



Διοργάνωση

Νευροχειρουργικό Ινστιτούτο  
του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημιακού  
Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων



THE DANA FOUNDATION

FENS

Με την υποστήριξη

Ακαδημίας Νευροεπιστημών

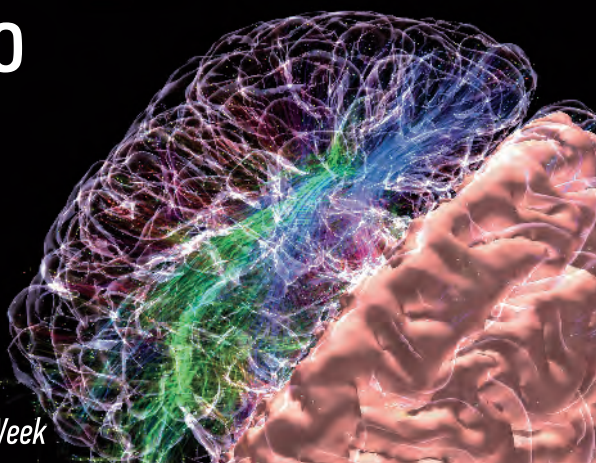
The DANA Foundation

Federation of European  
Neuroscience Societies

# Εξερευνώντας τον Εγκέφαλο

## Digging into the Brain

NEURODOME



στα πλαίσια της  
Διεθνούς Εβδομάδας Ενημέρωσης  
για τον Εγκέφαλο-Brain Awareness Week

### Πρόγραμμα εκδηλώσεων

► 15-17 Μαρτίου 2017

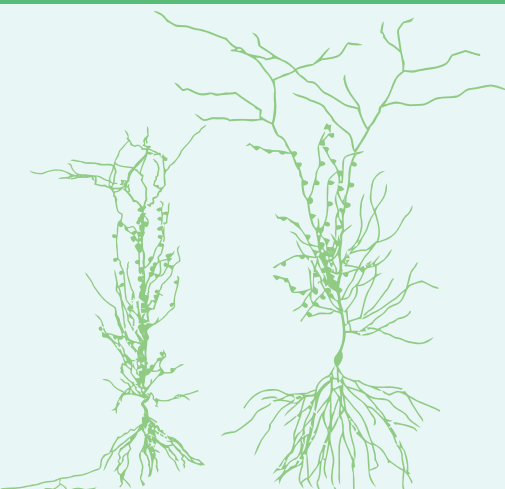
Είσοδος μόνο για σχολεία

10<sup>ο</sup> Γυμνάσιο Ιωαννίνων

Υπό την αιγίδα της Περιφερειακής  
Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Ήπείρου

► 18 Μαρτίου 2017

Είσοδος ελεύθερη για το κοινό





## Διοργάνωση

Νευροχειρουργικό Ινστιτούτο  
του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημιακού  
Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων



THE DANA FOUNDATION

FENS

## Με την υποστήριξη

Ακαδημίας Νευροεπιστημών

The DANA Foundation

Federation of European  
Neuroscience Societies

Το Νευροχειρουργικό Ινστιτούτο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων σε συνεργασία με τη Νευρολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων στα πλαίσια της Διεθνούς Εβδομάδας Ενημέρωση για τον Εγκέφαλο-Brain Awareness Week , θα πραγματοποίησει ενημερωτική εκδήλωση Εξερευνώντας τον Εγκέφαλο-Digging into the Brain.

Η Εκδήλωση έχει σκοπό την ενημέρωση και ευαισθητοποίηση μαθητών και ενηλίκων σε θέματα σχετικά με την έρευνα στο εγκέφαλο.

### Η Εκδήλωση περιλαμβάνει τις παρακάτω δράσεις:

- Προβολή ταινίας μικρού μήκους (Neurodome)** που παρουσιάζει εικόνες του εγκεφάλου και δημιουργήθηκε από τον Dr. Fisher Jonathan, Assistant Professor of Physiology in the New York Medical College.

Η ταινία έχει δημιουργηθεί ειδικά για προβολή σε θόλο και παρουσιάζεται σε Φορπτό Ψηφιακό Πλανητάριο. Είναι μια συναρπαστική ταινία που θα εντυπωσιάσει το κοινό και θα το μήνει στις βασικές αρχές της Νευροεπιστήμης.

- Παρουσίαση οπτικοακουστικού υλικού από διάφορους τομείς των Νευροεπιστημών (όπως μακροσκοπική και μικροσκοπική ανατομία και φυσιολογία) με παράλληλη δυνατότητα διαδραστικής εκπαίδευσης - εξοικείωσης με μοντέλα ανθρώπινου εγκεφάλου και μικροσκόπηση νευρώνων.

### Πρόγραμμα εκδηλώσεων

► **15-17 Μαρτίου 2017** Είσοδος μόνο για σχολεία

10<sup>ο</sup> Γυμνάσιο Ιωαννίνων

Υπό την αιγίδα της Περιφερειακής Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Ηπείρου

► **18 Μαρτίου 2017** Είσοδος ελεύθερη για το κοινό

11.00-19.00: Ζωσιμάια Παιδαγωγική Ακαδημία Ιωαννίνων

Προβολή της ταινίας NEURODOME στο φορπτό Ψηφιακό Πλανητάριο-Planetarium on the go και οπτικοακουστικού υλικού σχετικά με τη λειτουργία του εγκεφάλου

17.00-19.00: Αίθουσα Αχιεπισκόπου Συπρίδωνος

“Περιπλάνηση στο εσωτερικό του Εγκεφάλου με τα μάτια των ειδικών”  
Ομιλίες από Νευροεπιστήμονες

