.obrela.gr

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΕΩΣ 2 ΜΑΪΟΥ 2017

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ:



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ
ΥΓΕΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ
ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ
(Ε.Ψ.Ε.)

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ:



ΕΛΛΗΝΙΚΟ
ΚΟΛΛΕΓΙΟ
ΓΕΝΙΚΩΝ
ΙΑΤΡΩΝ



ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΑΔΗΜΟΤΙΚΟ
ΔΙΚΤΥΟ ΥΓΙΩΝ ΠΟΛΕΩΝ
- ΠΡΟΑΓΩΓΗΣ ΥΓΕΙΑΣ
(ΕΔΔΥΠ-ΠΥ)



psychology
now.gr



Neuroscience & Mental Health

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ: obrela

Εριφύλης & Σπύρου Μερκούρη 24
116 34 - Αθήνα, Παγκράτι
Τ: 210 7290496 - Κ: 6945 464619
E: info@obrela.gr - www.obrela.gr



ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΤΘ: 2816 · Άστρος · ΤΚ: 220 01
Τ: 27550 22201 · F: 211 8 505006
E: evip@otenet.gr - www.evip.com.gr



5ο

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Μήνυμα του Προέδρου του Συνεδρίου

Αγαπητοί συνάδελφοι και συνεργάτες,

Εκ μέρους της Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής, με ιδιαίτερη χαρά και τιμή σας προσκαλούμε να συμμετάσχετε στο **5ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο «Τεχνολογία & Τηλεματικές Εφαρμογές στην Ιατρική»**, που πραγματοποιείται στο Ξενοδοχείο **Amalia Hotel** στο **Ναύπλιο** από **2 έως 5 Ιουνίου 2017**.

Σε περιόδους συνεχιζόμενης ύφεσης το επίπεδο παροχής υγείας πλήττεται σημαντικά, αφού η φτώχεια επιδεινώνει την υγεία και οι ασθενείς γίνονται περισσότερο ευάλωτοι να βρεθούν σε κατάσταση φτώχειας. Ταυτόχρονα, είναι γνωστό ότι η τεχνολογία έχει τη δυνατότητα να συνεισφέρει σημαντικά στην ανεύρεση τόσο διαγνωστικών, όσο και θεραπευτικών λύσεων στην ιατρική. Επίσης, η ραγδαία ανάπτυξη των τηλεματικών εφαρμογών μπορεί να συμβάλει ουσιαστικά στη διασύνδεση ατόμων και υπηρεσιών, παρέχοντας τη δυνατότητα άμεσης επικοινωνίας, πληροφόρησης και εκπαίδευσης σε κάθε επίπεδο.

Πιστεύουμε ότι οι καινοτόμες λύσεις που προσφέρουν οι τεχνολογικές επιστήμες μπορούν να αποτελέσουν το αντίβαρο στις συνέπειες της οικονομικής ύφεσης στην υγεία. Καινοτόμες ιδέες, εφαρμογές, υπηρεσίες, επικοινωνίες, συσκευές και φάρμακα μπορούν να μειώσουν το κόστος και να αυξήσουν την αποτελεσματικότητα στους τομείς ενημέρωσης, έρευνας, εκπαίδευσης, διάγνωσης και θεραπείας.

Στα πλαίσια αυτά, ειδικοί από τους τομείς της απεικόνισης, της χειρουργικής, της νευροεπιστήμης, της βιολογίας, της φαρμακολογίας, καθώς και επιστήμονες από τους χώρους των οικονομικών της υγείας και των τηλεπικοινωνιών και τεχνολογίας της πληροφορίας, θα παρουσιάσουν στο συνέδριο αυτό τις νεότερες εξελίξεις που σχετίζονται με τον ευρύ τομέα της υγείας.

Με τη συμμετοχή διακεκριμένων ομιλητών, μέσα από στρογγυλά τραπέζια, διαλέξεις, κλινικά φροντιστήρια και δορυφορικά συμπόσια δίνεται η δυνατότητα στους συνέδρους διαφόρων ειδικοτήτων, μέσα από ένα πολυθεματικό πρόγραμμα εκπαίδευσης, να διευρύνουν το επιστημονικό τους πεδίο και να ενημερωθούν για τις τελευταίες εξελίξεις. Σας προσκαλούμε να συμβάλετε με τη συνεργασία και τις προτάσεις σας, την ενεργό συμμετοχή και την εποικοδομητική αξιολόγησή σας στην επιτυχία και καθιέρωση αυτού του συνεδρίου.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,
Ορέστης Γιωτάκος
(MD, MSc, PhD),
Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής

ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Ρομποτική χειρουργική | Η τεχνολογία στην αναπηρία | Εξυπηρέτηση ασθενών και τεχνολογία | Δικαιώματα και αντιπροσώπευση ασθενών | Τεχνολογία και τήρηση θεραπείας | Οικονομική κρίση και υγεία | Πρωτοβάθμια περίθαλψη | Τηλεματικές εφαρμογές και διασύνδεση υπηρεσιών υγείας | Διακρατική διασύνδεση υπηρεσιών υγείας | Ηλεκτρονικός φάκελος ασθενούς | Διαδικτυακές πλατφόρμες εξυπηρέτησης ασθενών | Γραμμές ψυχολογικής στήριξης | Τηλεσυμβουλευτική | Δεοντολογία | Τεχνολογία και παιδί | Ηλεκτρονικό θεραπευτικό παιχνίδι | Διαδικτυακό παιχνίδι | Κοινωνικά δίκτυα | Εθισμός στο διαδίκτυο | Διαδικτυακός εκφοβισμός | Διαδικτυακός τζόγος | Διαδικτυακή σεξουαλική δραστηριότητα | Ιστοσελίδες ιατρικής ενημέρωσης | Εκπαίδευση και τεχνολογία | Εκπαίδευση από απόσταση | Ηλεκτρονική εκπαίδευση και ψυχική υγεία | Συμβουλευτική μέσω διαδικτύου | Ψυχοεκπαίδευση και διαδίκτυο | Επικοινωνία ασθενών-ιατρών με ψηφιακά μέσα | Τηλεϊατρική | Τεχνολογία και τηλεματικές εφαρμογές στην 3η ηλικία | Τηλεματικές εφαρμογές και εξαρτήσεις | Εικονική πραγματικότητα και θεραπεία | Τεχνολογία και ψυχοθεραπεία | Τεχνικές προσομοίωσης | Ευθύνη ιατρών και νέες τεχνολογίες | Ασφάλεια σε διαδικτυακά περιβάλλοντα ψυχικής υγείας | Διαδικτυακές κοινότητες και υγεία | Ενημέρωση και στήριξη μέσω smartphone | Apps για ιατρούς | Apps για το κοινό | Ψηφιακή τέχνη και υγεία | Οικολογία και υγεία | Χρονοβιολογία | Μετεωρολογία και υγεία | Διατροφή και υγεία | Εργασία και υγεία | Μέσα μαζικής ενημέρωσης και υγεία | Τεχνολογία και ιατρική διάγνωση | Τεχνολογία και εκπαίδευση ειδικών | Τεχνολογία και ψυχομετρία | Τεχνολογία και κατανόηση της εγκεφαλικής λειτουργίας | Νευροαπεικόνιση | Βιοδείκτες ψυχικών διαταραχών | Γενετική | Νέα φάρμακα | φάρμακα μακράς δράσης | Καινοτόμες μορφές φαρμάκων | Τεχνολογία και τριτοβάθμια περίθαλψη | HL7 | Ηλεκτρονική συνταγογράφηση | Θεραπευτικά πρωτόκολλα | Σχεδιασμός και αξιολόγηση κλινικών μελετών | Χρηματοδότηση μελετών | Πολιτικές γενοσήμων | Μελέτες βιοϊσοδυναμίας | Φαρμακευτική δαπάνη | Οικονομικά της υγείας | Ελάχιστα εγγυημένη δαπάνη του χρόνιου ασθενούς | Φαρμακοοικονομικές αναλύσεις | Σύγχρονα φαρμακοοικονομικά δεδομένα | Έρευνα και διασύνδεση πανεπιστημίων-ιδιωτών | Εμπόριο φαρμάκων στο διαδίκτυο | Φαρμακοεπαγρύπνηση | Επιχειρηματικότητα και υγεία |

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Το δικαίωμα συμμετοχής έχει οριστεί στα **100€** για ειδικευμένους ιατρούς, και είναι ΔΩΡΕΑΝ για ειδικευόμενους ιατρούς, ψυχολόγους, άλλους επαγγελματίες υγείας, φοιτητές, ανέργους, καθώς και τους γιατρούς του Ιατρικού Συλλόγου Αργολίδας.

Το δικαίωμα συμμετοχής περιλαμβάνει: συνεδριακό υλικό, παρακολούθηση όλων των διαλέξεων και των στρογγυλών τραπεζιών καθώς και παραλαβή μοριοδοτημένου πιστοποιητικού παρακολούθησης (μόρια συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης -CME credits- από τον ΠΙΣ, αμοιβαία αναγνωρισμένα από την Ευρωπαϊκή Ένωση Ειδικευμένων Ιατρών - U.E.M.S. -, για όσους συμπληρώσουν σύμφωνα με εγκύκλιο του Ε.Ο.Φ. πάνω από 60% χρόνου παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος.



5^o

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Αποστείλατε την περίληψη της εργασίας σας στη γραμματεία του συνεδρίου, **e-mail: e-vip@e-vip.com.gr** ή μέσω του δικτυακού τόπου του συνεδρίου www.e-vip.com.gr έως 2 Μαΐου. Ακολουθήστε τα βήματα συμπλήρωσης της φόρμας περιλήψεων ως συνημμένου αρχείου Microsoft Word 2003 (doc), αναφέροντας τα προσωπικά στοιχεία του κύριου συγγραφέα (Όνοματεπώνυμο, ταχυδρομική διεύθυνση, τηλέφωνο, φαξ, e-mail) καθώς και τον επιθυμητό τρόπο παρουσίασής της (ελεύθερη ή αναρτημένη/e-posters). Οι περιλήψεις των εργασιών πρέπει να είναι μέχρι 300 λέξεις η καθεμιά, σε γραμματοσειρά Times New Roman μεγέθους 12 και με 1,5 διάστιχο και να μην περιλαμβάνουν διαγράμματα ή πίνακες. Η δομή της περίληψης θα περιλαμβάνει Εισαγωγή, Σκοπό, Υλικό, Μέθοδο, Αποτελέσματα και Συμπεράσματα. Ο τίτλος της εργασίας, που δεν πρέπει να υπερβαίνει τους εβδομήντα χαρακτήρες, πρέπει να γράφεται με κεφαλαία γράμματα. Τα ονόματα των συγγραφέων, ο φορέας και η χώρα να γράφονται κάτω από τον τίτλο. Σε κάθε εργασία μπορούν να αναφέρονται έως 10 συγγραφείς. Τα αρχικά του μικρού ονόματος των συγγραφέων να γράφονται πρώτα. Να υπογραμμίζεται ο κύριος συγγραφέας που θα παρουσιάσει την εργασία. Να μην αναγράφονται οι επιστημονικοί τίτλοι των συγγραφέων. Πρέπει να παρεμβάλλεται μονό διάστημα ανάμεσα σε τίτλο, συγγραφείς και χώρο προέλευσης των συγγραφέων. Να υπάρχει μια σειρά κενή πριν το κείμενο της περίληψης. Στην περίπτωση που χρησιμοποιηθούν συντομογραφίες, να αναφέρονται την πρώτη φορά ολογράφως. Μην συμπεριλαμβάνετε γραφικά στο κείμενο της περίληψης. Μετά την παραλαβή της εργασίας, τυχόν αλλαγές, προσθήκες ή διορθώσεις δε θα γίνονται δεκτές. Μετά την παραλαβή της περίληψης της εργασίας σας από την εταιρεία οργάνωσης του συνεδρίου θα λάβετε επιβεβαίωση παραλαβής με αριθμό πρωτοκόλλου και θα σας ζητηθεί να αποστείλετε την εργασία σας σε αρχείο power point.

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ: Διάρκεια παρουσίασης: 12 λεπτά και 3 λεπτά συζήτηση.

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ: Τα e-posters θα αναρτηθούν σε ηλεκτρονική μορφή στον χώρο του συνεδρίου.

ΕΚΘΕΣΗ

Σε όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και υπηρεσιών τεχνολογίας και τηλεματικών εφαρμογών στην Ιατρική.

5th Health Innovation Forum

TeleCare, e-Health, m-Health, Robotics in Healthcare,
Robotic Surgery, Help Lines, Internet Consultation,
e-Learning, Virtual Reality, Games, Brain Research,
Neuroimaging, Pharmacoeconomics,
Pharmaceutical Innovation