



Ελληνική Εταιρεία  
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ

HELLENIC SOCIETY OF CEREBROVASCULAR  
DISEASES (HELLENIC STROKE SOCIETY)

# 7<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο

Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων  
7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference

1 - 4 Νοεμβρίου 2018  
1 - 4 November, 2018

Θεσσαλονίκη  
Thessaloniki • Grand Hotel Palace



Τελικό Πρόγραμμα  
Final Program

Endorsed by

**ESO**  
EUROPEAN STROKE  
ORGANISATION

# SWIFT PRIME KEY FINDINGS

## Solitaire™ with the Intention for Thrombectomy as Primary Endovascular Treatment for Acute Ischemic Stroke trial

A global multicenter, two-arm, prospective, randomized, open, blinded end-point trial comparing functional outcomes in acute ischemic stroke patients who are treated with either IV t-PA alone or IV t-PA in combination with the Solitaire™ device.

- IV-T-PA RANDOMIZED
- LESS THAN 5% LOSS TO FOLLOW UP
- INDEPENDENT DATA REVIEW

**STUDY PURPOSE:** To compare the functional outcomes in Acute Ischemic Stroke subjects treated with either IV t-PA alone or IV t-PA in combination with the Solitaire™ device.



Primary interventional technique:

**Solitaire™  
Revascularization  
Device  
(100 %)**

No significant difference in study populations:

CHARACTERISTIC	Intravenous t-PA Alone (n=98)	Combined Intravenous t-PA and Endovascular Therapy (n=98)
Age, Yr; mean (SD)	66.3 (11.3)	65.0 (12.5)
Male sex – no./total (%)	45/96 (47 %)	54/98 (55 %)
NIHSS score, Median (IQR)	17 (13 – 19)	17 (13 – 20)
History of hypertension – no./total (%)	56/97 (58 %)	66/98 (67 %)
History of diabetes – no./total (%)	15/97 (15 %)	12/98 (12 %)
Time (min) from stroke symptoms onset to initiation of alteplase, Median (IQR)	117.0 (80 – 155)	110.5 (85 – 156)
Site of vessel occlusion – no./total (%)		
Internal Carotid Artery (ICA)	15/94 (16 %)	17/93 (18 %)
First segment of Middle Cerebral Artery (M1)	72/94 (77 %)	62/93 (67 %)
Second segment of Middle Cerebral Artery (M2)	6/94 (6 %)	13/93 (14 %)



## Περιεχόμενα

Χαιρετισμός Οργανωτικής Επιτροπής	3
Οργανωτική Επιτροπή	4
Επιστημονικό Πρόγραμμα	6
• Πέμπτη 1 Νοεμβρίου 2018	6
• Παρασκευή 2 Νοεμβρίου 2018	13
• Σάββατο 3 Νοεμβρίου 2018	24
• Κυριακή 4 Νοεμβρίου 2018	28
Scientific Program	29
Δορυφορικά Συμπόσια - Δορυφορικές Διαλέξεις	43
Γενικές Πληροφορίες	47
Κάτοψη Εκθεσιακού Χώρου / Εκθέτες	50
Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speakers' Index	52
Ευρετήριο Συγγραφέων / Authors' Index	56
Ευχαριστίες	62

# 7<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο

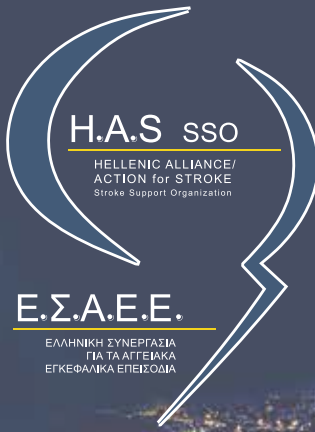
Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference

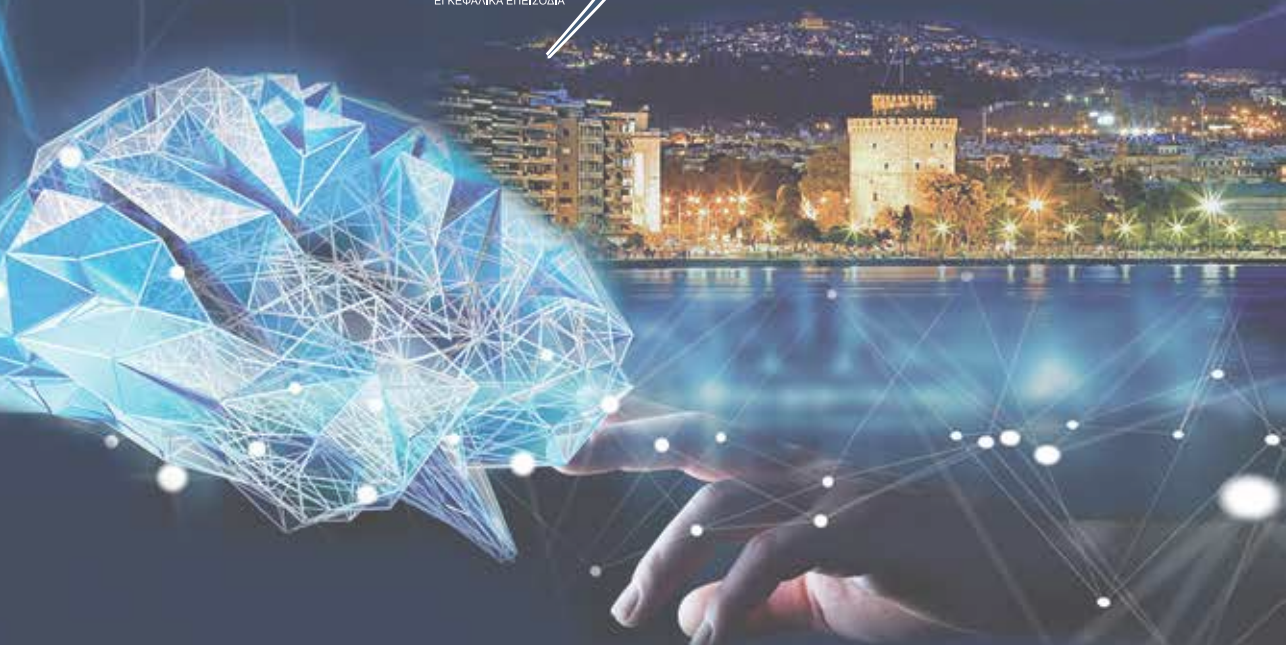
ENDORSED BY



ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ • IN COOPERATION WITH



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΤΟΜΕΑΣ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ  
HELLENIC RADILOGICAL SOCIETY  
NEURORADIOLOGY SECTION





## Χαιρετισμός Οργανωτικής Επιτροπής

Αγαπητοί συνάδελφοι, κυρίες και κύριοι

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζουμε στο **7<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων**, που πραγματοποιείται από τη **1 έως τις 4 Νοεμβρίου 2018**, στο ξενοδοχείο Grand Hotel Palace, στη Θεσσαλονίκη.

Το Συνέδριο διοργανώνεται από την Ελληνική Εταιρεία Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων (ΕΕΑΕΝ), εθνικό μέλος αρχικά της International Stroke Society (ISS) και της εξέχοντος της στη συνέχεια σε World Stroke Organization (WSO) και επίσης εθνικό μέλος της European Stroke Organization (ESO). Από την ίδρυσή της και ως σήμερα η ΕΕΑΕΝ περιλαμβάνει μέλη - συναδέλφους των ειδικοτήτων που ασχολούνται με τα εγκεφαλικά επεισόδια και γενικότερα τις παθήσεις των αγγείων του εγκεφάλου.

Η διοργάνωση του Πανελλήνιου Συνεδρίου αγγειακών εγκεφαλικών νόσων στοχεύει στο να συνηθιθούν οι τελευταίες εντυπωσιακές εξελίξεις στο χώρο, που αφορούν τη διαχείριση, διαγνωστική προσέγγιση και αντιμετώπιση τόσο των αγγειακών εγκεφαλικών επεισοδίων όσο και των άλλων αγγειακών παθήσεων του εγκεφάλου και νωτιαίου μυελού.

Το φετινό Συνέδριο αποτελεί το μεγαλύτερο σε έκταση επιστημονικού προγράμματος και αριθμού ομιλητών από όσα έχουν προηγηθεί και φιλοδοξεί να δώσει βήμα συζήτησης ώστε να παρουσιασθούν όλες οι οπτικές προσέγγισης από συναδέλφους των ειδικοτήτων που συνεργάζονται όπως νευρολόγοι, παθοιλόγοι, νευροχειρουργοί, αγγειοχειρουργοί, ακτινολόγοι - επεμβατικοί νευροακτινολόγοι, καρδιολόγοι, αιματολόγοι, φυσιάτροι, γενικοί ιατροί, κ.ά.. Συμμετέχουν εξειδικευμένοι ομιλητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό και έχει τεθεί υπό την επιστημονική αιγίδα της ESO.

Ελπίζουμε, με τη συμμετοχή όλων, στην επιτυχία του συνεδρίου.

Με εκτίμηση για το ΔΣ της ΕΕΑΕΝ

### Κωνσταντίνος Βαδικόλης

Καθηγητής Νευρολογίας ΔΠΘ  
Πρόεδρος ΔΣ

### Γεώργιος Τσιβγούλης

Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ  
Γεν. Γραμματέας ΔΣ



## Οργανωτική Επιτροπή

### Διοικητικό Συμβούλιο και Επιτροπές ΕΕΑΕΝ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ:

**Κωνσταντίνος Βαδικόλιας**

ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ:

**Jobst Rudolf**

ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:

**Γεώργιος Τσιβγούλης**

ΤΑΜΙΑΣ:

**Θεόδωρος Καραπαναγιωτίδης**

ΜΕΛΗ:

**Σωτήριος Γιαννόπουλος**

**Παναγιώτης Μήτσιας**

**Ανδρέας Ξάνθης**

ΕΞΕΛΕΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ:

**Κωνσταντίνος Κουμάκης**

**Ιωάννης Ελλούδη**

**Χρήστος Σαββόπουλος**

ΕΠΙΤΙΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΣ:

**Νικόλαος Αρτέμης**

ΔΙΑΤΕΛΕΣΑΝΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ:

**Γεώργιος Φόρογλου**

**Δημήτριος Κισκίνης**

**Δημήτρης Καρακώστας**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ**

[www.cerebrovascular.gr](http://www.cerebrovascular.gr)



BUILDING **A STRONG FUTURE** IN HEALTHCARE

[www.kalteq.gr](http://www.kalteq.gr)

## Stroke Treatment

**catch<sup>+</sup>**

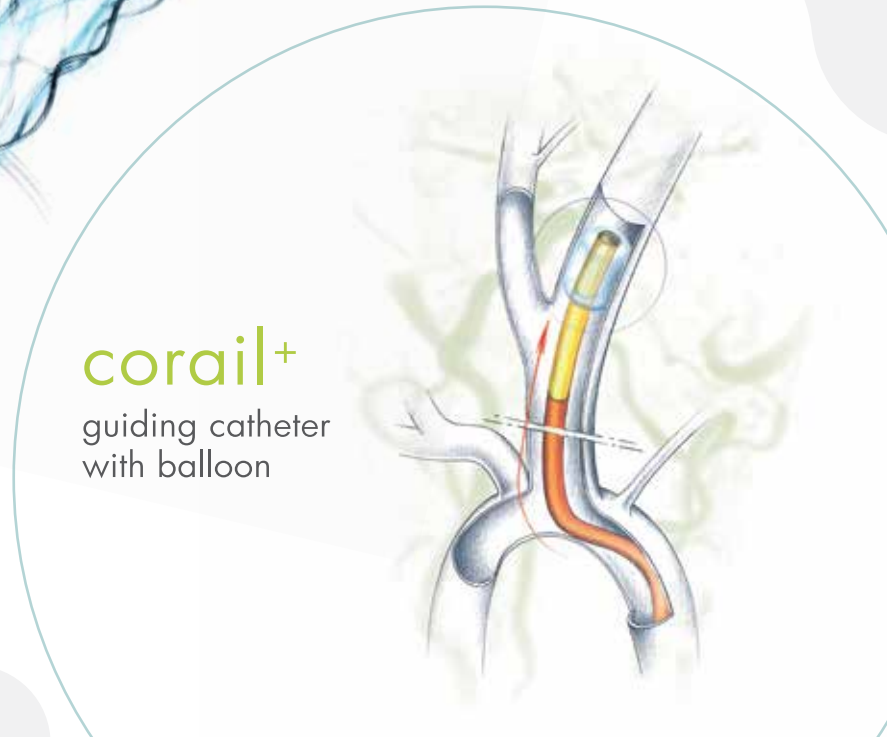
thromboembolectomy system



balt  
inspiring innovation

**corail<sup>+</sup>**

guiding catheter  
with balloon





## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

09.30	<b>Εγγραφές</b>
10.30 - 11.30	<b>ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ</b> Προεδρείο: <b>Χ. Λιασίδης, Β. Γκουρμπαλή, Ι. Μαρκάκης, Κ. Γυμνόπουλος</b>
001	<b>ΝΕΥΡΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΒΑΣΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΝΔΟΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗ ΛΗΨΗ ΑΠΟ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΩΝ</b> Tsivgoulis G. <sup>1,2</sup> , Wilson D. <sup>3</sup> , Katsanos A.-H. <sup>1,4</sup> , Sargento-Freitas J. <sup>5,6</sup> , Marques-Matos C. <sup>7,8</sup> , Azevedo E. <sup>7,8</sup> , Adachi T. <sup>9</sup> , von der Breile Ch. <sup>10</sup> , Alzawa Y. <sup>11</sup> , Abe H. <sup>11</sup> , Tomita H. <sup>12</sup> , Okumura K. <sup>13</sup> , Hagii J. <sup>14</sup> , Seiffge David J. <sup>15</sup> , Lioutas V.-A. <sup>16</sup> , Traenka Ch. <sup>15</sup> , Varelas P. <sup>17</sup> , Basir Gh. <sup>18</sup> , Krogias Ch. <sup>19</sup> , et al* <sup>1</sup> Second Department of Neurology, Attikon University Hospital, School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece, <sup>2</sup> Department of Neurology, University of Tennessee Health Science Center, Memphis, TN, USA, <sup>3</sup> Stroke Research Centre, Department of Brain Repair and Rehabilitation, UCL Institute of Neurology and the National Hospital for Neurology and Neurosurgery, London, UK, * (πλήρως αναφορά συγγραφέων και των κέντρων προέλευσης στο Βιβλίο Περιήγησης)
002	<b>ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΑ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗ ΛΗΨΗ ΑΠΟ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΩΝ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ</b> <u>Κατσάνος Αρ.</u> <sup>1,2</sup> , Schellinger P. <sup>3</sup> , Kifharmann M. <sup>4</sup> , Φιλίπποπάου Α. <sup>1</sup> , Gurol E. <sup>5</sup> , Caso V. <sup>6</sup> , Paciaroni M. <sup>6</sup> , Perren F. <sup>7</sup> , Καραπαναγιωτίδης Θ. <sup>8</sup> , Βαδικόλιας Κ. <sup>9</sup> , Alexandrov A. <sup>10</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>1,10</sup> <sup>1</sup> B' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup> Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωανίνων, <sup>3</sup> Departments of Neurology and Neurogeriatry, Johannes Weweling Medical Center, Ruhr University Bochum, Minden, Germany, <sup>4</sup> Department of Neurology, Universitätsklinikum Essen, Essen, Germany, <sup>5</sup> J. P. Kistler Stroke Research Center, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, <sup>6</sup> Stroke Unit and Division of Cardiovascular Medicine, University of Perugia, Italy, <sup>7</sup> Department of Neurology, University Hospital of Genève, Geneva, Switzerland, <sup>8</sup> B' Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>9</sup> Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Αθηναρδούπολης, <sup>10</sup> Department of Neurology, University of Tennessee Health Science Center, Memphis, TN, USA
003	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΕΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΕΣ ΑΠΟ NOACS: Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ</b> Καλλιθίβουλος Σ., Κουτρουπού Ι., Κιτμερίδου Σ., Καρατζίκου Μ., Μήγκος Κ., Σταρδέλη Θ., Φωτιάδης Π., Καραπαναγιωτίδης Θ., Γρηγοριάδης Ν. B' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ
004	<b>ΣΟΒΑΡΕΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΕΣ ΕΞΑΙΤΙΑΣ ΚΟΥΜΑΡΙΝΙΚΩΝ ΚΑΙ DOACs ΣΤΟ ΓΝΝ ΕΔΕΣΣΑΣ: ΤΡΙΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b> <u>Σταθίκας Ν.</u> <sup>1</sup> , Ρίζος Γ. <sup>2</sup> , Δόληγυρας Π. <sup>1</sup> , Τσώτσιου Ε. <sup>1</sup> , Κεχαγιάς Σ. <sup>1</sup> , Παπαδόπουλος Α. <sup>1</sup> , Δόληγυρας Σ. <sup>1</sup> <sup>1</sup> Παθολογική Κλινική, ΓΝΝ Έδεσσας, <sup>2</sup> Συνεργαζόμενος Νευρολόγος



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

**Ο05 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΙΝΩΔΟΥΣ ΟΞΙΝΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΗΣ ΤΗΣ ΓΛΟΙΑΣ (GFAP) ΣΤΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΟΞΕΙΑΣ ΕΝΔΟΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑΣ**

Χονδρογάνη Μ.<sup>1</sup>, Κατσάνος Α.-Χ.<sup>1,2</sup>, Μακρής Κ.<sup>3</sup>, Στεφανή Δ.<sup>4</sup>, Κόνιαρη Κ.<sup>4</sup>, Γιαλούρη Ε.<sup>4</sup>, Λεβέκης Μ.<sup>4</sup>, Ζόμπολη Χ.<sup>1</sup>, Δαρδιώτης Ε.<sup>5</sup>, Ρίζος Ι.<sup>6</sup>, Παρίσης Ι.<sup>6</sup>, Μπουτάτη Ε.<sup>7</sup>, Βουμβουράκης Κ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>1,8</sup>

<sup>1</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup>Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, <sup>3</sup>Κλινικό Βιοχημικό Τμήμα, ΓΝΑ ΚΑΤ, <sup>4</sup>Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ ΚΑΤ, <sup>5</sup>Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, <sup>6</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>7</sup>Β' Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

**Ο06 ΑΜΙΓΗ ΠΡΟΜΗΚΙΚΑ ΕΜΦΡΑΚΤΑ - ΚΛΙΝΙΚΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΜΙΑΣ ΣΠΑΝΙΑΣ ΠΑΡΑΛΛΑΓΗΣ, ΤΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ OPALSKI. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ**

Αθανασιάδης Δ.<sup>1</sup>, Δεληγκάρης Π.<sup>1</sup>, Δακής Κ.<sup>1</sup>, Καραχριστιανού Σ.<sup>1</sup>, Γκίζα Ε.<sup>1</sup>, Αβδελίδης Ε.<sup>1</sup>, Λιασίδης Π.-Ν.<sup>2</sup>, Λιασίδης Χ.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Νευρολογικό Τμήμα, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, <sup>2</sup>Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

**Ο07 ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑΣ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ 2014-2018, ΓΝΑ «ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»**

Δεληγιάννη Β., Γόντικα Μ., Αλεξανδράτου Ι., Ντυμένου Σ., Γκουρμπαλή Β., Ταβερναράκης Α. Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός

11.30 - 12.30

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ**

**ΑΣΥΝΗΘΗ ΑΙΤΙΑ ΙΑΕΕ**

Προεδρείο: **Μ. Γρύλλια, Π. Μήτσιας, Β. Γκουρμπαλή**

Διαχωρισμός ενδοκράνιων αγγείων

**Κλ. Ψυχογιός** (12 λεπτά)

Σύνδρομο CADASIL

**I. Κουτρουσή** (12 λεπτά)

Νόσος Fabry

**Π. Μήτσιας** (12 λεπτά)

Αντιφωσφοιλιπιδικό σύνδρομο

**Π. Σκένδρος** (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

12.30 - 13.30	<b>ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΣΤΙΑΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ (FOCUSED WORKSHOP) ΜΙΜΗΤΕΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΙΣΧΑΙΜΙΑΣ: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ</b> Προεδρείο: <b>Χ. Πιπερίδου, Ε. Καπάκη, Β. Κιμισκίδης</b>  Επιληπτικές κρίσεις <b>Β. Κιμισκίδης</b> (15 λεπτά)  Σύνδρομο HANDL <b>Μ. Βικελής</b> (15 λεπτά)  Σύνδρομο MELAS <b>Γ. Παπαδήμας</b> (15 λεπτά)  Συζήτηση (15 λεπτά)
13.30 - 14.30	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ</b> Προεδρείο: <b>Γ. Ρούντολφ, Μ. Γρύλλη, Π. Μήτσιας</b>  Επικαιροποίηση θεραπευτικού πρωτοκόλλου με βάση τις νέες κατευθυντήριες οδηγίες <b>Χρ. Κρόγιας</b> (15 λεπτά)  Ασφάλεια σε ειδικές υπο-ομάδες ασθενών υψηλού κινδύνου <b>Π. Μήτσιας</b> (15 λεπτά)  Σε ασθενείς που πληρούν τα κριτήρια μυχανικής θρομβεκτομής <b>Θ. Καραπαναγιωτίδης</b> (15 λεπτά)  Συζήτηση (15 λεπτά)
14.30 - 15.00	<b>Ελαφρύ γεύμα</b>



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

15.00 - 16.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

#### ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑ ΤΑ ΑΕΕ

Προεδρείο: **Κ. Πετροπούλου, Κ. Βουμβουράκης, Ν. Βλαϊκίδης**

Αντιμετώπιση σπαστικότητας

**Αθ. Τσιβγούλης** (12 λεπτά)

Λογοθεραπεία

**Χ. Πρώιου** (12 λεπτά)

Αντιμετώπιση διαταραχών ούρωσης

**Κ. Πετροπούλου** (12 λεπτά)

Ρομποτική αποκατάσταση

**Α. Καραβασίλη** (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)

16.00 - 17.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

#### ΕΝΔΟΑΓΓΕΙΑΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΤΙΣ ΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΕΣ ΝΟΣΟΥΣ

Προεδρείο: **Μ. Μαντατζής, Κ. Λάγιος**

Ραγεντά ανευρύσματα

**Κ. Λάγιος** (12 λεπτά)

Αγγειόσπασμος σε έδαφος υπαραχνοειδούς αιμορραγίες

**Μ. Καρύγιαννης** (12 λεπτά)

Αρτηριοφλεβώδεις δυσπλασίες εγκεφάλου

**Στ. Φοινίτσης** (12 λεπτά)

Αρτηριοφλεβώδεις δυσπλασίες νωτιαίου μυελού

**Γ. Μαγκούφης** (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

17.00 - 18.30 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ  
ΜΙΧΑΝΙΚΗ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗ**

Προεδρείο: **Π. Παπαναγιώτου, Π. Μήτσιας**

Επιλογή ασθενών

**Οδ. Καργιώτης** (12 λεπτά)

Επιλογή καθετήρων & υλικών

**Γ. Μαγκούφης** (12 λεπτά)

Επιλογή αναισθησιολογικού πρωτοκόλλου

**Αθ. Ρέντζος** (12 λεπτά)

Μείωση του χρονικού παραθύρου από την προσέλευση στο νοσοκομείο μέχρι την παρακέντηση στον αγγειογράφο

**Μ. Ψυχογιός** (12 λεπτά)

Συντηρητική διαχείριση ασθενών μετά τη θρομβεκτομή

**Γ. Τσιβγούλης** (12 λεπτά)

Κόστος - Όφελος

**Κ. Λομπότεσης** (12 λεπτά)

Εκπαίδευση - Πιστοποίηση

**Π. Ζαμπάκης** (12 λεπτά)

Συζήτηση

18.30 - 19.00 **Διάλειμμα - καφέ**

19.00 - 19.30 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Σ. Γιαννόπουλος, Ι. Ελλησύλ**

Ανίσταση στην αντιαιμοπεταθλιακή αγωγή: Πρακτική εφαρμογή στη διαχείριση ασθενών με ΑΕΕ

**Α. Τσελέπης** (25 λεπτά)

19.30 - 20.30 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ**

**ΠΡΑΚΤΙΚΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΣΥ ΙΑΕΕ**

Προεδρείο: **Ε. Μαλτέζος, Σ. Γιαννόπουλος, Θ. Καραπαναγιωτίδης**

Αντιαιμοπεταθλιακή/ Αντιποκτική αγωγή

**Σ. Γιαννόπουλος** (12 λεπτά)

Αντι-υπερτασική αγωγή

**Ε. Μανιός** (12 λεπτά)

Αποιδηματική αγωγή

**Γ. Ρούντολφ** (12 λεπτά)

Υπογήλυκαιμική αγωγή

**Β.-Αρ. Λιούτας** (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Β

10.30 - 11.30

#### ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: Γ. Ρούντολφ, Α. Κερασούδης, Γ. Κάψας, Α. Κατρανιάς

O08

#### ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗΣ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΟΞΕΟΣ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟΥ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΣ: ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 15 ΕΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ SITS-ISTR (SAFE IMPLEMENTATION OF THROMBOLYSIS IN STROKE REGISTRY)

Καρυώτης Ο.<sup>1</sup>, Rudolf J.<sup>2</sup>, Κομνός Απ.<sup>3</sup>, Ταβερναράκης Α.<sup>4</sup>, Καραπαναγιωτίδης Θ.<sup>5</sup>, Ελλούη Ι.<sup>6</sup>, Κατσάνος Αρ.<sup>7</sup>, Γιανόπουλος Σ.<sup>7</sup>, Γρύλης Μ.<sup>8</sup>, Σαφούρης Απ.<sup>1,9</sup>, Πλαπαριχάλης Π.<sup>3</sup>, Σταμπούλης Ελ.<sup>1</sup>, Βαδικόλης Κ.<sup>10</sup>, Μήτσιας Π.<sup>11</sup>, Χατζηγεωργίου Γ.<sup>12</sup> Τσιβγούλης Γ.<sup>1,13</sup>

<sup>1</sup>Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, <sup>2</sup>Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, <sup>3</sup>Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, ΓΝ Λάρισας, <sup>4</sup>Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός, <sup>5</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>6</sup>Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Πατρών, <sup>7</sup>Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων, <sup>8</sup>Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς, <sup>9</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>10</sup>Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>11</sup>Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο, <sup>12</sup>Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, <sup>13</sup>Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο του Tennessee, Κέντρο Επιστημών Υγείας, Memphis, Tennessee, ΗΠΑ

O09

#### ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΦΥΠΝΙΣΗ (WAKE UP STROKE): ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

Ψυχογιός Κλ.<sup>1</sup>, Καρυώτης Ο.<sup>1</sup>, Σαφούρης Απ.<sup>1,2</sup>, Μαγκούφης Γ.<sup>1</sup>, Πλαπαγεωργίου Ε.<sup>1</sup>, Ανδρικοπούλου Α.<sup>1</sup>, Φίλη Μ.<sup>1</sup>, Λιαντινιώτη Χρ.<sup>2</sup>, Λιακάκης Γ.<sup>1</sup>, Χαϊνά Β.<sup>1</sup>, Τριανταφύλλου Σ.<sup>1,2</sup>, Σταμπούλης Ελ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Μονάδα αυξημένης φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, <sup>2</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>3</sup>Νευρολογική Κλινική, Κέντρο Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο του Tennessee, Memphis, Tennessee, ΗΠΑ

O10

#### ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΑΠΟΦΡΑΞΗ ΑΡ ΜΕΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΡΑΓΕΝΤΟΣ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΟΥ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΑΡΑΧΝΟΕΙΔΟΥΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑΣ ΠΡΟ ΕΙΚΟΣΑΕΤΙΑΣ

Θεοδώρου Α., Παλαιοιδήμου Λ., Χονδρογιάννη Μ., Λιαντινιώτη Χ., Τριανταφύλλου Σ., Μηρέγιαννη Μ., Ζέρβας Π., Ζόμπολη Χ., Βουμβουράκης Κ., Τσιβγούλης Γ.  
Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

O13

#### ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ: 3D ΑΝΑΣΥΝΘΕΣΗ T1-SPACE MRI

Παλαιοιδήμου Λ.<sup>1</sup>, Παπαδημητρόπουλος Γ.<sup>1</sup>, Λάχαννς Σ.<sup>2</sup>, Ζόμπολη Χ.<sup>1</sup>, Ζέρβας Π.<sup>1</sup>, Θεοδώρου Α.<sup>1</sup>, Μηρέγιαννη Μ.<sup>1</sup>, Βουμβουράκης Κ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup>Τμήμα Μαγνητικής Τομογραφίας, Διαγνωστικό Κέντρο Ιατρόπολης, Αθήνα



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Β

**O14 ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΑΓΓΕΙΟΣΠΑΣΜΟΥ (RCVS) ή ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΒΑΣΙΚΗΣ? ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**

Χαραλαμπόπουλος Κ., Βαδικόλιας Κ., Αλεξανδρίδη Σ., Τσαλκίδης Δ., Οσμάν Α., Τερζούδη Α.<sup>1</sup>, Ηλιόπουλος Ι.  
Νευροϊατρική ΔΠΘ, ΓΠΝ Αλεξανδρούπολης

**O24 ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΑΡΟΔΙΚΗ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΑΜΝΗΣΙΑ**

Ψυχογιός Κήλι<sup>1</sup>, Σαφούρης Απ.<sup>1,2</sup>, Καργιώτης Ο.<sup>1</sup>, Μαγκούφης Γ.<sup>1</sup>, Ανδρικοπούλου Α.<sup>1</sup>, Παπαγεωργίου Ε.<sup>1</sup>, Φίλη Μ.<sup>1</sup>, Λιαντινιώτη Χρ.<sup>1,2</sup>, Λιακάκης Γ.<sup>1</sup>, Χαϊνά Β.<sup>1</sup>, Τριανταφύλλου Σ.<sup>1,2</sup>, Σταμπουλής Ελ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, <sup>2</sup>Β' Νευροϊατρική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>3</sup>Νευροϊατρική Κλινική, Κέντρο Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο του Tennessee, Memphis, Tennessee, ΗΠΑ

### Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

**P01 ΕΚΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΣΤΕΝΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΜΥΕΛΟΓΕΝΗ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ**

Σινάνη Ο., Σαμαρά Ε., Σκαρπάρη Σ., Μαχτή Β., Γεωργακούδας Γ., Καραφυλές Γ., Rudolf J., Δερετζή Γ.  
Νευροϊατρική ΔΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

**P02 ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΜΟΡΦΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (VOXEL BASED MORPHOMETRY –VBM) ΣΕ ΑΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΚΑΡΩΤΙΔΙΚΗ ΣΤΕΝΩΣΗ**

Βαδικόλιας Κ.<sup>1</sup>, Χροστίδη Φ.<sup>2</sup>, Σειμένης Ι.<sup>3</sup>, Μαντατζής Μ.<sup>4</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>6</sup>,  
Αλεξανδρίδη Μ.<sup>1</sup>, Σερντάρη Α.<sup>5</sup>, Χαραλαμπόπουλος Κ.<sup>1</sup>, Ηλιόπουλος Ι.<sup>1</sup>, Kollias S.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Νευροϊατρική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, <sup>2</sup>Institute of Neuroradiology MRI Dpt, University Hospital of Zurich, <sup>3</sup>Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, <sup>4</sup>Εργαστήριο Ακτινοδιαγνωστικής ΔΠΘ, <sup>5</sup>Παιδοψυχιατρική Κλινική ΔΠΘ, <sup>6</sup>Β' Νευροϊατρική Κλινική ΕΚΠΑ



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Aίθουσα Α

09.00 - 10.00

#### ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρεύο: **I. Ελλούη, O. Αργυροπούλου, B. Ζησιμοπούλου, Θ. Αρίδα**

O15

#### ΕΠΙΠΤΩΣΗ, ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΕΜΒΟΛΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΑΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΤΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ: ΜΙΑ ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

Πατούση Α.<sup>1,2</sup>, Καργιώτης Ο.<sup>3</sup>, Κατσάνος Α.<sup>2,4</sup>, Μαυρίδης Δ.<sup>5</sup> Τσοκάνη Σ.<sup>5</sup>, Ποικιλίδης Μ.<sup>6</sup>, Μπιρμπίλης Θ.<sup>7</sup>, Μανταζής Μ.<sup>8</sup>, Ζόμπολη Χ.<sup>9</sup>, Τριανταφύλλης Σ.<sup>9</sup>, Παπάνας Ν.<sup>10</sup>, Σκένδρος Π.<sup>11</sup>, Τερζούδης Α.<sup>1</sup>, Γεωργιάδης Γ.<sup>12</sup>, Μαλτέζος Ε.<sup>10</sup>, Πιπερίδης Χ.<sup>1</sup>, Τσιούφης Κ.<sup>13</sup>, Ηλιόπουλος Ι.<sup>1</sup>, Βαδικόλης Κ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>1,9</sup>

<sup>1</sup>Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>2</sup>ΠΝ Ρεθύμνου, <sup>3</sup>Μονάδα Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Μετροπόλιταν, Πειραιάς, <sup>4</sup>Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, <sup>5</sup>Σχολή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, <sup>6</sup>Α' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>7</sup>Νευροχειρουργική Κλινική ΔΠΘ, <sup>8</sup>Ακτινολογικό Τμήμα ΔΠΘ, <sup>9</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>10</sup>Β' Παθολογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>11</sup>Α' Παθολογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>12</sup>Αγγειοχειρουργική Κλινική ΔΠΘ, <sup>13</sup>Α' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

O16

#### ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΑΕΕ ΜΕ ΤΗ ΒΑΡΥΤΗΤΑ ΤΟΥ ΠΡΩΤΟΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΑΕΕ

Γιαννοπούλου Ε., Μήτσιας Π.

Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ηρακλείου

O17

#### ΘΑΛΑΜΙΚΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΚΙΝΗΣΗΣ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΣΕΙΡΑΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

Καρανταή Ε., Ντάντος Δ., Θεοδωρίδου Β., Τσιμούρτου Β., Μποσταντζοπούλου Σ., Αργυροπούλου Ο.

Γ' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

O18

#### ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΣΤΑΤΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΜΙΚΡΟ-ΕΜΒΟΛΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΔΙΑΚΡΑΝΙΑΚΟ DOPPLER ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΙΣΧΑΙΜΙΑ ΑΘΗΡΟΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ

Σαφούρης Απ.<sup>1,2</sup>, Κατσάνος Α.<sup>3</sup>, Κερασούδης Α.<sup>4</sup>, Κρόγιας Χ.<sup>4</sup>, Λαμπαδιάρη Β.<sup>5</sup>, Δευτεράιος Σπ.<sup>6</sup>, Καργιώτης Ο.<sup>2</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Β' Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup>Μονάδα Εγκεφαλικών, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, <sup>3</sup>Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων, <sup>4</sup>Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Ruhr, Νοσοκομείο St Josef, Μπόχουμ, Γερμανία, <sup>5</sup>Β' Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>6</sup>Β' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

O19

#### ΣΤΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ROPE ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ- ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΩΟΕΙΔΟΥΣ ΤΡΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΚΡΑΝΙΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΑΣ

Κουτρουμίδη Ι.<sup>1</sup>, Καραπαναγιωτίδης Θ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>2</sup>, Καρακώστας Δ.<sup>1</sup>, Γρηγοριάδης Ν.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>2</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

**O20 ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΦΛΕΒΟΘΡΟΜΒΩΣΗ ΩΣ ΠΡΩΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΟΜΟΚΥΣΤΙΝΟΥΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟ ΕΝΗΛΙΚΑ**

Παπαγεωργίου Ε.<sup>1</sup>, Καργιώτης Ο.<sup>1</sup>, Σαφούρης Α.<sup>1,2</sup>, Ψυχογιός Κ.<sup>1</sup>, Μαγκούφης Γ.<sup>1</sup>, Ανδρικοπούλου Α.<sup>1</sup>, Φίλη Μ.<sup>1</sup>, Λιαντινιώτη Χ.<sup>1,2</sup>, Λιακάκης Γ.<sup>1</sup>, Χαϊνά Β.<sup>1</sup>, Τριανταφύλλης Σ.<sup>1,2</sup>, Σταμπουλής Ε.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, <sup>2</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>3</sup>Νευρολογική Κλινική, Κέντρο Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο του Tennessee, Memphis, Tennessee, ΗΠΑ

**O21 ΑΙΦΝΙΔΙΑ ΚΩΦΩΣΗ ΩΣ Η ΜΟΝΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΟΒΑΡΗΣ ΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΝΟΣΟΥ ΤΟΥ ΣΠΟΝΔΥΛΟΒΑΣΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**

Τσιβερδής Ι., Σταυρουλάκη Μ., Σπανάκη Κ., Μήτσιας Π.

Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ηρακλείου

**O21a ΠΟΣΟ ΕΦΙΚΤΗ ΕΙΝΑΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΕΠΕΙΣΟΔΙΩΝ ΣΤΟΝ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΤΟΜΕΑ; Ο ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΣ ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΥ**

Αθανασούλη Α.<sup>1</sup>, Γιαννούλη Ε.<sup>1</sup>, Καλαμάτας Θ.<sup>1</sup>, Καργάδου Α.<sup>1</sup>, Σάκκου Β.<sup>1</sup>, Τριαντάφυλλος Η.<sup>1</sup>, Κοσμίδης Μ.<sup>1</sup>, Εμμανουήλ Γ.<sup>1</sup>, Καραγεωργίου Κλ.<sup>1</sup>, Καρύγιαννης Μ.2, Παυλίδης Γ.<sup>2</sup>, Μποντόζογλου Ν.<sup>3</sup>, Κουρουμπέτσης Χ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Ομάδα Νευρολόγων, <sup>2</sup>Τμήμα Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, <sup>3</sup>Νοσηλευτικό Προσωπικό, Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών - Ακτινολογικό Τμήμα, <sup>4</sup>Μονάδα Εντατικής Θεραπείας Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

### Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

**P03 ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΑΕΕ ΣΤΟ ΓΝ ΒΟΛΟΥ**

Κρασνίκοβα Ε.<sup>1</sup>, Βαδικόλιας Κ.<sup>2</sup>, Ηλιόπουλος Ι.<sup>2</sup>, Κούντρα Π.<sup>1</sup>, Πουλακίδα Ε.<sup>3</sup>, Ρίκος Δ.<sup>3</sup>, Δαρδιώτης Ε.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>ΓΝ Βόλου, <sup>2</sup>ΠΓΝ Αθεξανδρούπολης, <sup>3</sup>ΠΓΝ Λάρισας

**P04 ΤΟ ΕΥΡΥ ΦΑΣΜΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΔΙΚΗΣ ΣΦΑΙΡΙΚΗΣ ΑΜΝΗΣΙΑΣ**

Χατζηκωνσταντίνου Σ., Πρεβεζιάνου Α., Κατσικάκη Γ., Κάζνης Δ., Αγγελόπουλος Π., Αργυροπούλου Ο.

Γ' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

**P05 Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΜΕΘΟΔΟΥ ΣΤΗ ΛΗΨΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΑΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ ΑΘΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΝΟΣΟ ΤΟΥ ΚΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΔΙΧΑΣΜΟΥ: ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ**

Σπανού Ι.<sup>1</sup>, Λιάστης Ν.<sup>2</sup>, Γιαννούκας Αθ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αιγινήτειο, <sup>2</sup>Affidea Ψυχικού, <sup>3</sup>Πανεπιστημιακή Αγγειοχειρουργική Κλινική, ΠΓΝ Λάρισας



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

10.00 - 11.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

#### ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΣΤΟ ΟΞΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΕΕ

Προεδρείο: **Ν. Αρτέμης, Π. Μήτσιας, Α. Χαριτάντη**

Αξονική τομογραφία/ Αξονική αγγειογραφία

**Π. Παπαναγιώτου** (12 λεπτά)

Μαγνητική τομογραφία/ Μαγνητική αγγειογραφία αγγείων εγκεφάλου

**Μ. Μανταντζής** (12 λεπτά)

Αξονική αιμάτωση/ Μαγνητική αιμάτωσης

**Α. Σαφούρης** (12 λεπτά)

Νευροϊπερηχογραφία

**Δ. Αρτέμης** (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)

11.00 - 12.00

#### ROUND TABLE

#### UPDATE IN INTRAVENOUS THROMBOLYSIS FOR ACUTE ISCHEMIC STROKE

Chair: **G. Tsivgoulis, P. Mitsias**

Optimal thrombolytic agent & optimal therapeutic dose

**P. Schellinger** (25 min)

Practical tips to maximize efficacy and increase availability

**M. Kohrmann** (25 min)

Discussion (10 min)

12.00 - 12.30

#### Διάλειμμα - καφέ

12.30 - 13.00

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης, Κ. Βαδικόλιας**

Υπέρταση & αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο

**Κ. Τσιούφης** (25 λεπτά)

13.00 - 14.00

#### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

14.00 - 14.30

#### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

14.30 - 15.30

#### Ελαφρύ γεύμα



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

15.30 - 16.30	<b>ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ</b> Προεδρείο: Σ. Γιαννόπουλος, Ε. Μαμαλούκας, Κ. Κουμάκης, Κ. Φλαμπουριάρη
O11	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗ ΠΕΡΑΝ ΤΩΝ 6 ΩΡΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΩΝ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ (RAPID)</b> Σαφούρης Απ. <sup>1,2</sup> , Μαγκούφης Γ. <sup>3</sup> , Καργιώτης Ο. <sup>1</sup> , Ψυχογιός Κλ. <sup>1</sup> , Σταμπούλης Ελ. <sup>1</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>2</sup> <sup>1</sup> Μονάδα Εγκεφαλικών, Νοσοκομείο Μετροπόλιταν, Πειραιάς, <sup>2</sup> B' Νευρολογική Κλινική, ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>3</sup> Τμήμα Νευροεπεμβατικής Ακτινολογίας, Νοσοκομείο Μετροπόλιταν, Πειραιάς
O12	<b>ΟΞΕΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΡΑΓΜΕΝΗΣ ΕΣΩ ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ ΛΟΓΩ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ 39 ΕΤΩΝ ΜΕ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΝΤΑ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ</b> Σαφούρης Απ. <sup>1,2</sup> , Καργιώτης Ο. <sup>1</sup> , Ψυχογιός Κλ. <sup>1</sup> , Σταμπούλης Ελ. <sup>1</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>2</sup> Μαγκούφης Γ. <sup>3</sup> <sup>1</sup> Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, <sup>2</sup> B' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>3</sup> Τμήμα Νευροεπεμβατικής Ακτινολογίας, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς
O31	<b>ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΕΕ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΕΒΡΟΥ: ΑΠΩΤΕΡΗ ΕΠΙΒΙΩΣΗ ΚΑΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΝΤΟΣ ΑΕΕ</b> Πλατούση Α. <sup>1,2</sup> , Κατσάνος Α. <sup>3</sup> , Ποικιλίδης Μ. <sup>4</sup> , Μπιρμπίθης Θ. <sup>5</sup> , Μαντατζής Μ. <sup>6</sup> , Γιαβροπούλου Μ. <sup>4</sup> , Ζόμπολα Χ. <sup>7</sup> , Τριανταφύλλου Σ. <sup>7</sup> , Παπάνας Ν. <sup>8</sup> , Σκένδρος Π. <sup>9</sup> , Τερζούδη Α. <sup>1</sup> , Γεωργιάδης Γ. <sup>10</sup> , Ζεμπεκάκης Π. <sup>4</sup> , Μαλτέζος Ε. <sup>8</sup> , Πιπερίδου Χ. <sup>1</sup> , Ηλιόπουλος Ι <sup>1</sup> ., Βαδικόλης Κ. <sup>1</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>1,7</sup> <sup>1</sup> Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>2</sup> Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, <sup>3</sup> Α' Παθοιλογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>4</sup> Νευροχειρουργική Κλινική ΔΠΘ, <sup>5</sup> Ακτινολογικό Τμήμα ΔΠΘ, <sup>6</sup> B' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>8</sup> B' Παθοιλογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>9</sup> A' Παθοιλογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>10</sup> Αγγειοχειρουργική Κλινική ΔΠΘ
O32	<b>Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΟΜΕΝΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΡΥΘΜΟΥ ΣΤΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΡΥΠΤΟΓΕΝΗ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ ΚΑΙ ΜΕ ΕΜΒΟΛΙΚΑ ΕΜΦΑΡΚΤΑ ΑΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΤΗΣ ΠΗΓΗΣ</b> Τριανταφύλλου Σ. <sup>1</sup> , Δευτεραίος Σ. <sup>2</sup> , Χονδρογιάννη Μ. <sup>1</sup> , Λιαντινιώτη Χ. <sup>1</sup> , Θεοδώρου Α. <sup>1</sup> , Παπαγιαννοπούλου Γ. <sup>1</sup> , Αντωνέλιου Ρ. <sup>1</sup> , Χονδρογιάννη Μ. <sup>1</sup> , Μπονάκης Α. <sup>1</sup> , Αρβανίτη Χ. <sup>1</sup> , Σαλάκου Σ. <sup>1</sup> , Παπαγεωργίου Σ. <sup>1</sup> , Βουμβουράκης Κ. <sup>1</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>1</sup> <sup>1</sup> B' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup> B' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν
O33	<b>ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΙΣΧΑΙΜΙΑΣ ΕΠΑΝΑΙΜΑΤΩΣΗΣ ΜΕΤΑ ΕΝΔΑΡΤΗΡΕΚΤΟΜΗ ΚΑΡΩΤΙΔΟΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ 86 ΕΤΩΝ</b> Αγγέλη Α. Κεντρική Κλινική Αθηνών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

**Ο34 ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΑΠΝΟΙΑΣ ΥΠΝΟΥ (ΣΑΥ) ΣΤΟ ΟΞΥ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ (ΟΑΕΕ) - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ**

Πλωμαρίτης Π., Μπονάκης Α., Παλαιοδήμου Λ., Θεοδώρου Α., Παπαγιαννοπούλου Γ., Ζέρβας Π., Βουμβουράκης Κ., Τσιβγούλης Γ.  
Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

**Ο35 ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΕΕ ΟΦΕΙΛΟΜΕΝΟ ΣΕ ΑΟΡΤΙΚΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΤΥΠΟΥ Β ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΠΙΘΑΝΟ ΑΝΤΙΦΩΣΦΟΛΙΠΙΔΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΣΕΛ**

Πλωμαρίτης Π.<sup>1</sup>, Βρεττού Α.<sup>2</sup>, Μουλακάκης Κ.<sup>3</sup>, Μπρέγιαννη Μ.<sup>1</sup>, Κόλλια Ν.<sup>1</sup>, Λιαντινιώτη Χ.<sup>1</sup>, Χονδρογιάννη Μ.<sup>1</sup>, Ζέρβας Π.<sup>1</sup>, Βουμβουράκης Κ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup>Β' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>3</sup>Αγγειοχειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

**Ο36 ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΝΤΑ ΕΜΒΟΛΙΚΑ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΑΝΤΙΦΩΣΦΟΛΙΠΙΔΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ**

Καργιώτης Ο.<sup>1</sup>, Ψυχογιός Κλ.<sup>1</sup>, Σαφούρης Απ.<sup>1,2</sup>, Μαγκούφης Γ.<sup>1</sup>, Ανδρικοπούλου Α.<sup>1</sup>, Παπαγεωργίου Ε.<sup>1</sup>, Φίλη Μ.<sup>1</sup>, Λιαντινιώτη Χρ.<sup>1,2</sup>, Λιακάκης Γ.<sup>1</sup>, Χαϊνά Β.<sup>1</sup>, Τριανταφύλλης Σ.<sup>1,2</sup>, Σταμπουτής Εδ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Μονάδα Αυξημένου Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, <sup>2</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>3</sup>Νευρολογική Κλινική, Κέντρο Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο του Tennessee, Memphis, Tennessee, ΗΠΑ

**Ο37 ΟΞΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΩΣ ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟΥ ΕΡΥΘΗΜΑΤΩΔΟΥΣ ΛΥΚΟΥ**

Ιωαννίδης Σ.<sup>1</sup>, Μαυρίδης Μ.<sup>1</sup>, Μήτσιας Π.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ηρακλείου, <sup>2</sup>Department of Neurology & Comprehensive Stroke Center, Henry Ford Hospital, Detroit, Michigan, USA

**Ο38 ΡΑΧΙΑΙΟ ΠΡΟΜΗΚΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ: ΜΙΑ ΑΤΥΠΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΑΕΕ**

Πλωμαρίτης Π.<sup>1</sup>, Ιωακειμίδης Μ.<sup>1</sup>, Βρεττού Α.<sup>2</sup>, Φρογουδάκη Α.<sup>2</sup>, Μπρέγιαννη Μ.<sup>1</sup>, Κόλλια Ν.<sup>1</sup>, Λιαντινιώτη Χ.<sup>1</sup>, Χονδρογιάννη Μ.<sup>1</sup>, Μπονάκης Α<sup>1</sup>, Βουμβουράκης Κ.<sup>1</sup>, Τσιβγούλης Γ.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup>Β' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

### Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

**P09 ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ ΣΤΟ ΟΞΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΣΤΟ ΠΓΝΙ**

Νταής Ε., Κατσάνος Α., Τσουμάνη Α., Φιολάκη Α., Γιαννόπουλος Σ.

Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

**P10 ΑΡΤΗΡΙΑ ΤΟΥ PERCHERON: ΑΝΑΦΟΡΑ ΕΝΟΣ ΑΣΥΝΗΘΙΣΤΟΥ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**

Νταής Ε., Κώστα Π., Γιαννόπουλος Σ.

Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

16.30 - 17.00

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Π. Πρασόπουλος, Ν. Αρτέμης**

Υψηλής ευκρίνειας απεικόνιση του τοιχώματος των ενδοκράνιων αρτηριών:  
Πρακτική εφαρμογή στη διαχείριση ασθενών με ΑΕΕ  
**Στ. Λάχανης** (25 λεπτά)

17.00 - 18.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΥ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΟ ΑΕΕ

Προεδρείο: **Δ. Καρακώστας, Κ. Τάκης, Χ. Σαββόπουλος**

Αντι-υπερτασική αγωγή

**Χ. Σαββόπουλος** (10 λεπτά)

Αντι-επιθηματική αγωγή

**Α. Μήτσογλου** (10 λεπτά)

Θρομβοπροφύλαξη

**Μ. Γρύλης** (10 λεπτά)

Αναστροφείς πήκης & αντίδοτα

**Β. Λιούτας** (10 λεπτά)

Αποδηματική αγωγή

**Θ. Τέγος** (10 λεπτά)

Συζήτηση (10 λεπτά)

18.00 - 18.30

#### Διάλειμμα - καφέ

18.30 - 19.00

#### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

19.00 - 19.30

#### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

19.30 - 20.00

#### LECTURE

Chair: **G. Tsivgoulis, K. Vadikolias**

Update in cerebral amyloid angiopathy

**D. Werring** (25 min)



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

20.00 - 21.00

#### ΕΠΙΣΗΜΗ ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

- Σύντομοι χαιρετισμοί - Προσφωνήσεις
- Ελληνική Εταιρεία Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων: Στόχοι και προτεραιότητες στην αντιμετώπιση του ΑΕΕ στην Ελλάδα  
**Κ. Βαδικόλιας**
- Τιμητικές βραβεύσεις
- Σύντομο αφιέρωμα: Hellenic Alliance/Action for Stroke - World Stroke Day 2018

21.00

Δεξίωση Υποδοχής



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Β

09.00 - 10.00	<b>ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ</b> Προεδρείο: <b>Τ. Ντόσκας, Π. Ιωαννίδης, Γ. Δερετζή, Α. Ξάνθης</b>
O22	<b>ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ CADASIL: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ 3 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ</b> <u>Διαντινιώτη Χ.</u> <sup>1,2</sup> , Πλωμαρίτης Π. <sup>1</sup> , Καργιώτης Ο. <sup>2</sup> , Σαφούρης Α. <sup>2</sup> , Ψυχογιός Α. <sup>2</sup> , Μπρέγιαννη Μ. <sup>1</sup> , Κόλλια Ν. <sup>1</sup> , Χονδρογιάννη Μ. <sup>1</sup> , Βουμβουράκης Κ. <sup>1</sup> , Σταμπουλής Ε. <sup>2</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>1</sup> <sup>1</sup> Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup> Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς
O23	<b>ΠΡΟΪΟΥΣΑ ΠΟΛΥΕΣΤΙΑΚΗ ΛΕΥΚΟΕΓΚΕΦΑΛΟΠΑΘΕΙΑ ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΑ ΔΙΑΓΝΩΣΜΕΝΗ ΩΣ ΠΟΛΛΑΠΛΑ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ</b> <u>Θεοδώρου Α.</u> <sup>1</sup> , Παπαδημητρόπουλος Γ. <sup>1</sup> , Λάχανης Σ. <sup>2</sup> , Παλαιοιδήμου Λ. <sup>1</sup> , Αντωνέληου Ρ. <sup>1</sup> , Ζέρβας Π. <sup>1</sup> , Μπρέγιαννη Μ. <sup>1</sup> , Παπαγιαννοπούλου Γ. <sup>1</sup> , Αρβανίτη Χ. <sup>1</sup> , Σαλάκου Σ. <sup>1</sup> , Βουμβουράκης Κ. <sup>1</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>1</sup> <sup>1</sup> Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup> Διαγνωστικό Κέντρο Ιατρόπολης, Τμήμα Μαγνητικής Τομογραφίας, Αθήνα
O25	<b>Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗΝ ΟΞΕΙΑ ΦΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΕΠΕΙΣΟΔΙΩΝ</b> <u>Παλαιοιδήμου Λ.</u> <sup>1</sup> , Λαμπαδάρη Β. <sup>2</sup> , Μπονάκης Α. <sup>1</sup> , Αρβανίτη Χ. <sup>1</sup> , Σαλάκου Σ. <sup>1</sup> , Θεοδώρου Α. <sup>1</sup> , Παπαγιαννοπούλου Γ. <sup>1</sup> , Ζέρβας Π. <sup>1</sup> , Ιωακειμίδης Μ. <sup>1</sup> , Παπαγεωργίου Σ. <sup>1</sup> , Βουμβουράκης Κ. <sup>1</sup> , Τσιβγούλης Γ. <sup>1</sup> <sup>1</sup> Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, <sup>2</sup> Β' Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν
O26	<b>ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΑΠΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΑΔΙΕΞΟΔΑ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΝΟΣ ΟΞΕΟΣ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΑΕΕ</b> Rudolf J., Σαμαρά E., Καραψυλές Γ., Πιτετζής Δ., Παπαγεωργίου Γ., Δερετζή Γ. Νευρολογική Κλινική, Μονάδα ΑΕΕ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου
O27	<b>ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΑΝΩ ΟΒΕΛΙΑΙΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΧΩΡΙΣ ΕΙΚΟΝΑ ΟΙΔΗΜΑΤΟΣ ΟΠΤΙΚΩΝ ΘΗΛΩΝ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ ΠΟΥ ΕΛΑΜΒΑΝΕ ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΠΤΙΚΑ ΔΙΣΚΙΑ</b> <u>Αικατερίνης Μ.</u> , Νατσής Κ., Σπύρου Α., Τσούκρα Π., Παπαμιχάλης Β., Κουρτέση Γ., Γέρκου Α., Μουρτζίδης Χ. Νευρολογική Κλινική, ΓΝ Σερρών
O28	<b>ΣΥΝΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΕΜΦΡΑΚΤΟ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΝΟΣΟ</b> <u>Σακελληρίου Ι.</u> , Μπαλογιάννη Ε., Σινάνη Ο., Καραμπέρης Π., Δαβόρα Φ., Σέρεσλης Κ., Ντινούλης Κ., Τυχάλας Α., Rudolf J., Δερετζή Γ. Νευρολογική Κλινική, Μονάδα Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, ΓΝΘ Παπαγεωργίου



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Β

- O29 Η Σ-ΑΝΤΙΔΡΩΣΑ ΠΡΩΤΕΪΝΗ ΩΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΠΡΟΓΝΩΣΗΣ ΣΤΟ ΟΞΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΕΕ**  
Σινάνη Ο.<sup>1</sup>, Μαχτή Β.<sup>1</sup>, Σιώκας Β.<sup>2</sup>, Κατσιαρδάνης Κ.<sup>1</sup>, Βασσαράς Α.<sup>1</sup>, Φιτσιώρης Ξ.<sup>1</sup>, Γεωργακούδας Γ.<sup>1</sup>, Rudolf J.<sup>1</sup>, Δερετζή Γ.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, <sup>2</sup>Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Λάρισας
- O30 Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΚΟΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ: ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΦΕΛΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ**  
Σταϊκούδη Σ.  
Royal Infirmary of Edinburgh, Audiology Department, Edinburgh, UK
- O30a ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗΣ ΣΤΟ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΕΕ: Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΟΞΕΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ METROPOLITAN GENERAL (ΠΡΩΗΝ ΙΑΣΩ GENERAL)**  
Χατζή Ι., Ζησιμοπούλου Β., Σαφαρίκας Μ., Κανελλόπουλος Δ., Τζανετάκος Δ., Ντάβου Μ., Γραίγος Α.  
Α' Νευρολογική Κλινική, Metropolitan General, Αθήνα

### Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

- P06 ΠΑΡΟΔΙΚΗ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΑΜΝΗΣΙΑ. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟ ΤΟ 2004 ΕΩΣ ΣΗΜΕΡΑ**  
Μαρογιάννη Χ., Ρίκος Δ., Προβατάς Α., Μάρκου Κ., Ράθη Στ., Δαρδιώτης Ε.  
Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Λάρισας
- P07 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΝΟΗΤΙΚΩΝ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΟΥΑΜΟΥΑ**  
Παπαγεωργίου Γ.<sup>1</sup>, Τσολακόπουλος Δ.<sup>1</sup>, Τουντοπούλου Α.<sup>2</sup>, Κορομόκη Ε.<sup>2</sup>, Κασελίμης Δ.<sup>1</sup>, Αγγελοπούλου Γ.<sup>1</sup>, Πόταγας Κ.<sup>1</sup>, Βασιλοπούλου Σ.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Μονάδα Νευροψυχολογίας και Διαταραχών Λόγου, Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αιγινήτειο, <sup>2</sup>Μονάδα ΑΕΕ, Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αιγινήτειο
- P08 ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΟ ΜΕΣΟ ΠΡΟΜΗΚΙΚΟ ΕΜΦΡΑΚΤΟ: ΜΙΑ ΔΙΑΦΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΚΛΗΣΗ**  
Φωλιάδη Μ., Σερεμέτα Ε., Μπακόλη Ε., Μαυρίκη Α., Κίντος Β., Κουτσοκέρα Μ., Κατσούλας Γ., Παλικοπούλου Μ., Λύκου Χ., Μεϊδάνη Ε., Ακουαβίβα Π.-Τ.  
Νευρολογική Κλινική, ΓΝΕ Θριάσιο

14.30 - 17.30

**WORKSHOP**



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Β

17.30 - 19.30	<b>ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ - ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΟ ΑΕΕ</b> Προεδρείο: <b>Χ. Πρώιου, Π. Βλοτινού, Κ. Ντινούλης</b>
Ο39	<b>ΤΑ ΚΛΙΝΙΚΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΑΕΕ ΩΣ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΤΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΑΕΕ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ</b> <i>Τριανταφυλλίδου Τ.<sup>1</sup>, Αρτέμης Δ.<sup>2</sup>, Καρατζέτου Σ.<sup>3</sup>, Βαδικόλιας Κ.<sup>4,1</sup>ΠΜΣ ΑΕΕ, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, <sup>2</sup>Median NRZ Klinik, Wiesbaden, Germany, <sup>3</sup>Αριστοτελείο Πλανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, <sup>4</sup>Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ Έβρου</i>
Ο40	<b>ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΑΔΙΣΗΣ ΚΑΙ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ ΣΕ 17 ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΗΠΙΑ ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΡΑΧΗ (a-MCI)</b> <i>Βλοτινού Π., Βαδικόλιας Κ., Τσιακίρη Α., Τερζούδη Α., Ηλιόπουλος Ι. Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ Έβρου</i>
Ο41	<b>ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΧΡΟΝΟΥ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ (LENGTH OF STAY EFFICIENCY) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ (ΑΕΕ)</b> <i>Γκουλιοβάκη Δ., Βορνιωτάκης Π., Γκατζιάνη Π., Μιχούτ Κ., Μπάκας Ελ. Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Euromedica ΑΡΩΓΗ, Θεσσαλονίκη</i>
Ο42	<b>ΣΤΟΧΟΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΕΕ, ΚΑΙ Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΣΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ, ΟΠΩΣ ΜΕΤΡΙΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΔΕΙΚΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑΣ (FIM®)</b> <i>Γκατζιάνη Π., Βορνιωτάκης Π., Γκουλιοβάκη Α., Μπάκας Ελ. Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Euromedica Αρωγή, Θεσσαλονίκη</i>
Ο43	<b>ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΑ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΒΑΔΙΣΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ</b> <i>Φωτιάδου Σ., Αγγελούσης Ν., Γιαννακού Ε., Παπαντωνίου Ε., Κουρουμιχάκης Ι., Καρατζέτου Σ., Πιπερίδου Χ., Βαδικόλιας Κ., Τερζούδη Α., Ηλιόπουλος Ι. Πλανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης</i>
Ο44	<b>ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΤΩΝ ΑΤΥΠΩΝ ΦΡΟΝΤΙΣΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΑΕΕ</b> <i>Γκαρελίδης Γ.<sup>1</sup>, Τερζούδη Α.<sup>2,1</sup>, Βαδικόλιας Κ.<sup>2,1</sup>, Πιπερίδου Χ.<sup>2,1</sup>, Ηλιόπουλος Ι.<sup>2,1</sup> <sup>1</sup>Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ΑΕΕ, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ <sup>2</sup>Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ</i>
Ο45	<b>ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΤΟΥ ΒΙΒΛΙΟΥ "THE BURDEN OF STROKE IN EUROPE: REPORT"</b> <i>Τσακπουνίδης Κ.<sup>1</sup>, Τσιακίρη Α.<sup>2</sup>, Κυριακίδης Κ.<sup>2,3</sup>, Χαραλαμπόπουλος Κ.<sup>4</sup>, Πρώιου Χ.<sup>1,3</sup> <sup>1</sup>Τμήμα Εκπαίδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, <sup>2</sup>Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, <sup>3</sup>Κέντρο Αποθεραπείας–Αποκατάστασης «Η Αναγέννηση», <sup>4</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πλανεπιστήμιο Ιωαννίνων</i>



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Β

#### Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

- P11 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΔΙΑΣΕΙΣΗΣ ΣΕ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ**  
Τσακπουνίδου Κ.<sup>1</sup>, Πρώιμο Χ.<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, <sup>2</sup>Κέντρο Αποθεραπείας - Αποκατάστασης Η Αναγέννηση
- P12 ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ ΟΙ ΑΦΑΣΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ, ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΕΕ, ΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΟ ΜΕΤΡΙΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΔΕΙΚΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑΣ (FIM<sup>®</sup>):**  
Γκουλιοβάκη Α., Βορνιώτακης Π., Γκατζιάνη Π., Μπάκας Ελ.  
 Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Euromedica Αρωγή, Θεσσαλονίκη
- P13 ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΕΕ ΣΕ ΝΑΤΟΥΡΑΛΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΙΣΙΑ**  
Κούκη Ε.-Π.<sup>1</sup>, Χατζόπουλος Γ.<sup>2</sup>, Felix D. - M.<sup>3</sup>, Πρώιμο Χ.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Τμήμα Ψυχολογίας ΑΠΘ, <sup>2</sup>Τμήμα Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, <sup>3</sup>Department of Psychology, University of Castilla la Mancha, Spain
- P14 ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΓΝΩΣΙΑΚΗ ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑΣ (FIM) ΣΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΕΚΒΑΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΑΕΕ**  
Γκουλιοβάκη Α., Γκατζιάνη Π., Βορνιώτακης Π., Καμέλη Μ., Μπάκας Ελ.  
 Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Euromedica Αρωγή, Θεσσαλονίκη
- P15 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΕΚΒΑΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΑΕΕ, ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΦΥΛΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΠΡΟΣΒΟΛΗΣ, ΟΠΩΣ ΜΕΤΡΙΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΔΕΙΚΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑΣ (FIM<sup>®</sup>)**  
Βορνιώτακης Π., Γκουλιοβάκη Α., Γκατζιάνη Π., Μπίκος Γ., Μπάκας Ελ.  
 Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Euromedica Αρωγή, Θεσσαλονίκη
- P16 ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΠΡΩΤΟΠΑΘΟΥΣ ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗΣ ΑΦΑΣΙΑΣ: ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**  
Μπίνος Π.<sup>1</sup>, Λοΐζου Ε.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Κέντρο Φυσικής Ιατρικής Αποκατάστασης, ΓΝ Έδεσσας, <sup>2</sup>Open University, UK
- P17 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΜΕΤΑ ΑΕΕ (STROKE SUPPORT ORGANIZATIONS) ΣΤΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ**  
Τσιάκηρη Α.<sup>1,2</sup>, Σερντάρη Α.<sup>3</sup>, Πρώιμο Χ.<sup>2,4</sup>, Βλιτινού Π.<sup>1,2</sup>, Μήτσογλου Α.<sup>2</sup>, Χαραλαμπόπουλος Κ.<sup>1,2</sup>, Βαδικόλης Κ.<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>2</sup>Ελληνική Συνεργασία για τα ΑΕΕ - Hellenic Alliance / Action for Stroke, <sup>3</sup>Παιδοψυχιατρική Κλινική ΔΠΘ, <sup>4</sup>Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας
- P18 ΔΥΣΦΑΓΙΑ ΣΤΗΝ ΥΠΟΞΕΙΑ ΦΑΣΗ ΤΟΥ ΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟΥ**  
Νταλόπου Κ.<sup>1,2</sup>, Κοσεΐδης Σ<sup>2</sup>, Γκουλιοβάκη Α.<sup>1</sup>, Μπάκας Ε.<sup>1</sup>, Παπαδοπούλου Σ.<sup>3</sup>, Βαδικόλης Κ.<sup>4,2</sup>, Ηλιόπουλος Ι.<sup>4,2</sup>, Γιαννόπουλος Σ.<sup>5,2</sup>  
<sup>1</sup>Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Αρωγή Euromedica Θεσσαλονίκης, <sup>2</sup>Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, <sup>3</sup>ΠΓΝ Ιωαννίνων, <sup>4</sup>Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, <sup>5</sup>Νευρολογική Κλινική ΠΓΝ Ιωαννίνων
- P19 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗ ΣΕ ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΒΑΣΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΣΥΝΕΠΕΙΑ ΔΥΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΩΝ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑΤΩΝ ΔΕΞΙΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**  
Κόρβας Κ., Τσίρκας Φ., Κακαλής Φ., Μαρούση Σ., Γραβάνης Μ., Καρύδας Γ., Αρχοντάκης Ε., Γρύληδη Μ.  
 Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

09.00 - 10.00	<b>ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΟ ΕΣΤΙΑΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ (FOCUSED WORKSHOP) CHALLENGING CASES OF INTRAVENOUS THROMBOLYSIS: PRELIMINARY EXPERIENCE FROM ANGELS REGISTRY</b> Moderators: <b>P. Schellinger, M. Kohrmann</b>  <b>Case 1:</b> "Evangelismos" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion) <b>Case 2:</b> "AHEPA" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion) <b>Case 3:</b> Metropolitan Hospital (7 min presentation, 3 min discussion) <b>Case 4:</b> "Herakleion" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion) <b>Case 5:</b> "Attikon" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion) <b>Case 6:</b> "Alexandroupolis" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion)
10.00 - 11.30	<b>ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΕΙΣ</b>  <b>A. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΠΑΝΑΓΓΕΙΩΣΗΣ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ</b> Προεδρείο: <b>Γ. Γερουλάκος, I. Ηλιόπουλος</b>  Ενδρυπτηρεκτομή <b>A. Λάζαρης</b> (15 λεπτά)  Stent <b>H. Μπρούντζος</b> (15 λεπτά)  Συζήτηση (10 λεπτά)  <b>B. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΤΕΝΩΣΗΣ ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ</b> Προεδρείο: <b>Α. Λάζαρης, M. Λαζαρίδης, I. Ηλιόπουλος</b>  Συντηρητική αντιμετώπιση <b>Γ. Γερουλάκος</b> (15 λεπτά)  Επεμβατική αντιμετώπιση <b>K. Παπάζογλου</b> (15 λεπτά)  Συζήτηση (10 λεπτά)  <b>Διάλειμμα - καφέ</b>
11.30 - 12.00	



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

12.00 - 12.30

#### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

12.30 - 13.30

#### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

13.30 - 14.00

#### LECTURE

Chair: **G. Tsivgoulis, C. Krogias**

Update in acute intracerebral hemorrhage management

**Th. Steiner** (25 min)

Discussion (5 min)

14.00 - 15.00

#### Ελαφρύ γεύμα

15.00 - 16.30

#### ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

#### ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ ΑΕΕ

Προεδρείο: **I. Ελλούη, Σ. Γιαννόπουλος, Α. Ξάνθης**

Αντιποικική αγωγή σε καρδιο - εμβολικό ΙΑΕΕ

**Σ. Γιαννόπουλος** (10 λεπτά)

Στατίνες

**I. Ελλούη** (10 λεπτά)

Αναστολείς PCSK9

**B. Λαμπαδιάρη** (10 λεπτά)

Αντιδιαβητική αγωγή

**A. Πεχλιβανίδης** (10 λεπτά)

Μεσογειακή διατροφή

**Θ. Ψαλτοπούλου** (10 λεπτά)

Ενδοαγγειακή τοποθέτηση stent

**B. Παναγιωτόπουλος** (10 λεπτά)

Σύγκλιση ανοικτού ωοειδούς τρήματος

**A. Κατσάνος** (10 λεπτά)

Σύγκλιση ωτίου αριστερού κόλπου

**B. Βούδρης** (10 λεπτά)

Συζήτηση (10 λεπτά)



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

16.30 - 17.00	<b>ΔΙΑΛΕΞΗ</b> Πρόεδρος: <b>Ε. Σταμπουλής</b>  Γενετική προσέγγιση στη διερεύνηση των ΑΕΕ <b>Γ. Χατζηγεωργίου</b> (25 λεπτά)
17.00 - 17.30	<b>Διάλειμμα - καφέ</b>
17.30 - 18.00	<b>ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ</b>
18.00 - 18.30	<b>ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ</b>
18.30 - 19.00	<b>ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ</b>
19.00 - 19.30	<b>ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ</b>
19.30 - 20.00	<b>ΔΙΑΛΕΞΗ</b> Προεδρείο: <b>Γ. Τσιβγούλης, Γ. Χατζηγεωργίου</b>  Καρδιακή ανεπάρκεια & αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο <b>Γ. Φιλιππάτος</b> (25 λεπτά)
20.00 - 20.30	<b>ΔΙΑΛΕΞΗ</b> Προεδρείο: <b>Κ. Βουμβουράκης, Π. Μήτσιας</b>  Διαγνωστικοί & θεραπευτικοί αλγόριθμοι στις αγγειίτιδες του ΚΝΣ <b>Δ. Μπούμπας</b> (25 λεπτά)

### Αίθουσα Β

14.30 - 17.30	<b>WORKSHOP</b>
---------------	-----------------





## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Αίθουσα Α

09.00 - 10.00	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)</b>
10.00 - 11.00	<b>ΕΣΤΙΑΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ (FOCUSED WORKSHOP) ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΣΤΙΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ</b> Προεδρείο: Γ. Τσιβγούλης, Γ. Χατζηγεωργίου  Μετα-αναπλύσεις <b>Αρ. Κατσάνος</b> (15 λεπτά)  Μελέτες με πραγματικά δεδομένα στην κλινική πρακτική (real world data) <b>Θ. Καραπαναγιωτίδης</b> (15 λεπτά)  Μελέτες στάθμισης με σκορ επιρρέπειας <b>Δ. Μαυρίδης</b> (15 λεπτά)  Συζήτηση (15 λεπτά)
11.00 - 12.00	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΤΙΣ ΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΕΣ ΝΟΣΟΥΣ</b> Προεδρείο: Ε. Μποβιάτσης, Χρ. Τσονίδης, Θ. Μπιρμπίλης  Κρανιεκτομή σε οξύ ΙΑΕΕ <b>Χ. Αλεξιάδου</b> (15 λεπτά)  Χειρουργική παροχέτευση αιματώματος <b>Ν. Φόρογλου</b> (15 λεπτά)  Χειρουργική αντιμετώπιση ραγέντων ενδοκράνιων ανευρυσμάτων <b>Θ. Μπιρμπίλης</b> (15 λεπτά)  Συζήτηση με επεμβατικούς ακτινολόγους (15 λεπτά)
12.00 - 14.30	<b>• ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ</b> <b>• ΣΥΝΟΨΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ</b> <b>• ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ</b>

# Scientific Program

Endorsed by





## Scientific Program

### HALL A

09:30	<b>Registration</b>
10:30 - 11:30	<b>ORAL PRESENTATIONS</b> Moderators: <b>Ch. Liasidis, B. Gkourmpali, I. Markakis, K. Gimnopoulos</b>
11.30 - 12.30	<b>ROUND TABLE</b> <b>UNUSUAL CAUSES OF STROKE</b> Chair: <b>M. Grillia, P. Mitsias, B. Gkourmpali</b>  Dissection of intracranial vessels <b>Klearchos Psychogios</b>  CADASIL syndrome <b>Ioanna Koutroulou</b>  Fabry disease <b>Panayiotis Mitsias</b>  Antiphospholipid syndrome <b>Panagiotis Skendros</b>
12.30 - 13.30	<b>FOCUSED WORKSHOP</b> <b>STROKE MIMICS: RECOGNITION AND DIFFERENTIAL DIAGNOSIS</b> Chair: <b>Ch. Piperidou, E. Kapaki, V. Kimiskidis</b>  Seizures <b>Vasileios Kimiskidis</b>  HANDL syndrome <b>Michalis Vikelis</b>  MELAS syndrome <b>Georgios Papadimas</b>
13.30 - 14.30	<b>ROUND TABLE</b> <b>INTRAVENOUS THROMBOLYSIS</b> Chair: <b>J. Rudolf, M. Grillia, P. Mitsias</b>  Treatment protocol update based on revised AHA guidelines <b>Christos Krogias</b>  Safety in special subgroups of high-risk patients <b>Panayiotis Mitsias</b>  IV thrombolysis in patients meeting the criteria for mechanical thrombectomy <b>Theodoros Karapanagiotides</b>
14.30 - 15.00	<b>Lunch break</b>

Thursday, November 1<sup>st</sup>, 2018



## Scientific Program

### HALL A

15.00 - 16.00

#### ROUND TABLE

#### STROKE REHABILITATION

Chair: **K. Petropoulou, K. Voumvourakis, N. Vlaikidis**

Treatment of spasticity

**Athanasiros Tsivgoulis**

Speech therapy

**Charoula Proiou**

Treatment of urinary disorders

**K. Petropoulou**

Rehabilitation robotics

**Alexandra Karavasili**

16.00 - 17.00

#### ROUND TABLE

#### ENDOVASCULAR TREATMENT OF CEREBRAL ANEURYSMS & MALFORMATIONS

Chair: **M. Mantatzis, K. Lagios**

Ruptured aneurysms

**Konstantinos Lagios**

Angospasm due to subarachnoid hemorrhage

**Michalis Karagiannis**

Brain arteriovenous malformation

**Stefanos Foinitsis**

Spinal arteriovenous malformation

**Georgios Magoufis**

Thursday, November 1<sup>st</sup>, 2018



## Scientific Program

### HALL A

17.00 - 18.30	<b>ROUND TABLE</b> <b>MECHANICAL THROMBECTOMY</b> Chair: <b>P. Papanagiotou, P. Mitsias</b>  Patient selection <b>Odysseas Kargiotis</b>  Catheter selection <b>Georgios Magoufis</b>  Conscious sedation vs. general anesthesia <b>Alexandros Rentzos</b>  Reduction of door-to-groin puncture time <b>Marios Psychogios</b>  Medical management after thrombectomy <b>Georgios Tsivgoulis</b>  Cost-effectiveness <b>Kyriakos Lobotesis</b>  Training & certification <b>Petros Zampakis</b>
18.30 - 19.00	<b>Coffee break</b>
19.00 - 19.30	<b>LECTURE</b> Chair: <b>S. Giannopoulos, Y. Ellul</b>  Resistance to antiplatelet treatment: Practical implementation in the management of patients with stroke <b>Alexandros Tselepis</b>



## Scientific Program

### HALL A

19.30 - 20.30

#### ROUND TABLE

#### PRACTICAL ALGORITHMS FOR MANAGEMENT OF PATIENTS WITH ACUTE ISCHEMIC STROKE

Chair: **E. Maltezos, S. Giannopoulos, Th. Karapanagiotides**

Antiplatelet /Anticoagulant therapy

**Sotirios Giannopoulos**

Antihypertensive treatment

**Efstathios Manios**

Treatment of cerebral edema

**Jobst Rudolf**

Treatment of hyperglycemia

**Vasileios Lioutas**

Thursday, November 1<sup>st</sup>, 2018

### HALL B

10:30 - 11:30

#### ORAL PRESENTATIONS

Chair: **J. Rudolf, A. Kerasnoudis, Γ. Kapsas, A. Katranias**

#### E-POSTERS



## Scientific Program

### HALL A

09.00 - 10.00	<b>ORAL PRESENTATIONS</b> Chair: <b>Y. Elloul, O. Argyropoulou, B. Zisimopoulou, Th. Arida</b>
	<b>E-POSTERS</b>
10.00 - 11.00	<b>ROUND TABLE</b> <b>IMAGING OF ACUTE ISCHEMIC STROKE</b> Chair: <b>N. Artemis, P. Mitsias, A. Charantini</b>
	CT/CTA <b>Panagiotis Papanagiotou</b>
	MRI/MRA <b>Michalis Mantatzis</b>
	CT perfusion/MR perfusion <b>Apostolos Safouris</b>
	Neurosonology <b>Dimitrios Artemis</b>
11.00 - 12.00	<b>ROUND TABLE</b> <b>UPDATE IN INTRAVENOUS THROMBOLYSIS FOR ACUTE ISCHEMIC STROKE</b> Chair: <b>G. Tsivgoulis, P. Mitsias</b>
	Optimal thrombolytic agent & optimal therapeutic dose <b>P. Schellinger</b>
	Practical tips to maximize efficacy and increase availability <b>M. Kohrmann</b>
	Discussion
12.00 - 12.30	<b>Coffee break</b>
12.30 - 13.00	<b>LECTURE</b> Chair: <b>G. Tsivgoulis, K. Vadikolias</b>
	Hypertension and stroke <b>Konstantinos Tsioufis</b>



## Scientific Program

### HALL A

13.00 - 14.00

#### SATELLITE SYMPOSIUM

Chair: **K. Tsiofis, G. Tsivgoulis**

Implantable cardiac monitoring in cryptogenic stroke: Neurological perspective  
**G. Tsivgoulis**

Implantable cardiac monitoring in cryptogenic stroke: Cardiological perspective  
**P. Dilaveris**

14.00 - 14.30

#### SATELLITE LECTURE

Chair: **G. Magoufis, M. Karigiannis**

Definition of time window in endovascular reperfusion therapies:  
Data and future challenges

**A. Mpotsaris**

14.30 - 15.30

#### Lunch break

15.30 - 16.30

#### ORAL PRESENTATIONS

Chair: **S. Giannopoulos, E. Mamaloukas, K. Koumakis, K. Flampouriari**

#### E-POSTERS

16.30 - 17.00

#### LECTURE

Chair: **P. Prassopoulos, N. Artemis**

High resolution vessel wall imaging of intracranial arteries: Practical implementation  
in stroke management

**Stefanos Lachanis**

Friday, November 2<sup>nd</sup>, 2018



## Scientific Program

### HALL A

17.00 - 18.00

#### ROUND TABLE

#### PRACTICAL ALGORITHMS FOR MANAGEMENT OF PATIENTS WITH ACUTE HEMORRHAGIC STROKE

Chair: **D. Karakostas, K. Takis, Ch. Savvopoulos**

Antihypertensive therapy

**Christos Savvopoulos**

Antiepileptic therapy

**Athina Mitsoglou**

Thromboprophylaxis

**Maria Grillia**

Coagulation reversal & antidotes

**Vasileios Lioutas**

Cerebral edema therapy

**Thomas Tegos**

18.00 - 18.30

#### Coffee break

18.30 - 19.00

#### SATELLITE LECTURE

Chair: **G. Tsivgoulis**

Recent data regarding clinical management of Fabry-disease and therapeutic implications of Migalastat

**Theodoros Karapanagiotides**

19.00 - 19.30

#### SATELLITE LECTURE

Chair: **P. Mitsias**

Practical management and recent data of dabigatran in secondary stroke prevention

**Georgios Tsivgoulis**



## Scientific Program

### HALL A

19.30 - 20.00

#### LECTURE

Chair: **G. Tsivgoulis, K. Vadikolias**

Update in cerebral amyloid angiopathy  
**D. Werring**

20.00 - 21.00

#### OPENING CEREMONY

21.00

#### Cocktail Reception

### HALL B

09.00 - 10.00

#### ORAL PRESENTATIONS

Chair: **T. Ntoskas, P. Ioannidis, G. Deretzi, A. Xanthis**

#### E-POSTERS

14.30 - 17.30

#### WORKSHOP

17.30 - 19.30

#### ORAL LECTURES - STROKE NURSING/ SUPPORT AND REHABILITATION

Chair: **Ch. Proiou, P. Vlotinou, K. Ntinoulis**

#### E-POSTERS

Friday, November 2<sup>nd</sup>, 2018



## Scientific Program

### HALL A

09.00 - 10.00

#### FOCUSED WORKSHOP

#### CHALLENGING CASES OF INTRAVENOUS THROMBOLYSIS: PRELIMINARY EXPERIENCE FROM ANGELS REGISTRY

Moderators: **P. Schellingen, M. Kohrmann**

**Case 1:** "Evangelismos" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion)

**Case 2:** "AHEPA" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion)

**Case 3:** "Metropolitan" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion)

**Case 4:** "Herakleion" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion)

**Case 5:** "Attikon" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion)

**Case 6:** "Alexandroupolis" Hospital (7 min presentation, 3 min discussion)

10.00 - 11.30

#### CONTROVERSIES IN STROKE MANAGEMENT

##### A. REVASCULARIZATION PROCEDURES FOR SYMPTOMATIC CAROTID STENOSIS (TOTAL DURATION 30 MINUTES)

Chair: **G. Geroulakos, I. Iliopoulos**

Endarterectomy

**Andreas Lazaris**

Stenting

**Elias Mproutzos**

##### B. TREATMENT OF ASYMPTOMATIC CAROTID STENOSIS (TOTAL DURATION 30 MINUTES)

Chair: **A. Lazaris, M. Lazaridis, I. Iliopoulos**

Medical management

**Georgios Geroulakos**

Interventional treatment

**Konstantinos Papazoglou**

11.30 - 12.00

**Coffee break**



## Scientific Program

### HALL A

12.00 - 12.30

#### SATELLITE LECTURE

Chair: **G. Tsivgoulis**

Practical approach to NOACS for secondary stroke prevention

**Theodoros Karapanagiotides**

12.30 - 13.30

#### SATELLITE SYMPOSIUM

#### INTRAVENOUS THROMBOLYSIS IN ISCHEMIC STROKE IN GREECE

Chair: **P. Mitsias**

Implementation of thrombolysis protocol in "Evangelismos" Hospital:  
a success story

**B. Gkourmpali**

SITS registry in Greece: Contribution of stroke-registry in improving the efficacy of intravenous thrombolysis

**G. Tsivgoulis**

13.30 - 14.00

#### LECTURE

Chair: **G. Tsivgoulis, C. Krogias**

Update in acute intracerebral hemorrhage management

**Th. Steiner** (25 min)

Discussion (5 min)

14.00 - 15.00

**Lunch break**

Saturday, November 3<sup>rd</sup>, 2018



## Scientific Program

### HALL A

15.00 - 16.30

#### ROUND TABLE

#### SECONDARY PREVENTION OF STROKE

Chair: **Y. Ellul, S. Giannopoulos, A. Xanthis**

Anticoagulation therapy in cardioembolic stroke

**Sotirios Giannopoulos**

Statins

**Yannis Ellul**

PCSK9 inhibitors

**Vaia Lambadiari**

Antidiabetic treatment

**Anthimos Pechlivanidis**

Mediterranean diet

**Theodora Psaltopoulou**

Intracranial stenting

**Vasileios Panagiotopoulos**

Patent foramen oval closure

**Aristeidis Katsanos**

Left atrial appendage closure

**Vasileios Voudris**

Questions: 10 minutes

16.30 - 17.00

#### LECTURE

Chair: **E. Stampoulis**

Genetic approach to the diagnostic approach of cerebrovascular diseases

**Georgios Chatzigeorgiou**

17.00 - 17.30

#### Coffee break



## Scientific Program

### HALL A

17.30 - 18.00	<b>SATELLITE LECTURE</b> Chair: <b>G. Tsivgoulis</b>  Treatment of post-stroke spasticity <b>J. Rudolf</b>
18.00 - 18.30	<b>SATELLITE LECTURE</b> Chair: <b>S. Giannopoulos</b>  Anticoagulation related ICH: Benefits of fast reversal using PCC <b>G. Tsivgoulis</b>
18.30 - 19.00	<b>SATELLITE LECTURE</b> Chair: <b>G. Tsivgoulis, M. Matatzis</b>  Direct thromboaspiration in acute ischemic stroke <b>A. Rentzos</b>
19.00 - 19.30	<b>SATELLITE SYMPOSIUM</b> <b>THE IMPORTANCE OF PFO-CLOSURE IN SECONDARY PREVENTION OF ACUTE ISCHEMIC STROKE</b> Chairs: <b>G Tsivgoulis, T. Karapanagiotides</b>  Neurological perspective: indications <b>G Tsivgoulis</b>  Cardiological perspective: Closure methods & devices, perioperative morbidity <b>G. Karavolias</b>
19.30 - 20.00	<b>LECTURE</b> Chair: <b>G. Tsivgoulis</b>  Heart failure and stroke <b>Gerasimos Filippatos</b>
20.00 - 20.30	<b>LECTURE</b> Chair: <b>K. Voumvourakis, P. Mitsias</b>  Diagnostic and therapeutic algorithms in CNS vasculitides <b>Dimitrios Boumpas</b>

### HALL B

14.30 - 17.30	<b>WORKSHOP</b>
---------------	-----------------

Saturday, November 3<sup>rd</sup>, 2018



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### HALL A

09.00 - 10.00	<b>E-POSTERS</b>
10.00 - 11.00	<b>FOCUSED WORKSHOP (GREEK) METHODOLOGICAL APPROACH TO CLINICAL STUDIES &amp; TRIALS</b> Chair: <b>G. Tsivgoulis, G. Chatzigeorgiou</b>  Meta-analysis <b>Aristeidis Katsanos</b>  Real world data <b>Theodoros Karapanagiotides</b>  Weighting methods based on propensity scores <b>Dimitrios Mavridis</b>
11.00 - 12.00	<b>ROUND TABLE NEUROSURGICAL TREATMENT OF CEREBROVASCULAR DISEASES</b> Chair: <b>E. Boviatsis, Ch. Tsoukatos, Th. Mpirmpilis</b>  Craniectomy in acute stroke <b>Ch. Alexiadou</b>  Surgical drainage of hematoma <b>Nikolaos Foroglou</b>  Surgical treatment of ruptured intracranial aneurysms <b>Theodosios Mpirmpilis</b>
12.00 - 14.30	<b>CONCLUSIONS OF THE CONFERENCE</b>



Δορυφορικά  
Συμπόσια

Δορυφορικές  
Διαλέξεις



Δορυφορικά Συμπόσια, Δορυφορικές Διαλέξεις

Παρασκευή 2 Νοεμβρίου 2018

Αίθουσα Α

13.00 - 14.00

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ**

**Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΩΝ ΚΑΤΑΓΡΑΦΕΩΝ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΡΥΘΜΟΥ**

**ΣΤΗ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΟΥ ΙΑΕΕ**

Προεδρείο: **Κ. Τσιούφης, Γ. Τσιβγούλης**

Νευρολογική προσέγγιση: Επιπλογή ασθενών

**Γ. Τσιβγούλης**

Καρδιολογική προσέγγιση: Διαδικασία εμφύτευσης & monitoring των ασθενών

**Π. Δηλαβέρης**

Με την ευγενική χορηγία της **Medtronic**  
Further, Together

14.00 - 14.30

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Γ. Μαγκούφης, Μ. Καρύγιαννης**

Υπάρχει ακόμη χρονικό παράθυρο στην επεμβατική θεραπεία των ΑΕΕ;

Δεδομένα και μελλοντικές προκλήσεις

**Α. Μπότσαρης**

Με την ευγενική χορηγία **Rontis Stryker**  
Driven by innovation

18.30 - 19.00

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης**

Νεότερα δεδομένα στη κλινική διαχείριση της νόσου Fabry και ο ρόλος του παράγοντα Migalastat

**Θ. Καραπαναγιωτίδης**

Με την ευγενική χορηγία της **GENESIS pharma**

19.00 - 19.30

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Π. Μήτσιας**

Πρακτική διαχείριση και νεότερα δεδομένα της δαβιγατράντης στη δευτερογενή πρόληψη των ασθενών με ισχαιμικό ΑΕΕ

**Γ. Τσιβγούλης**

Με την ευγενική χορηγία της **Boehringer Ingelheim**



## Δορυφορικά Συμπόσια, Δορυφορικές Διαλέξεις

Παρασκευή 2 Νοεμβρίου 2018

Αίθουσα Β

14.30 - 17.30

### WORKSHOP

#### ΣΗΜΕΙΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΒΟΤΟΥΛΙΝΙΚΗΣ ΤΟΞΙΝΗΣ

Εκπαιδευτής: **Γρ. Νάσιος**

Κλειστό κλινικό φροντιστήριο με σκοπό την εκπαίδευση. Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων 48 (24 άτομα την Παρασκευή και 24 το Σάββατο).

Απαιτείται δύνημαση συμμετοχής στην γραμματεία του συνεδρίου καθώς θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας βάσει της εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Με την ευγενική χορηγία της  **Allergan**

Σάββατο 3 Νοεμβρίου 2018

Αίθουσα Α

12.00 - 12.30

### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης**

Πρακτική διαχείριση των νεότερων αντιπικτικών στη δευτερογενή πρόληψη των ΑΕΕ

**Θ. Καραπαναγιωτίδης**

Με την ευγενική χορηγία  **Bayer** 

12.30 - 13.30

### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

#### ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ ΣΤΑ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΕΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Προεδρείο: **Π. Μήτσιας**

Οργάνωση της μονάδας επειγόντων περιστατικών του Ευαγγελισμού στην αντιμετώπιση του ισχαιμικού ΑΕΕ στην οξεία φάση

**Β. Γκουρμπαλής**

SITS Registry στην Ελλάδα: Συμβάλλει η καταγραφή των ΑΕΕ στην πιο αποτελεσματική διενέργεια ενδοφλέβιας θρομβόλισης;

**Γ. Τσιβγούλης**

Με την ευγενική χορηγία της  **Boehringer Ingelheim**

17.30 - 18.00

### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης**

Αντιμετώπιση σπαστικότητας μετά από αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο

**Γ. Ρούντολφ**

Με την ευγενική χορηγία της  **Allergan**



Δορυφορικά Συμπόσια, Δορυφορικές Διαλέξεις

Σάββατο 3 Νοεμβρίου 2018

Αίθουσα Α

18.00 - 18.30

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Σ. Γιαννόπουλος**

Ενδοκρανιακή αιμορραγία σχετιζόμενη με τη λήψη αντιπικτικών: τα οφέλη της ταχείας αναστροφής με τη χρήση συμπυκνώματος προθρομβινικού συμπλέγματος  
**Γ. Τσιβγούλης**

Με την ευγενική χορηγία της **CSL Behring**  
Bloodtherapies for Life™

18.30 - 19.00

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης, Μ. Ματατζής**

Απευθείας θρομβοαναρρόφηση στο οξύ IAEE - Direct thromboaspiration in acute ischemic stroke

**A. Ρέντζος**

19.00 - 19.30

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

**Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΣΥΓΚΛΕΙΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΩΟΕΙΔΟΥΣ ΤΡΗΜΑΤΟΣ (ΑΩΤ)  
ΣΤΗ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΟΥ ΙΑΕΕ**

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης, Θ. Καραπαναγιωτίδης**

Με την ευγενική χορηγία της **Innovation FOR LIFE**

Κλινικές ενδείξεις, κλινικές μελέτες

**Γ. Τσιβγούλης**

Τεχνικές σύγκλισης, συσκευές σύγκλισης, περιεγχειρητική νοσηρότητα

**Γ. Καραβόλης**

Με την ευγενική χορηγία της **Abbott**

Σάββατο 3 Νοεμβρίου 2018

Αίθουσα Β

14.30 - 17.30

**WORKSHOP**

**ΣΗΜΕΙΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΒΟΤΟΥΛΙΝΙΚΗΣ ΤΟΞΙΝΗΣ**

Εκπαιδευτής: **Γρ. Νάσιος**

Κλειστό κλινικό φροντιστήριο με σκοπό την εκπαίδευση. Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων 48 (24 άτομα την Παρασκευή και 24 το Σάββατο).

Απαιτείται δόνηση συμμετοχής στην γραμματεία του συνεδρίου καθώς θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας βάσει της εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Με την ευγενική χορηγία της **Allergan**

# Γενικές Πληροφορίες





## Γενικές Πληροφορίες

### Ημερομηνία και τόπος διεξαγωγής

1 - 4 Νοεμβρίου 2018

Θεσσαλονίκη, ξενοδοχείο Grand Hotel Palace

(Μοναστηρίου 305, 546 27 Θεσσαλονίκη, τηλ.: 2310 549000, [www.grandhotelpalace.gr](http://www.grandhotelpalace.gr))

### Ώρες Πειτουργίας Γραμματείας και Εγγραφές

Πέμπτη 01 Νοεμβρίου 2018: 09.30-20.30

Παρασκευή 02 Νοεμβρίου 2018: 09.00-21.00

Σάββατο 03 Νοεμβρίου 2018: 08.30-20.30

Κυριακή 04 Νοεμβρίου 2018: 09.00-14.30

### Επίσημη γηλώσσα

Η επίσημη γηλώσσα του συνέδριου είναι η ελληνική. Οι διαλέξεις των ξένων ομιλητών θα πραγματοποιούνται στα αγγλικά.

### Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME)

Στο συνέδριο χορηγούνται 29 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

### Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες του συνέδριου θα δοθεί πιστοποιητικό συμμετοχής. Για την παραλαβή του πιστοποιητικού απαιτείται η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος, σύμφωνα με τη σχετική εγκύρωση του ΕΟΦ. Δεν προσμετρούνται τα δορυφορικά συμπόσια ή δορυφορικές διαλέξεις. Θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης (bar code).

Τα πιστοποιητικά θα δοθούν την Κυριακή **04 Νοεμβρίου 2018** και αφού πρώτα υποβληθεί στη γραμματεία το έντυπο αξιολόγησής του.

### Κονκάρδα συνέδρων

Όλοι οι σύνεδροι θα παραλαμβάνουν από τη γραμματεία του συνέδριου την ειδική κονκάρδα, την οποία είναι υποχρεωμένοι να φορούν καθ' όλη τη διάρκειά του.

### Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

Όλες οι αίθουσες διεξαγωγής του συνέδριου θα είναι τεχνικά εξοπλισμένες για τις παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό της παρουσίασης θα πρέπει να παραδίδεται μία τουλάχιστον ώρα πριν από κάθε συνέδριαση στην ειδική τεχνική γραμματεία.

### Προφορικές ανακοινώσεις

Η κάθε προφορική ανακοίνωση έχει διάρκεια 5 λεπτά (συμπεριλαμβανομένης και της συζήτησης) και παρουσιάζεται την ημέρα και την ώρα που αναφέρεται στο επιστημονικό πρόγραμμα. Οι ομιλητές των προφορικών ανακοινώσεων θα πρέπει να παραδίδουν την παρουσίασή τους στην τεχνική γραμματεία τουλάχιστον μία ώρα πριν τη συνέδριαση.

### Ηλεκτρονικά αναρτημένες ανακοινώσεις (E-Posters)

Όλες οι ηλεκτρονικά αναρτημένες ανακοινώσεις θα εμφανίζονται σε οθόνες plasma σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο από την Πέμπτη 01 Νοεμβρίου ως και την Κυριακή 04 Νοεμβρίου 2018.



## Εμπορική Έκθεση

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και ιατρικών μηχανημάτων.

## Δικαίωμα συμμετοχής

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΚΟΣΤΟΣ
Ειδικοί Ιατροί	150 €
Ειδικευόμενοι Ιατροί	100 €
Άλλοι επαγγελματίες υγείας	25 €
Νοσηλευτές/τριες	ΔΩΡΕΑΝ
Προπτυχιακοί φοιτητές & Μεταπτυχιακοί φοιτητές συναφούς αντικειμένου	ΔΩΡΕΑΝ

Οι παραπάνω τιμές συμπεριλαμβάνουν τον ισχύοντα ΦΠΑ 24%

Το δικαίωμα συμμετοχής για τις κατηγορίες Ειδικοί, Ειδικευόμενοι Ιατροί και άλλοι επαγγελματίες υγείας περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση Συνεδρίου
- Συνεδριακό Υλικό
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- Πιστοποιητικό Συμμετοχής

Το δικαίωμα συμμετοχής για τις κατηγορίες Νοσηλευτές/τριες & Προπτυχιακοί Φοιτητές περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση Συνεδρίου
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- Πιστοποιητικό συμμετοχής

## Επιστημονικός Φορέας Διοργάνωσης Συνεδρίου



Στ. Κυριακίδη 1, 546 36 Θεσσαλονίκη  
Β' Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ  
Τηλ.: 2310 994677, 2551030491 • E-mail: hellenic.stroke@yahoo.com

[www.cerebrovascular.gr](http://www.cerebrovascular.gr)

## Γραμματεία Συνεδρίου

### Γραμματεία Συνεδρίου



### Θεσσαλονίκη:

Σταδίου 50Α, 55535 Θεσσαλονίκη  
Τ: 2310 247743, 2310 247734, Φ: 2310 247746  
E-mail: info@globalevents.gr

### Αθήνα:

Βαθέστρα 2 & Λεωφ. Α. Συγγρού 168,  
17671 Αθήνα  
Τ: 210 3250260  
e-mail: athens@globalevents.gr  
[www.globalevents.gr](http://www.globalevents.gr)



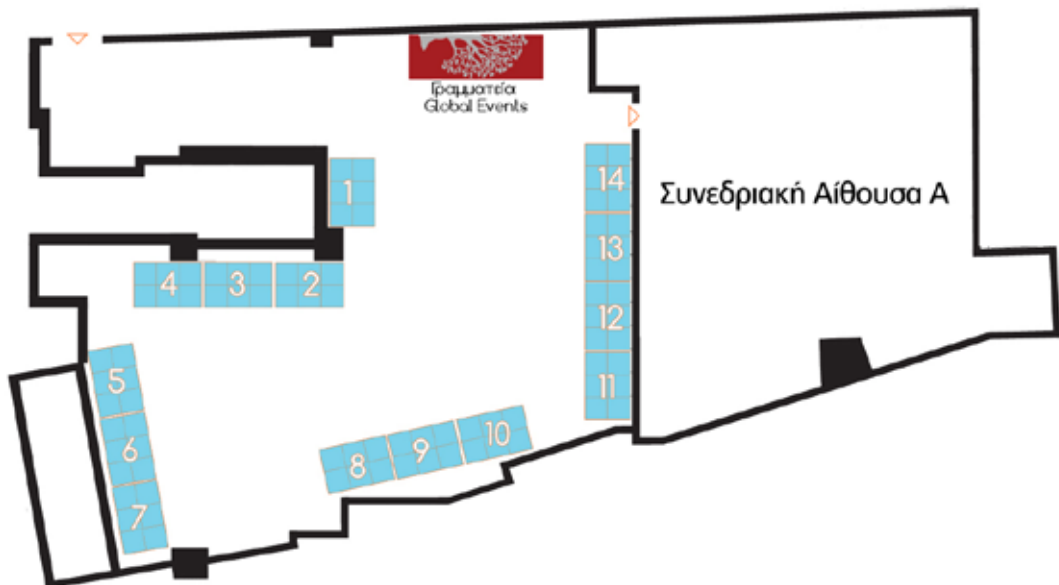
7<sup>ο</sup>

Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference



## Κάτοψη Εκθεσιακού Χώρου



## Εκθέτες

Stand 1	Allergan
Stand 2	Shire
Stand 10	apωγή EUROMEDICA <small>Κέντρο Αποκατάστασης Μάταιοπεριπτώσεων Θεσσαλονίκης</small>
Stand 11	ΑΡΩΓΗ <small>ΘΕΣΣΑΛΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ</small>
Stand 12	PETSIAVAS
Stand 13	ΠΑΛΛΑΔΙΟΝ <small>Κέντρο Αποκατάστασης &amp; Αναπτύξεων</small>
Stand 14	Bayer

# Stent retriever thrombectomy beyond 6 hours

The DAWN™ Trial led to an expanded treatment window of up to 24 hours



**Rontis Hellas SA**  
38 Sorou str.,  
151 25, Maroussi, ATHENS, GREECE  
Telephone: +30 210 6109090  
Fax: +30 210 6108748  
Email: [infohellas@rontis.com](mailto:infohellas@rontis.com)  
[www.rontis.gr](http://www.rontis.gr)





## Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

σελ. / page	σελ. / page
<b>K</b>	
<b>Kohrmann M.</b> 15, 24, 34, 38	<b>13, 34</b>
Prof. Dr. Med., Director, Neurology Department, Essen University, Germany	
<b>Krogius C.</b> 8, 25, 30, 39	<b>13, 34</b>
Director, Stroke Unit and Neurosonology Lab, University Dept. of Neurology, St. Josef Hospital Bochum, Germany	
<b>L</b>	
<b>Lobotesis K.</b> 10, 32	<b>15, 18, 34, 35</b>
Interventional and General Neuroradiologist, Imperial College Healthcare NHS Trust, UK	
<b>P</b>	
<b>Papanagiotou P.</b> 10, 15, 32, 34	<b>8, 30</b>
Head, Clinic for Diagnostic and Interventional Neuroradiology Hospitals Bremen-Mitte, Bremen-Ost, Professor of Radiology-Neuroradiology, Saarland University, Germany	
<b>Psychogios M.</b> 10, 32	<b>9, 31</b>
Acting Head, Department of Neuroradiology, University Medicine Goettinge, Germany	
<b>S</b>	
<b>Schellingen P.</b> 15, 24, 34, 38	<b>22, 37</b>
Professor and Chairman, Department of Neurology and Neurogeriatry, John Wesling Medical Center, University Clinic RUB, Germany	
<b>W</b>	
<b>Werring D.</b> 18, 37	<b>25, 40</b>
Professor of Clinical Neurology, University College London Institute of Neurology, London, UK	
<b>A</b>	
<b>Αλεξιάδου Χ.</b> 28, 42	<b>24, 38</b>
Νευροχειρουργός, Διευθύντρια ΕΣΥ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου	
<b>Αργυροπούλου Ο.</b> 15, 34	<b>10, 16, 25, 32,</b> <b>33, 35, 40, 41, 46</b>
Αν. Καθηγήτρια Νευρολογίας ΑΠΘ, Διευθύντρια Γ' Νευρολογικής Κλινικής ΑΠΘ	
<b>Αρίδα Θ.</b> 13, 34	<b>15, 34</b>
Νευρολόγος, Θεσσαλονίκη, Δρ ΑΠΘ	
<b>Αρτέμης Δ.</b> 15, 34	<b>15, 18, 34, 35</b>
Νευρολόγος, Δρ ΔΠΘ, NRZ Median Klinik Wiesbaden, Γερμανία	
<b>Αρτέμης Ν.</b> 15, 18, 34, 35	<b>15, 18, 19, 34, 37</b>
Ομ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ	
<b>Β</b>	
<b>Βαδικόπηλας Κ.</b> 15, 18, 19, 34, 37	<b>25, 40</b>
Καθηγητής Νευρολογίας ΔΠΘ	
<b>Βικελής Μ.</b> 8, 30	<b>9, 31</b>
Νευρολόγος, Αθήνα	
<b>Βλαϊκίδης Ν.</b> 22, 37	<b>22, 37</b>
Ομ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ	
<b>Βλοτινού Π.</b> 25, 40	<b>25, 40</b>
Εργοθεραπευτρία, Υπ. Δρ ΔΠΘ, Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ	
<b>Βούδρης Β.</b> 9, 26, 31, 41	<b>9, 26, 31, 41</b>
Διευθυντής Τμ. Αιμοδυναμικών Μελετών και Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο	
<b>Βουμβουράκης Κ.</b> 6, 7, 30, 39, 45	<b>6, 7, 30, 39, 45</b>
Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ, Διευθυντής Β' Νευρολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ	
<b>Γ</b>	
<b>Γερουσιάκος Γ.</b> 7, 8, 18, 30, 36	<b>7, 8, 18, 30, 36</b>
Νευρολόγος, Επιμελήτρια ΕΣΥ, ΓΝΑ Ευαγγελισμός	
<b>Γιαννόπουλος Σ.</b> 10, 16, 25, 32,	<b>10, 16, 25, 32,</b> <b>33, 35, 40, 41, 46</b>
Καθηγητής Νευρολογίας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων	
<b>Γκουρμπασή Β.</b> 7, 8, 18, 30, 36	<b>7, 8, 18, 30, 36</b>
Νευρολόγος, Επιμελήτρια ΕΣΥ, ΓΝΑ Ευαγγελισμός	
<b>Γρύλη Ια. Μ.</b> 6, 7, 30, 39, 45	<b>6, 7, 30, 39, 45</b>
Διευθύντρια ΕΣΥ, Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς	
<b>Γυμνόπουλος Κ.</b> 6, 30	<b>6, 30</b>
Νευρολόγος, Δρ ΑΠΘ	



## Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

σελ. / page	σελ. / page
<b>Δ</b>	
<b>Δερετζή Γ.</b> 20, 37	<b>10, 32</b>
Συντονιστρία Διευθύντρια Νευρολογικής Κλινικής, ΓΝΘ Παπαγεωργίου	Νευρολόγος, Δρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Μονάδα Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα
<b>Δηλαβέρης Π.</b> 35, 44	<b>9, 31, 35, 44</b>
Διευθυντής ΕΣΥ, Α' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο	Επεμβατικός Νευροακτινολόγος, Διευθυντής Τμήματος Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών
<b>Ε</b>	
<b>Ελλούμη Ι.</b> 10, 13, 25, 32, 34, 40	<b>11, 33</b>
Av. Καθηγητής Νευρολογίας Πανεπιστημίου Πατρών	Νευρολόγος, Av. Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής, 424 ΓΣΝΕ, Θεσσαλονίκη
<b>Ζ</b>	
<b>Ζαμπάκης Π.</b> 10, 32	<b>25, 28, 40, 42</b>
Επ. Καθηγητής Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, ΠΓΝ Πατρών	Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Ιωαννίνων
<b>Ζησιμοπούλου Β.</b> 13, 34	<b>11, 33</b>
Επιμελήτρια Νευρολογικής Κλινικής, 251 ΓΝΑ	Ακτινολόγος, Ακτινολογικό Εργαστήριο, 424 ΓΣΝΕ, Θεσσαλονίκη
<b>Η</b>	
<b>Ηλιόπουλος Ι.</b> 24, 38	<b>11, 33</b>
Καθηγητής Νευρολογίας ΔΠΘ, Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής ΔΠΘ	Νευρολόγος, Δρ Πανεπιστημίου Ruhr-Böchum, Κλινική Άγιος Λουκάς, Θεσσαλονίκη
<b>Ι</b>	
<b>Ιωαννίδης Π.</b> 20, 37	<b>8, 30</b>
Επ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ	Καθηγητής Νευρολογίας - Κλινικής Νευροφυσιολογίας ΑΠΘ
<b>Ιωαννίδης Στ.</b> 24	<b>16, 35</b>
Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Ηρακλείου	Νευρολόγος, Δρ Πανεπιστημίου Βρυξελλών, Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής, Ευρωκλινική Αθηνών
<b>Κ</b>	
<b>Καπάκη Ε.</b> 8, 30	<b>7, 30</b>
Καθηγητήρια Νευρολογίας - Νευροχημείας ΕΚΠΑ	Νευρολόγος, Επιστημονική Συνεργάτης, Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ
<b>Καραβασίλη Α.</b> 9, 31	<b>9, 31</b>
Ιατρός Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, ΚΑΑ Διάπλαση, Καλαμάτα	Συμήναρχος, Διευθυντής Εργαστηρίου Επεμβατικής Ακτινολογίας και Νευροακτινολογίας, ΓΝΑΑ 251
<b>Καραβόλης Γ.</b> 41, 46	<b>24, 38</b>
Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα	Av. Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής ΕΚΠΑ
<b>Καρακώστας Δ.</b> 18, 36	<b>24, 38</b>
Ομ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ	Ομ. Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής ΔΠΘ, Επισκέπτης Καθηγητής Πανεπιστημίου Κύπρου
<b>Καραπαναγιώτιδης Θ.</b> 8, 10, 28, 30, 33, 36, 39, 41, 42, 44, 45, 46	<b>25, 40</b>
Επ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ	Av. Καθηγήτρια Παθολογίας ΕΚΠΑ



## Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

σελ. / page	σελ. / page
<b>Λάχανς Σ.</b> Ακτινολόγος, Διευθυντής Διαγνωστικού Κέντρου Ιατρόπολης, Αθήνα	<b>18, 35</b>
<b>Λιασίδης Χ.</b> Νευρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο	<b>6, 30</b>
<b>Λιούτας Β.-Αρ.</b> Department of Neurology, Beth Israel Deaconess Medical Center, Assistant Professor Harvard Medical School, Boston, USA	<b>10, 18, 33, 36</b>
<b>M</b>	
<b>Μαγκούφρης Γ.</b> Διευθυντής Τμήματος Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα	<b>9, 10, 31, 32, 35, 44</b>
<b>Μαλτέζος Ε.</b> Ομ. Καθηγητής Παθολογίας ΔΠΘ	<b>10, 33</b>
<b>Μαμαθούκας Ε.</b> Νευρολόγος, Δρ ΑΠΘ, Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης	<b>16, 35</b>
<b>Μανιός Ε.</b> Επ. Καθηγητής Παθολογίας ΕΚΠΑ	<b>10, 33</b>
<b>Μαντατζής Μ.</b> Επ. Καθηγητής Ακτινολογίας - Νευροακτινολογίας ΔΠΘ	<b>9, 15, 31, 34, 41, 46</b>
<b>Μαρκάκης Ι.</b> Νευρολόγος, Επιστημονικά Υπεύθυνος Νευρολογικού Τμήματος, ΓΝ Νίκαιας Πειραιά Αγ. Παντελεήμων	<b>6, 30</b>
<b>Μαυρίδης Δ.</b> Επ. Καθηγητής Στατιστικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων	<b>28, 42</b>
<b>Μήτσιας Π.</b> Καθηγητής Νευρολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Ηρακλείου	<b>7, 8, 10, 15, 26, 30, 32, 34, 36, 39, 41, 44, 45</b>
<b>Μήτσογλου Α.</b> Νευρολόγος, Επιμελήτρια Β', ΓΝ Καστοριάς	<b>18, 36</b>
<b>Μπιρμπίθης Θ.</b> Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΔΠΘ	<b>28, 42</b>
<b>Μποβιάτσης Ε.</b> Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΕΚΠΑ, Διευθυντής Β' Νευροχειρουργικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν	<b>28, 42</b>
<b>Μπότσαρης Α.</b> Καθηγητής Πανεπιστημίου Άαχεν, Επεμβατικός Νευροακτινολόγος, Υποδιευθυντής Νευροακτινολογικής Κλινικής, Πανεπιστήμιο Άαχεν, Γερμανία	<b>35, 44</b>
<b>Μπούμπας Δ.</b> Καθηγητής Παθολογίας - Ρευματολογίας ΕΚΠΑ, Διευθυντής ΔΠΠΚ, ΠΓΝΑ Αττικόν	<b>26, 41</b>
<b>Μπρούντζος Η.</b> Καθηγητής Επεμβατικής Ακτινολογίας ΕΚΠΑ	<b>24, 38</b>
<b>N</b>	
<b>Νάσιος Γρ.</b> Νευρολόγος, Ιωάννινα	<b>45, 46</b>
<b>Ντινούλης Κ.</b> Π.Ε. Νοσηλευτικής, Προϊστάμενος NY, Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπαγεωργίου	<b>22, 37</b>
<b>Ντόσκας Τ.</b> Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής, Ναυτικού Νοσοκομείο Αθηνών	<b>20, 37</b>
<b>Ξ</b>	
<b>Ξάνθης Α.</b> Επιμελήτρια Α', Παθολογική Κλινική, ΓΝ Δράμας, Δρ ΑΠΘ	<b>20, 25, 37, 40</b>
<b>P</b>	
<b>Παναγιωτόπουλος Β.</b> Επ. Καθηγητής Νευροχειρουργικής Πανεπιστημίου Πατρών	<b>25, 40</b>
<b>Παπαδήμας Γ.</b> Νευρολόγος, ΕΔΙΠ, Α' Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Αιγινήτειο	<b>8, 30</b>
<b>Παπάζογλου Κ.</b> Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής ΑΠΘ	<b>24, 38</b>
<b>Πετροπούλου Κ.</b> Συντονίστρια Διευθυντρια, Β' Κλινική Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, Εθνικό Κέντρο Αποκατάστασης, Αθήνα	<b>9, 31</b>



## Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

σελ. / page	σελ. / page		
<b>Πεχλιβανίδης Α.</b> Παθολόγος, Δρ ΑΠΘ, Av. Διευθυντής Α' Παθολογικής Κλινικής, 424 ΓΣΝΕ, Θεσσαλονίκη	<b>25, 40</b>	<b>Τσεπλέπης Α.</b> Καθηγητής Βιοχημείας - Κλινικής Χημείας, Ερευνητικό Κέντρο Αθροιθρόμβωσης, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	<b>10, 32</b>
<b>Πιπερίδης Χ.</b> Ομ. Καθηγήτρια Νευρολογίας ΔΠΘ	<b>8, 30</b>	<b>Τσιβγούλης Αθ.</b> Ιατρός Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, Επ. Συνεργάτης Β' Νευρολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΚΑΑ Αρωγή Θεσσαλίας	<b>9, 31</b>
<b>Πρασόπουλος Π.</b> Καθηγητής Ακτινολογίας ΑΠΘ	<b>18, 35</b>	<b>Τσιβγούλης Γ.</b> Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ	<b>10, 15, 18, 25, 26, 28, 32, 34, 35, 36, 37, 39, 41, 42, 44, 45, 46</b>
<b>Πρώιου Χ.</b> Επ. Καθηγήτρια Νευρογνωστικών Διαταραχών και Αποκατάστασης, Τμήμα Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	<b>9, 22, 31, 37</b>	<b>Τσιούφης Κ.</b> Αν. Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ, Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας	<b>15, 34, 35, 44</b>
<b>Ρ</b>		<b>Τσονίδης Χρ.</b> Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ	<b>28, 42</b>
<b>Ρέντζος Α.</b> Υπεύθυνος Τμήματος Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Sahlgrenska, Γκέτεμποργκ, Σουηδία	<b>10, 32, 41, 46</b>	<b>Φ</b>	
<b>Ρούντολφ Γ.</b> Νευρολόγος, Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής, ΓΝΘ Παπαγεωργίου	<b>8, 10, 11, 30, 33, 41, 45</b>	<b>Φιλιππάτος Γ.</b> Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ, Κοσμήτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κύπρου	<b>26, 41</b>
<b>Σ</b>		<b>Φλαμπουριάρης Κ.</b> Νευρολόγος, Διευθυντρια ΕΣΥ, ΓΝΑ Σιμανόγλη	<b>16, 35</b>
<b>Σαρβόπουλος Χρ.</b> Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ	<b>18, 36</b>	<b>Φοινίτσης Στ.</b> Επ. Καθηγητής Ακτινολογίας Ακτινοδιαγνωστικής ΑΠΘ	<b>9, 31</b>
<b>Σαφούρης Α.</b> Νευρολόγος, Μονάδα Εγκεφαλικών, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα	<b>15, 34</b>	<b>Φόρογλου Ν.</b> Αν. Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ	<b>28, 42</b>
<b>Σκένδρος Π.</b> Επ. Καθηγητής Παθολογίας ΔΠΘ	<b>7, 30</b>	<b>Χ</b>	
<b>Σταμπουλής Ε.</b> Ομ. Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ, Διευθυντής Μονάδας ΑΕΕ, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα	<b>26, 40</b>	<b>Χαριτάνη Α.</b> Ομ. Καθηγήτρια Ακτινολογίας ΑΠΘ	<b>15, 34</b>
<b>Τ</b>		<b>Χατζηγεωργίου Γ.</b> Καθηγητής Νευρολογίας Πανεπιστημίου Κύπρου & Πανεπιστημίου Θεσσαλίας	<b>26, 28, 40, 42</b>
<b>Τάκης Κ.</b> Νευρολόγος, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα	<b>18, 36</b>	<b>Ψ</b>	
<b>Τέγος Θ.</b> Αν. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ	<b>18, 36</b>	<b>Ψαλτιοπούλου Θ.</b> Παθολόγος, Αν. Καθηγήτρια Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ	<b>25, 40</b>
<b>Τ</b>		<b>Ψυχογιός Κλ.</b> Νευρολόγος, Μονάδα ΑΕΕ, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα	<b>7, 30</b>



## Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

A	H
Abe H.	001
Adachi T.	001
Aizawa Y.	001
Alexandrov A.V.	002
Alexandrov Andrei V.	001
Ambler G.	001
Azevedo E.	001
B	J
Barlinn K.	001
Basir Gh.	001
Boulanger M.	001
C	K
Caso V.	002
Chang J.J.	001
Choi P. M. C.	001
Cordonnier Ch.	001
D	L
Dowlatshahi D.	001
E	M
Engelter S.T.	001
F	O
Felix D.-M.	P13
Ferrigno M.	001
G	P
Giannopoulos S.	001
Goyal N.	001
Gurol E.	002
Hadjigeorgiou G.	001
Hagii J.	001
Houben R.	001
Jäger H.R.	001
Jeng J.-S.	001
Karapanayiotides Th.	001
Katsanos A.-H.	001
Köhrmann M.	002
Kollias S.	P02
Krogias Ch.	001
Lioutas V.-A.	001
Marques-Matos C.	001
Marto J.-P.	001
Mehdorn M.	001
Meretoja A.	001
Mikulik R.	001
Mitsias P.	001
Okumura K.	001
Paciaroni M.	002
Parry-Jones A.R.	001
Perren F.	002
Perry Luke A.	001
Pinho J.	001
Purrucker J. C.	001



## Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

R	
Rizos T.	001
Rudolf J.	008, 026, 028, 029, P01

S	
Sallinen H.	001
Salman Rustam A.S.	001
Sargent - Freitas J.	001
Schellinger P.	002
Schreuder Floris H.B.M.	001
Seiffge David J.	001
Shakeshaft C.	001
Sharma Vijay K.	001
Sobowale O.A.	001
Staals J.	001

T	
Tanaka J.	001
Tomita H.	001
Traenka Ch.	001
Tsivgoulis G.	001

V	
Vadikolias K.	001
Varelas P.	001
Veltkamp R.	001
Von der Brelie Ch.	001

W	
Werring David J.	001
Wilson D.	001
Wu Teddy Y.	001

Y	
Yakushiji Y.	001
Yeh Shin-Joe	001

A	
Αγγέλη Α.	O33
Αγγελόπουλος Π.	P04
Αγγελοπούλου Γ.	P07
Αγγελούσης Ν.	O43
Αθανασιάδης Δ.	O06
Αθανασούλη Α.	O21α
Αικατερίνης Μ.	O27
Ακουαβίβα Π.-Τ.	P08
Αλεξανδράτου Ι.	O07
Αλεξανδρίδη Σ.	O14
Αλεξανδρίδου Μ.	P02
Ανδρικοπούλου Α.	O09, O20, O24, O36
Αντωνέλη Ρ.	O23, O32
Αρβανίτη Χ.	O23, O25, O32
Αργυροπούλου Ο.	O17, P04
Αρτέμης Δ.	O39
Αρχοντάκης Ε.	P19
B	
Βαδικόλιας Κ.	O02, O08, O14, O15, O31, O39, O40, O43, O44, P02, P03, P17, P18
Βασιλοπούλου Σ.	P07
Βασσαράς Α.	O29
Βλοτινού Π.	O40, P17
Βορνιωτάκης Π.	O41, O42, P12, P14, P15
Βουμβουράκης Κ.	O05, O10, O13, O22, O23, O25, O32, O34, O35, O38
Βρεττού Α.	O35, O38
Γ	
Γέρκου Α.	O27
Γεωργακούδας Γ.	O29, P01



## Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

<b>Γεωργιάδης Γ.</b>	015, 031	<b>Z</b>
<b>Γιαβροπούλου Μ.</b>	031	<b>Ζεμπεκάκης Π.</b> 031
<b>Γιαλούρη Ε.</b>	005	<b>Ζέρβας Π.</b> 010, 013, 023, 025, 034, 035
<b>Γιαννακού Ε.</b>	043	<b>Ζησιμοπούλου Β.</b> 030α
<b>Γιαννόπουλος Σ.</b>	008, P09, P10, P18	<b>Ζόμποηλα Χ.</b> 005, 010, 013, 015, 031
<b>Γιαννοπούλου Ε.</b>	016	
<b>Γιαννούκας Αθ.</b>	P05	
<b>Γιαννούη Ε.</b>	O21α	
<b>Γκαρελίδης Γ.</b>	O44	
<b>Γκατζιάνη Π.</b>	O41, O42, P12, P14, P15	
<b>Γκίζα Ε.</b>	O06	
<b>Γκουστιοβάκη Α.</b>	O41, O42, P12, P14, P15, P18	
<b>Γκουρμπαλή Β.</b>	O07	
<b>Γόντικα Μ.</b>	O07	
<b>Γραβάνης Μ.</b>	P19	
<b>Γραίγος Α.</b>	O30α	
<b>Γρηγοριάδης Ν.</b>	003, O19	
<b>Γρύλη Ια. Μ.</b>	O08, P19	
<b>Δ</b>		
<b>Δαβόρα Φ.</b>	O28	<b>K</b>
<b>Δακής Κ.</b>	O06	<b>Κάζνς Δ.</b> P04
<b>Δαρδιώτης Ε.</b>	O05, P03, P06	<b>Κακαλήνης Φ.</b> P19
<b>Δεληγιάννη Β.</b>	O07	<b>Καλαμάτας Θ.</b> O21α
<b>Δεληγκάρης Π.</b>	O06	<b>Καλλίβούλος Σ.</b> O03
<b>Δερετζή Γ.</b>	O26, O28, O29, P01	<b>Καμέλια Μ.</b> P14
<b>Δευτεραίος Σπ.</b>	O18, O32	<b>Κανελλόπουλος Δ.</b> O30α
<b>Δόλγυρας Π.</b>	O04	<b>Καραγεωργίου Κλ.</b> O21α
<b>Δόλγυρας Σ.</b>	O04	<b>Καρακώστας Δ.</b> O19
<b>Ε</b>		
<b>Ελλούη Ι.</b>	O08	<b>Καραμπέρης Π.</b> O28
<b>Εμμανουηλή Γ.</b>	O21α	<b>Καρανταλή Ε.</b> O17
		<b>Καραπαναγιωτίδης Θ.</b> O02, O03, O08, O19
		<b>Καρατζέτζου Σ.</b> O39, O43
		<b>Καρατζίκου Μ.</b> O03
		<b>Καραφυλές Γ.</b> O26, P01



## Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

		Λ
<b>Καραχριστιανού Σ.</b>	006	
<b>Καργάδου Α.</b>	021α	
<b>Καργιώτης Ο.</b>	008, 009, 011, 012, 015, 018, 020, 022, 024, 036	
<b>Καρύγιαννης Μ.</b>	021α	
<b>Καρύδας Γ.</b>	P19	
<b>Κασελίμης Δ.</b>	P07	
<b>Κατσάνος Α.</b>	015, 018, 031, P09	
<b>Κατσάνος Α.-Χ.</b>	005	
<b>Κατσάνος Αρ.</b>	002, 008	
<b>Κατσιαρδάνης Κ.</b>	029	
<b>Κατσικάκη Γρ.</b>	P04	
<b>Κατσούήλας Γ.</b>	P08	
<b>Κερασνούδης Α.</b>	018	
<b>Κεχαγιάς Σ.</b>	004	
<b>Κίντος Β.</b>	P08	
<b>Κιτμερίδου Σ.</b>	003	
<b>Κόβας Κ.</b>	P19	
<b>Κόληλια Ν.</b>	022, 035, 038	
<b>Κομνός Απ.</b>	008	
<b>Κόνιαρη Κ.</b>	005	
<b>Κορομπόκη Ε.</b>	P07	
<b>Κοσεΐδου Σ.</b>	P18	
<b>Κοσμίδης Μ.</b>	021α	
<b>Κούκη Ε.-Π.</b>	P13	
<b>Κούντρα Π.</b>	P03	
<b>Κουρουμιχάκης Ι.</b>	043	
<b>Κουρουμπέτσης Χ.</b>	021α	
<b>Κουρτέσης Γ.</b>	027	
<b>Κουτρουμπού Ι.</b>	003, 019	
<b>Κουτσοκέρα Μ.</b>	P08	
<b>Κρασνίκοβα Ε.</b>	P03	
<b>Κρόγιας Χ.</b>	O18	
<b>Κυριακίδης Κ.</b>	O45	
<b>Κώστα Π.</b>	P10	
		Μ
<b>Λαμπαδιάρη Β.</b>		018, 025
<b>Λάχανης Σ.</b>		013, 023
<b>Λεπέκης Μ.</b>		005
<b>Λιακάκης Γ.</b>		009, 020, 024, 036
<b>Λιαντινιώτη Χ.</b>		010, 020, 022, 032, 035, 038
<b>Λιαντινιώτη Χρ.</b>		009, 024, 036
<b>Λιάσης Ν.</b>		P05
<b>Λιασίδην Π.-Ν.</b>		006
<b>Λιασίδης Χ.</b>		006
<b>Λοίζου Ε.</b>		P16
<b>Λύκου Χ.</b>		P08
<b>Μαγκούφης Γ.</b>		009, 011, 012, 020, 024, 036
<b>Μακρής Κ.</b>		005
<b>Μαλτέζος Ε.</b>		015, 031
<b>Μαντατζής Μ.</b>		015, 031, P02
<b>Μάρκου Κ.</b>		P06
<b>Μαρογιάννη Χ.</b>		P06
<b>Μαρούση Σ.</b>		P19
<b>Μαυρίδης Δ.</b>		015
<b>Μαυρίδης Μ.</b>		037
<b>Μαυρίκη Α.</b>		P08
<b>Μαχτή Β.</b>		029, P01
<b>Μεϊδάνη Ε.</b>		P08
<b>Μήγκος Κ.</b>		003
<b>Μήτσιας Π.</b>		008, 016, 021, 037
<b>Μήτσογλη Α.</b>		P17
<b>Μιχούτ Κ.</b>		041
<b>Μουλακάκης Κ.</b>		035
<b>Μουρτζίνος Χ.</b>		027
<b>Μπάκας Ε.</b>		P18



## Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

<b>Μπάκας Ελ.</b>	041, 042, P12, P14, P15	<b>Πατούση Α.</b>	015, 031
<b>Μπακόλη Ε.</b>	P08	<b>Παυλίδης Γ.</b>	021α
<b>Μπαλογιάννη Ε.</b>	O28	<b>Πιπερίδου Χ.</b>	015, 031, 043, 044
<b>Μπίκος Γ.</b>	P15	<b>Πιτετζής Δ.</b>	026
<b>Μπίνος Π.</b>	P16	<b>Πλωμαρίτης Π.</b>	022, 034, 035, 038
<b>Μπιρμπίθης Θ.</b>	O15, O31	<b>Ποικιλίδης Μ.</b>	015, 031
<b>Μπονάκης Α.</b>	O25, O32, O34, O38	<b>Πόταγας Κ.</b>	P07
<b>Μποντόζογλου Ν.</b>	O21α	<b>Πουλακίδης Ε.</b>	P03
<b>Μποσταντζοπούλου Σ.</b>	O17	<b>Πρεβεζιάνου Α.</b>	P04
<b>Μπουτάτη Ε.</b>	O05	<b>Προβατάς Α.</b>	P06
<b>Μπρέγιαννη Μ.</b>	O10, O13, O22, O23, O35, O38	<b>Πρώιου Χ.</b>	O45, P11, P13, P17

N	P
<b>Ντάβου Μ.</b>	O30α
<b>Ντινούηλης Κ.</b>	O28
<b>Ντυμένου Σ.</b>	O07
O	Σ
<b>Οσμάν Α.</b>	O14
Π	Σ
<b>Παλαιοδήμου Λ.</b>	O10, O13, O23, O25, O34
<b>Παλκοπούλου Μ.</b>	P08
<b>Παπαγεωργίου Γ.</b>	O26, P07
<b>Παπαγεωργίου Ε.</b>	O09, O20, O24, O25, O32, O36
<b>Παπαγιαννοπούλου Γ.</b>	O23, O25, O32, O34
<b>Παπαδημητρόπουλος Γ.</b>	O13, O23
<b>Παπαδόπουλος Α.</b>	O04
<b>Παπαδοπούλου Σ.</b>	P18
<b>Παπαμιχάλης Β.</b>	O27
<b>Παπαμιχάλης Π.</b>	O08
<b>Παπάνας Ν.</b>	O15, O31
<b>Παπαντωνίου Ε.</b>	O43
<b>Παρίσης Ι.</b>	O05



## Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

Σκένδρος Π.	O15, O31	Τσούκρα Π.	O27
Σπανάκη Κ.	O21	Τσουμάνη Α.	P09
Σπανού Ι.	P05	Τσώτσιου Ε.	O04
Σπύρου Α.	O27	Τυχάλης Α.	O28
Σταϊκούνη Σ.	O30		Φ
Σταθίκας Ν.	O04	Φίλη Μ.	O09, O20, O24, O36
Σταμπουλής Ε.	O20, O22	Φιλιππάτου Α.	O02
Σταμπουλής Ελ.	O08, O09, O11, O12, O24, O36	Φιολάκη Α.	P09
Σταρδέη Θ.	O03	Φιτσιώρης Ξ.	O29
Σταυρουλάκη Μ.	O21	Φρογουδάκη Α.	O38
Στεφανή Δ.	O05	Φωλιάδη Μ.	P08
		Φωτιάδης Π.	O03
		Φωτιάδου Σ.	O43
<b>T</b>		<b>X</b>	
Ταβερναράκης Α.	O07, O08	Χαϊνά Β.	O09, O20, O24, O36
Τερζούδη Α.	O14, O15, O31, O40, O43, O44	Χαραλαμπόπουλος Κ.	O14, O45, P02, P17
Τζανετάκος Δ.	O30α	Χατζή Ι.	O30α
Τουντοπούλου Α.	P07	Χατζηγεωργίου Γ.	O08
Τριανταφυλλίδη Τ.	O39	Χατζηκωνσταντίνου Σ.	P04
Τριαντάφυλλος Η.	O21α	Χατζόπουλος Γ.	P13
Τριανταφύλλου Σ.	O09, O10, O15, O20, O24, O31, O32, O36	Χονδρογιάννη Μ.	O05, O10, O22, O32, O32, O35, O38
Τσακπουνίδου Κ.	O45, P11	Χρηστίδη Φ.	P02
Τσαλκίδης Δ.	O14		
Τσιακίρη Α.	O40, O45, P17	<b>Ψ</b>	
Τσιβγούλης Γ.	O02, O05, O08, O09, O10, O11, O12, O13, O15, O18, O19, O20, O22, O24, O25, O31, O34, O35, O36, O38, P02	Ψυχογιός Α.	O22
Τσιβερδής Ι.	O21	Ψυχογιός Κ.	O20
Τσιμούρτου Β.	O17	Ψυχογιός Κλ.	O09, O11, O12, O24, O36
Τσιούφης Κ.	O15		
Τσίρκας Φ.	P19		
Τσοκάνη Σ.	O15		
Τσολακόπουλος Δ.	P07		



## Ευχαριστίες

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρίες για τη συμβολή τους στη διοργάνωση του **7<sup>ου</sup> Πανελλήνιου Συνεδρίου Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων**.





## Ευχαριστίες





Ελληνική Εταιρεία  
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ  
HELLENIC SOCIETY OF CEREBROVASCULAR DISEASES HELLENIC STROKE SOCIETY

7<sup>ο</sup>

Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference



## ΣημειώσεΙΣ

7<sup>ο</sup>

Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference



## Σημειώσεις



Ελληνική Εταιρεία  
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ  
HELLENIC SOCIETY OF CEREBROVASCULAR DISEASES HELLENIC STROKE SOCIETY

7<sup>o</sup>

Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference



## Σημειώσεις



Ελληνική Εταιρεία  
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ

HELLENIC SOCIETY OF CEREBROVASCULAR DISEASES HELLENIC STROKE SOCIETY

7<sup>ο</sup>

Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference



## Σημειώσεις



Ελληνική Εταιρεία  
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ  
HELLENIC SOCIETY OF CEREBROVASCULAR DISEASES HELLENIC STROKE SOCIETY

7<sup>ο</sup>

Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7<sup>th</sup> Hellenic National Stroke Conference



## ΣημειώσεΙΣ

## ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Clovelen® 75 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία. **ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ** Κάθε επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο περιέχει 75mg clopidogrel (κλοπιδογρέλης), ως besilate. Έκδοχα: κάθε επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο περιέχει 2.6mg μονοϋδρικής λακτόζης.

Για συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτείτε την ΠΧΠ ή απευθυνθείτε στην εταιρεία ELPEN.

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.



**Clovelen®**  
Κλοπιδογρέλη

Αριθμαρά  
ΕΛΠΕΝ

CLO/FP/02/2018/03

ΜΕΛΕΤΗ



SCIENCE<sup>1</sup>



ΕΛΠΕΝ Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ  
Λεωφ. Μαρούνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής,  
Τηλ.: 210 6039326-9, Fax: 210 6039300  
[www.elpen.gr](http://www.elpen.gr)

ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ  
Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα,  
Τηλ.: 210 7488711, Fax: 210 7488731  
Εθν. Αντιπότευας 114, 551 34 Θεσσαλονίκη,  
Τηλ.: 2310 459920-1, Fax: 2310 459269

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και  
Αναφέρετε  
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»



# Xarelto® rivaroxaban

L.GR.MKT.GM.10.2016.0599



## Bayer

Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας:  
Bayer Pharma AG, 13342 Berlin, Γερμανία  
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας  
κυκλοφορίας στην Ελλάδα: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ,  
Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι,  
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας  
κυκλοφορίας στην Κύπρο: Novagem Ltd,  
Τηλ.: 00357 22483858

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και  
Αναφέρετε  
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ».

Τμήμα Επιστημονικής Ενημέρωσης  
Τηλ.: +30 210 6187742, Fax: +30 210 6187522  
Email: [medinfo.gr.cy@bayer.com](mailto:medinfo.gr.cy@bayer.com)

Εταιρεία συμπροώθησης  
για τα 15 & 20mg



**ΕΛΠΕΝ Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ**  
Λεωφ. Μαραθώνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής,  
Τηλ.: 210 6039326 - 9, Fax: 210 6039300  
**ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ**  
Σεβάστειας 11, 115 28 Αθήνα,  
Τηλ.: 210 7488711, Fax: 210 7488731  
Εθν. Ανιτσάδεως 114, 551 34 Θεσσαλονίκη,  
Τηλ.: 2310 459920 - 1, Fax: 2310 459269

Πριν τη συνταγογράφηση για κάθε ένδειξη συμβουλευθείτε την αντίστοιχη Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.