



I CARE FOR
MY BRAIN



1η ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΦΡΟΝΤΙΖΟΝΤΑΣ ΤΟΝ ΕΓΚΕΦΑΛΟ

26 & 27 Μαρτίου 2021

ΧΟΡΗΓΟΥΝΤΑΙ 16 ΜΟΡΙΑ Σ.Ι.Ε.

Επιστημονική Στήριξη



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ
ΓΕΝΙΚΩΝ ΙΑΤΡΩΝ
(Ε.ΚΟ.ΓΕΝ.ΙΑ.)



I CARE FOR
MY BRAIN



EPIONI
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ



Sonora

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Διοργάνωση



Υμνητού 112, 116 34 - Αθήνα, Παγκράτι
Τ: 210 7290496 - Κ: 6945 464619
Ε: info@obrela.gr - www.obrela.gr



E-VIP EVENTS & CONGRESSES
Γραμματεία - Πληροφορίες:
Τ.Θ. 2816, Άστρος, Τ.Κ. 220 01
Τ: 27550 22201, F: 211 8505006
Ε: info@e-vip.gr | www.e-vip.gr

Χορηγός επικοινωνίας



Η Ψυχολογία Είναι ο Κόσμος μας!

Αγαπητοί συνάδελφοι και συνεργάτες

Με ικανοποίηση αλλά και αίσθημα ευθύνης σας προσκαλούμε στην 1η Διεπιστημονική Συνάντηση με τίτλο Φροντίζοντας τον εγκέφαλο, που πραγματοποιείται διαδικτυακά από 26 έως και 27 Μαρτίου 2021 και διοργανώνει η ΑΜΚΕ obrela, στα πλαίσια της διεθνούς πρωτοβουλίας I care for my brain.

Γνωρίζουμε ότι η υγεία του εγκεφάλου δεν είναι αρκετή για την ψυχική υγεία, αλλά αποτελεί σίγουρα την προϋπόθεση για αυτήν. Πιο χρήσιμη μάλλον, πέραν της συνεχούς επιστημονικής εμβάθυνσης, θα ήταν η ανάπτυξη στις κοινωνίες μιας κουλτούρας «φροντίδας του εγκεφάλου» που θα περιλαμβάνει την ειλικρινή ενημέρωση και την αμοιβαία εμπιστοσύνη.

Η επιτυχία για την περαιτέρω κατανόηση της λειτουργίας αλλά και των διαταραχών του εγκεφάλου απαιτεί τη σταθερή συνεργασία επιστημόνων από τους χώρους της νευρολογίας, της ψυχιατρικής, της ψυχολογίας, της βιολογίας, της φαρμακολογίας, της γενετικής, της προηγμένης τεχνολογίας, κ.ά. Στη σταθερότητα όμως αυτής της προσπάθειας θα συμβάλει ο συνεχής διάλογος και η εμπιστοσύνη ανάμεσα στους νευροεπιστήμονες και τις διάφορες ομάδες του κοινωνικού και παραγωγικού ιστού.

Θεωρούμε ότι η έγκυρη ενημέρωση σε θέματα υγείας και η παροχή πιστοποιημένων υπηρεσιών υγείας αποτελεί πλέον βασικό δικαίωμα του πολίτη κάθε σύγχρονης χώρας. Η ενημέρωση αυτή μάλιστα οφείλει να εκτείνεται και σε άλλους τομείς, όπως οι συνθήκες διαβίωσης, το περιβάλλον και η διατροφή. Στο συνέδριο αυτό εκλεκτοί ομιλητές από τους τομείς της νευροεπιστήμης και των ανθρωπιστικών επιστημών θα συμβάλλουν στην κατανόηση και προώθηση της ιδέας για την ανάγκη φροντίδας του εγκεφάλου. Σας προσκαλούμε λοιπόν να συμβάλετε με τη συνεργασία και τις προτάσεις σας, την ενεργό συμμετοχή και την εποικοδομητική αξιολόγησή σας, στο πολυθεματικό αυτό πρόγραμμα και στην επιτυχία του.

Ορέστης Γιωτάκος, Ψυχίατρος,
εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής

Συμμετοχή με εργασία / Call for Papers

Οι συνεργάτες που επιθυμούν να συμμετέχουν με εργασία τους στο συνέδριο θα πρέπει να στείλουν την πρότασή τους μέχρι 19/03/2021 στο info@obrela.gr (Γλώσσα: Ελληνική/Αγγλική). Η πρόταση θα πρέπει να περιλαμβάνει: (1) Τίτλο παρουσίασης, (2) Ονοματεπώνυμο/α, (3) Ίδρυμα-Φορέας Εργασίας (εάν υπάρχει), (4) Τηλέφωνο και email επικοινωνίας, (5) Περίληψη έως 250 λέξεις, (6) την ένδειξη: “για προφορική παρουσίαση” ή “για e-poster”. Γλώσσα: Ελληνική/Αγγλική
**Οι 3 καλύτερες εργασίες που θα βραβευτούν θα έχουν το δικαίωμα δημοσίευσης στο περιοδικό Dialogues in Clinical Neuroscience & Mental Health (www.obrela-journal.gr)



ΕΓΓΡΑΦΗ 30€ - ΦΟΙΤΗΤΕΣ 15€

Γραμματεία: E-VIP Events & Congresses

Μιχαλάκη Φαίη T: 27550 22201 K: 6988 695753

T:211 8505006 e-mail: fmichalaki@e-vip.gr - <https://www.e-vip.gr>

Τηλέφωνα Επικοινωνίας Obrela: 2107290496, 2114021352



I care for my brain - www.icareformybrain.org -



This is a campaign of the npo obrela (www.obrela.gr), which demands a warning sign indicating the presence of psychoactive substances on any product we buy

We know that both legal and illegal psychoactive drugs demand caution, since they affect brain function, producing alterations in sensation, perception, mood, consciousness, cognition, and behavior

We believe that product labeling is the main component of a comprehensive public health strategy, that aims to reduce, both legal and illegal, psychoactive substances-related harm

We ask for a unique warning sign on every product, indicating the presence of any psychoactive substance, as well as the name of this substance