



Ελληνική Εταιρεία
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ

HELLENIC SOCIETY OF CEREBROVASCULAR
DISEASES (HELLENIC STROKE SOCIETY)

7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο

Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων
7th Hellenic National Stroke Conference

1-4 Νοεμβρίου 2018

1 - 4 November, 2018

Θεσσαλονίκη

Thessaloniki • Grand Hotel Palace

Τελικό Πρόγραμμα
Final Program

Endorsed by

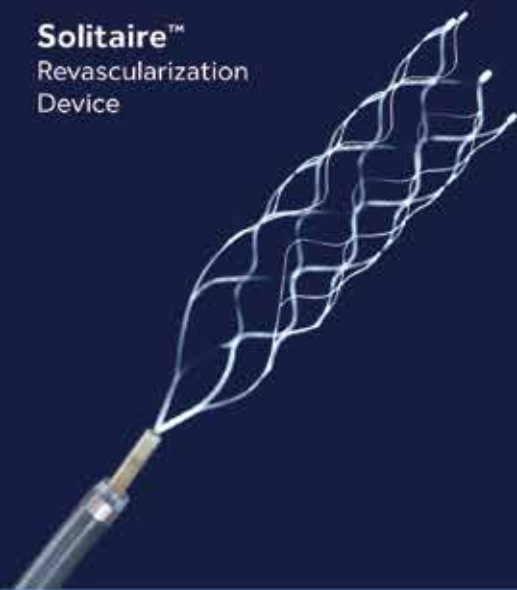
ESO
EUROPEAN STROKE
ORGANISATION

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.

Solitaire™
Revascularization
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 %)	54/96 (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 %)

Medtronic
Further Together



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^ο Πανελλήνιο Συνέδριο

Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων

7th Hellenic National Stroke Conference

ENDORSED BY



ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ • IN COOPERATION WITH

ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ



HELLENIC
NEUROLOGICAL
SOCIETY

H.A.S sso

HELLENIC ALLIANCE/
ACTION for STROKE
Stroke Support Organization

Ε.Σ.Α.Ε.Ε.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ
ΓΙΑ ΤΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ
ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΤΟΜΕΑΣ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

HELLENIC RADIOLOGICAL SOCIETY
NEURORADIOLOGY SECTION



Χαιρετισμός Οργανωτικής Επιτροπής

Αγαπητοί συνάδελφοι, κυρίες και κύριοι

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζουμε στο **7^ο 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 εξέλιξής 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 Πανελληνίου Συνεδρίου αγγειακών εγκεφαλικών νόσων στοχεύει στο να συζητηθούν 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, παθολόγοι, νευροχειρουργοί, αγγειοχειρουργοί, ακτινολόγοι - επεμβατικοί νευροακτινολόγοι, καρδιολόγοι, αιματολόγοι, φυσίατροι, 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 Βαδικόλιας

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 Ελληούλη Χρήστος Σαββόπουλος
ΕΠΙΤΙΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΣ:	Νικόλαος Αρτέμης
ΔΙΑΤΕΛΕΣΑΝΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ:	Γεώργιος Φόρογλου Δημήτριος Κισκίνης Δημήτρης Καρακώστας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ

www.cerebrovascular.gr



Kalteq S.A.

BUILDING A STRONG FUTURE IN HEALTHCARE

www.kalteq.gr

Stroke Treatment

catch⁺

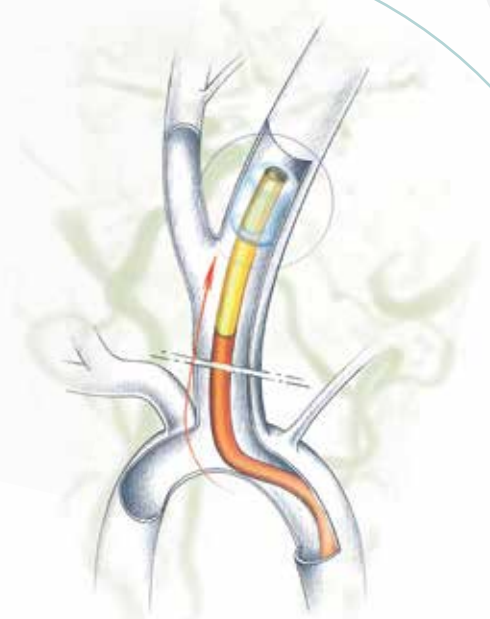
thromboembolectomy system



balt
inspiring innovation

corail⁺

guiding catheter
with balloon





Αίθουσα Α

09.30

Εγγραφές

10.30 - 11.30

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Χ. Λιασίδης, Β. Γκουρμαλή, Ι. Μαρκάκης, Κ. Γυμνόπουλος**

001

ΝΕΥΡΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΒΑΣΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΝΔΟΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗ ΛΗΨΗ ΑΠΟ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΩΝ

Tsvigoulis G.^{1,2}, Wilson D.³, Katsanos A.-H.^{1,4}, Sargento-Freitas J.^{5,6}, Marques-Matos C.^{7,8}, Azevedo E.^{7,8}, Adachi T.⁹, von der Brelie Ch.¹⁰, Aizawa Y.¹¹, Abe H.¹¹, Tomita H.¹², Okumura K.¹³, Hagii J.¹⁴, Seiffge David J.¹⁵, Lioutas V.-A.¹⁶, Traenka Ch.¹⁵, Varelas P.¹⁷, Basir Gh.¹⁸, Krogias Ch.¹⁹, et al*

¹Second Department of Neurology, Attikon University Hospital, School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece, ²Department of Neurology, University of Tennessee Health Science Center, Memphis, TN, USA, ³Stroke Research Centre, Department of Brain Repair and Rehabilitation, UCL Institute of Neurology and the National Hospital for Neurology and Neurosurgery, London, UK, * (πλήρης αναφορά συγγραφέων και των κέντρων προέλευσης στο Βιβλίο Περιλήψεων)

002

ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΑ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗ ΛΗΨΗ ΑΠΟ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΩΝ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ

Κατσάνος Αρ.^{1,2}, Schellinger P.³, Khrmann M.⁴, Φιλιππάτου Α.¹, Gurol E.⁵, Caso V.⁶, Paciaroni M.⁶, Perren F.⁷, Καραπαναγιωτίδης Θ.⁸, Βαδικόλιας Κ.⁹, Alexandrov A.¹⁰, Τσιβγούλης Γ.^{1,10}

¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων, ³Departments of Neurology and Neurogeriatry, Johannes Wesling Medical Center, Ruhr University Bochum, Minden, Germany, ⁴Department of Neurology, Universitätsklinikum Essen, Essen, Germany, ⁵J. P. Kistler Stroke Research Center, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, ⁶Stroke Unit and Division of Cardiovascular Medicine, University of Perugia, Italy, ⁷Department of Neurology, University Hospital of Geneva, Geneva, Switzerland, ⁸Β' Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, ⁹Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, ¹⁰Department of Neurology, University of Tennessee Health Science Center, Memphis, TN, USA

003

ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΕΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΕΣ ΑΠΟ ΝΟΑCS: Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ

Καλλιθροπούλου Σ., Κουτρούλου Ι., Κιτμερίδου Σ., Καρατζίκου Μ., Μήγκος Κ., Σταρδέλη Θ., Φωτιάδης Π., Καραπαναγιωτίδης Θ., Γρηγοριάδης Ν.

Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

004

ΣΟΒΑΡΕΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΕΣ ΕΞΑΙΤΙΑΣ ΚΟΥΜΑΡΙΝΙΚΩΝ ΚΑΙ DOACs ΣΤΟ ΓΝΝ ΕΔΕΣΣΑΣ: ΤΡΙΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Σταλίκας Ν.¹, Ρίζος Γ.², Δόλγυρας Π.¹, Τσώτσιου Ε.¹, Κεχαγιάς Σ.¹, Παπαδόπουλος Α.¹, Δόλγυρας Σ.¹

¹Παθολογική Κλινική, ΓΝΝ Έδεσσας, ²Συνεργαζόμενος Νευρολόγος



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Α

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

Χονδρογιάννη Μ.¹, Κατσάνος Α.-Χ.^{1,2}, Μακρής Κ.³, Στεφανή Δ.⁴, Κόνιαρη Κ.⁴, Γιαλιούρη Ε.⁴, Λελέκης Μ.⁴, Ζόμπολα Χ.¹, Δαρδιώτης Ε.⁵, Ρίζος Ι.⁶, Παρίσης Ι.⁶, Μπουτάτ Ε.⁷, Βουμβουράκης Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.^{1,8}

¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ³Κλινικό Βιοχημικό Τμήμα, ΓΝΑ ΚΑΤ, ⁴Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ ΚΑΤ, ⁵Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ⁶Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ⁷Β' Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών

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

Αθανασιάδης Δ.¹, Δεληγκάρης Π.¹, Δακής Κ.¹, Καραχριστιανού Σ.¹, Γκίζα Ε.¹, Αβδελλίδου Ε.¹, Λιασίδη Π.-Ν.², Λιασίδης Χ.¹

¹Νευρολογικό Τμήμα, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, ²Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

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

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

11.30 - 12.30

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ
ΑΣΥΝΗΘΗ ΑΙΤΙΑ ΙΑΕΕ**

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

Διαχωρισμός ενδοκράνιων αγγείων
Κλ. Ψυχογιός (12 λεπτά)

Σύνδρομο CADASIL
Ι. Κουτρουλού (12 λεπτά)

Νόσος Fabry
Π. Μήτσιας (12 λεπτά)

Αντιφωσφολιπιδικό σύνδρομο
Π. Σκένδρος (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)



Αίθουσα Α

12.30 - 13.30

ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΣΤΙΑΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ (FOCUSED WORKSHOP)
ΜΙΜΗΤΕΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΙΣΧΑΙΜΙΑΣ: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ

Προεδρείο: **Χ. Πιπερίδου, Ε. Καπάκη, Β. Κιμισκίδης**

Επιληπτικές κρίσεις

Β. Κιμισκίδης (15 λεπτά)

Σύνδρομο HANDL

Μ. Βικελής (15 λεπτά)

Σύνδρομο MELAS

Γ. Παπαδήμας (15 λεπτά)

Συζήτηση (15 λεπτά)

13.30 - 14.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ
ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ

Προεδρείο: **Γ. Ρούντολφ, Μ. Γρύλλια, Π. Μήτσιας**

Επικαιροποίηση θεραπευτικού πρωτοκόλλου με βάση τις νέες κατευθυντήριες οδηγίες

Χρ. Κρόγιας (15 λεπτά)

Ασφάλεια σε ειδικές υπο-ομάδες ασθενών υψηλού κινδύνου

Π. Μήτσιας (15 λεπτά)

Σε ασθενείς που πληρούν τα κριτήρια μηχανικής θρομβεκτομής

Θ. Καραπαναγιωτίδης (15 λεπτά)

Συζήτηση (15 λεπτά)

14.30 - 15.00

Ελαφρύ γεύμα



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Α

15.00 - 16.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑ ΤΑ ΑΕΕ

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

Αντιμέτωπιση σπαστικότητας

Αθ. Τσιβγούλης (12 λεπτά)

Λογοθεραπεία

Χ. Πρώιου (12 λεπτά)

Αντιμέτωπιση διαταραχών ούρησης

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. Φοινίτσας (12 λεπτά)

Αρτηριοφλεβώδεις δυσπλασίες νωτιαίου μυελού

Γ. Μαγκούφης (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)



Αίθουσα Α

17.00 - 18.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΜΗΧΑΝΙΚΗ 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. Λομπότσης (12 λεπτά)

Εκπαίδευση - Πιστοποίηση

Π. Ζαμπάκης (12 λεπτά)

Συζήτηση

18.30 - 19.00

Διάλειμμα - καφέ

19.00 - 19.30

ΔΙΑΛΕΞΗ

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

Αντίσταση στην αντισταμοπεταλιακή αγωγή: Πρακτική εφαρμογή στη διαχείριση ασθενών με ΑΕΕ

Α. Τσελέπης (25 λεπτά)

19.30 - 20.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΠΡΑΚΤΙΚΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΥ ΙΑΕΕ

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

Αντισταμοπεταλιακή/ Αντιπηκτική αγωγή

Σ. Γιαννόπουλος (12 λεπτά)

Αντι-υπερτασική αγωγή

Ε. Μανιός (12 λεπτά)

Αποιδηματική αγωγή

Γ. Ρούντοφφ (12 λεπτά)

Υπογλυκαιμική αγωγή

Β.-Αρ. Λιούτας (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Β

10.30 - 11.30

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Γ. Ρούντολφ, Α. Κερασνούδης, Γ. Κάψας, Α. Κατρανιάς**

008

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

Καργιώτης Ο.¹, Rudolf J.², Κορνός Απ.³, Τσβερναράκης Α.⁴, Καραπαναγιωτίδης Θ.⁵, Ελιθούλη Ι.⁶, Κατσάνος Αρ.⁷, Γιαννόπουλος Σ.⁷, Γρύλληλα Μ.⁸, Σαφούρης Απ.^{1,9}, Παπαμιχάλης Π.³, Σταμπουλής Εθ.¹, Βαδικόχλιας Κ.¹⁰, Μήτσιος Π.¹¹, Χατζηγεωργίου Γ.¹² Τσιβγούλης Γ.^{1,13}

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

009

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

Ψυχογιός Κη.¹, Καργιώτης Ο.¹, Σαφούρης Απ.^{1,2}, Μαγκούφης Γ.¹, Παπαγεωργίου Ε.¹, Ανδρικοπούλου Α.¹, Φίλη Μ.¹, Γιαννιωτή Χρ.², Λιακάκης Γ.¹, Χαϊνά Β.¹, Τριανταφύλλου Σ.^{1,2}, Σταμπουλής Εθ.¹, Τσιβγούλης Γ.^{2,3}

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

010

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

Θεοδώρου Α., Παλαιοδήμου Λ., Χονδρογιάννη Μ., Λιαντινωτή Χ., Τριανταφύλλου Σ., Μπρέγιαννη Μ., Ζέρβας Π., Ζόμπολα Χ., Βουμβουράκης Κ., Τσιβγούλης Γ.

Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών

013

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

Παλαιοδήμου Λ., Παπαδημητρώπουλος Γ.¹, Λάχανς Σ.², Ζόμπολα Χ.¹, Ζέρβας Π.¹, Θεοδώρου Α.¹, Μπρέγιαννη Μ.¹, Βουμβουράκης Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.¹

¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Τμήμα Μαγνητικής Τομογραφίας, Διαγνωστικό Κέντρο Ιατροπόλης, Αθήνα



Αίθουσα Β

Ο14 ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΑΓΓΕΙΟΣΠΑΣΜΟΥ (RCVS) Ή ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΒΑΣΙΚΗΣ? ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

Χαραλαμπίδης Κ., Βαδικόλιας Κ., Αλεξανδρίδη Σ., Τσαλκίδης Δ., Οσμάν Α., Τερζούδη Α.¹, Ηλιόπουλος Ι.

Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΓΠΝ Αλεξανδρούπολης

Ο24 ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΑΡΟΔΙΚΗ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΑΜΝΗΣΙΑ

Ψυχογιός Κη.¹, Σαφούρης Απ.^{1,2}, Καργιώτης Ο.¹, Μαγκούφης Γ.¹, Ανδρικοπούλου Α.¹, Παπαγεωργίου Ε.¹, Φίλη Μ.¹, Λιαντιώτη Χρ.^{1,2}, Λιακάκης Γ.¹, Χαϊνά Β.¹, Τριανταφύλλου Σ.^{1,2}, Σταμπουλής Εη.¹, Τσιβγούλης Γ.^{2,3}

¹Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, ²Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ³Νευρολογική 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.

Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

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

Βαδικόλιας Κ.¹, Χρηστίδη Φ.², Σειμάνης Ι.³, Μαντατζής Μ.⁴, Τσιβγούλης Γ.⁵,

Αλεξανδρίδου Μ.¹, Σερντάρη Α.⁵, Χαραλαμπίδης Κ.¹, Ηλιόπουλος Ι.¹, Kollias S.²

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



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Α

09.00 - 10.00

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Ι. Ελληούλη, Ο. Αργυροπούλου, Β. Ζησιμοπούλου, Θ. Αρίδα**

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

Πατούση Α.^{1,2}, Καργιώτης Ο.³, Κατσάνος Α.^{2,4}, Μαυρίδης Δ.⁵ Τσοκάνη Σ.⁵, Ποικιλίδου Μ.⁶, Μπιρμπιλής Θ.⁷, Μαντατζής Μ.⁸, Ζόμπολα Χ.⁹, Τριανταφύλλου Σ.⁹, Παπάνας Ν.¹⁰, Σκένδρος Π.¹¹, Τερζούδη Α.¹, Γεωργιάδης Γ.¹², Μαλιτζός Ε.¹⁰, Πιπερίδου Χ.¹, Τσιούφης Κ.¹³, Ηλιόπουλος Ι.¹, Βαδικόλλιας Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.^{1,9}

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

016 **ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΑΕΕ ΜΕ ΤΗ ΒΑΡΥΤΗΤΑ ΤΟΥ ΠΡΩΤΟΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΑΕΕ**

Γιαννοπούλου Ε., Μήτσιος Π.
Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ηρακλείου

017 **ΘΑΛΑΜΙΚΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΚΙΝΗΣΗΣ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΣΕΙΡΑΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

Καρανταλή Ε., Ντάντος Δ., Θεοδωρίδου Β., Τσιμούρτου Β., Μποσαντζοπούλου Σ., Αργυροπούλου Ο.
Γ' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

018 **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.^{1,2}, Κατσάνος Α.³, Κερασνούδης Α.⁴, Κρόγιας Χ.⁴, Λαμπαδιάρη Β.⁵, Δευτεραίος Σπ.⁶, Καργιώτης Ο.², Τσιβγούλης Γ.¹

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

019 **ΣΤΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ROPE ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ- ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΩΘΕΙΔΟΥΣ ΤΡΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΚΡΑΝΙΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΑΣ**

Κουτρούχου Ι.¹, Καραπαναγιωτίδης Θ.¹, Τσιβγούλης Γ.², Καρακώστας Δ.¹, Γρηγοριάδης Ν.¹
¹Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, ²Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών



Αίθουσα Α

020 ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΦΛΕΒΟΘΡΟΜΒΩΣΗ ΩΣ ΠΡΩΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΟΜΟΚΥΣΤΙΝΟΥΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟ ΕΝΗΛΙΚΑ

Παπαγεωργίου Ε.¹, Καργιώτης Ο.¹, Σαφούρης Α.^{1,2}, Ψυχογιός Κ.¹, Μαγκούφης Γ.¹, Ανδρικοπούλου Α.¹, Φίλη Μ.¹, Λιαντιώτη Χ.^{1,2}, Λιακάκης Γ.¹, Χαϊνά Β.¹, Τριανταφύλλου Σ.^{1,2}, Σταμπουλής Ε.¹, Τσιβγούλης Γ.^{2,3}

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

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

Τσιβερός Ι., Σταυρουλάκη Μ., Σπανάκη Κ., Μήτσας Π.
Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ηρακλείου

021α ΠΟΣΟ ΕΦΙΚΤΗ ΕΙΝΑΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΕΠΕΙΣΟΔΙΩΝ ΣΤΟΝ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΤΟΜΕΑ; Ο ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΣ ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΥ

Αθανασούλη Α.¹, Γιαννούλη Ε.¹, Καλαμάτας Θ.¹, Καργάδου Α.¹, Σάκκου Β.¹, Τριαντάφυλλος Η.¹, Κοσμίδης Μ.¹, Εμμανουήλ Γ.¹, Καραγεωργίου Κη.¹, Καρύγιαννης Μ.², Παυλίδης Γ.², Μποτόζογλου Ν.³, Κουρουμπέτσος Χ.⁴

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

Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

P03 ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΑΕΕ ΣΤΟ ΓΝ ΒΟΛΟΥ

Κρασνίκοβα Ε.¹, Βαδικόηλις Κ.², Ηλιόπουλος Ι.², Κούντρα Π.¹, Πουλακίδα Ε.³, Ρίκος Δ.³, Δαρδιώτης Ε.³

¹ΓΝ Βόλου, ²ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, ³ΠΓΝ Λάρισας

P04 ΤΟ ΕΥΡΥ ΦΑΣΜΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΔΙΚΗΣ ΣΦΑΙΡΙΚΗΣ ΑΜΝΗΣΙΑΣ

Χατζικωνσταντίνου Σ., Πρεβεζιάνου Α., Κατσιάκη Γρ., Κάζης Δ., Αγγελόπουλος Π., Αργυροπούλου Ο.

Γ' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

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

Σπανού Ι.¹, Λιάσης Ν.², Γιαννούκας Αθ.³

¹Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αγρινίου, ²Affidea Ψυχικού, ³Πανεπιστημιακή 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 αιμάτωσης/ Μαγνητική αιμάτωσης

Α. Σαφούρης (12 λεπτά)

Νευροϋπερηχογραφία

Δ. Αρτέμης (12 λεπτά)

Συζήτηση (12 λεπτά)

11.00 - 12.00

ROUND TABLE

UPDATE IN INTRAVENOUS THROMBOLYSIS FOR ACUTE ISCHEMIC STROKE

Chair: **G. Tzivgoulis, 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

ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

14.00 - 14.30

ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

14.30 - 15.30

Ελαφρύ γεύμα



Αίθουσα Α

15.30 - 16.30

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Σ. Γιαννόπουλος, Ε. Μαμαλούκας, Κ. Κουμάκης, Κ. Φλαμπουράρη**

011 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗ ΠΕΡΑΝ ΤΩΝ 6 ΩΡΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΩΝ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ (RAPID)

Σαφούρης Απ.^{1,2}, Μαγκούφης Γ.³, Καργιώτης Ο.¹, Ψυχogiός Κη.¹, Σταμπουλής Εη.¹, Τσιβγούλης Γ.²

¹Μονάδα Εγκεφαλικών, Νοσοκομείο Μετροπόλιταν, Πειραιάς, ²Β' Νευρολογική Κλινική, ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ³Τμήμα Νευροεπεμβατικής Ακτινολογίας, Νοσοκομείο Μετροπόλιταν, Πειραιάς

012 ΟΞΕΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΡΑΓΜΕΝΗΣ ΕΣΩ ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ ΛΟΓΩ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ 39 ΕΤΩΝ ΜΕ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΝΤΑ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ

Σαφούρης Απ.^{1,2}, Καργιώτης Ο.¹, Ψυχogiός Κη.¹, Σταμπουλής Εη.¹, Τσιβγούλης Γ.², Μαγκούφης Γ.³

¹Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, ²Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ³Τμήμα Νευροεπεμβατικής Ακτινολογίας, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς

031 ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΕΕ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΕΒΡΟΥ: ΑΠΩΤΕΡΗ ΕΠΙΒΙΩΣΗ ΚΑΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΝΤΟΣ ΑΕΕ

Πατούση Α.^{1,2}, Κατσάνος Α.³, Ποικιλίδου Μ.⁴, Μπιρμπίλης Θ.⁵, Μαντατζής Μ.⁶, Γιαβροπούλου Μ.⁴, Ζόμπολα Χ.⁷, Τριανταφύλλου Σ.⁷, Παπάνας Ν.⁸, Σκένδρος Π.⁹, Τερζούδη Α.¹, Γεωργιάδης Γ.¹⁰, Ζεμπεκάκης Π.⁴, Μαλιτζέος Ε.⁸, Πιπερίδου Χ.¹, Ηλιόπουλος Ι.¹, Βαδικόλιας Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.^{1,7}

¹Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ²ΓΝ Ρεθύμνου, ³Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, ⁴Α' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, ⁵Νευροχειρουργική Κλινική ΔΠΘ, ⁶Ακτινολογικό Τμήμα ΔΠΘ, ⁷Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ⁸Β' Παθολογική Κλινική ΔΠΘ, ⁹Α' Παθολογική Κλινική ΔΠΘ, ¹⁰Αγγειοχειρουργική Κλινική ΔΠΘ

032 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

Τριανταφύλλου Σ.¹, Δευτεραίος Σ.², Χονδρογιάννη Μ.¹, Λιαντινάκη Χ.¹, Θεοδώρα Α.¹, Παπαγιαννοπούλου Γ.¹, Αντωνέλου Ρ.¹, Χονδρογιάννη Μ.¹, Μπονάκης Α.¹, Αρβανίτη Χ.¹, Σαλάκου Σ.¹, Παπαγεωργίου Σ.¹, Βουμβουράκης Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.¹

¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Β' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών

033 ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΙΣΧΑΙΜΙΑΣ ΕΠΑΝΑΙΜΑΤΩΣΗΣ ΜΕΤΑ ΕΝΔΑΡΤΗΡΕΚΤΟΜΗ ΚΑΡΩΤΙΔΟΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ 86 ΕΤΩΝ

Αγγέλη Α.

Κεντρική Κλινική Αθηνών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Α

- 034 ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΑΠΝΟΙΑΣ ΥΠΝΟΥ (ΣΑΥ) ΣΤΟ ΟΞΥ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ (ΟΑΕΕ) - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ**
Πηλωμαρίτης Π., Μπονάκης Α., Παλαιοδήμου Λ., Θεοδώρου Α., Παπαγιαννοπούλου Γ., Ζέρβας Π., Βουμβουράκης Κ. Τσιβγούλης Γ.
Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών
- 035 ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΕΕ ΟΦΕΙΛΟΜΕΝΟ ΣΕ ΑΟΡΤΙΚΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΤΥΠΟΥ Β ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΠΙΘΑΝΟ ΑΝΤΙΦΩΣΦΟΛΙΠΙΔΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΣΕΛ**
Πηλωμαρίτης Π.¹, Βρεττού Α.², Μουλακάκης Κ.³, Μπρέγιαννη Μ.¹, Κόλλια Ν.¹, Λιαντινιώτη Χ.¹, Χονδρογιάννη Μ.¹, Ζέρβας Π.¹, Βουμβουράκης Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.¹
¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Β' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ³Αγγειοχειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών
- 036 ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΝΤΑ ΕΜΒΟΛΙΚΑ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΑΝΤΙΦΩΣΦΟΛΙΠΙΔΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ**
Καργιώτης Ο.¹, Ψυχογιός Κη.¹, Σαφούρης Απ.^{1,2}, Μαγκούφης Γ.¹, Ανδρικοπούλου Α.¹, Παπαγεωργίου Ε.¹, Φίλη Μ.¹, Λιαντινιώτη Χρ.^{1,2}, Λιακάκης Γ.¹, Χαϊνά Β.¹, Τριανταφύλλου Σ.^{1,2}, Σταμπουλής Ελ.¹, Τσιβγούλης Γ.^{2,3}
¹Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς, ²Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ³Νευρολογική Κλινική, Κέντρο Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο του Tennessee, Memphis, Tennessee, ΗΠΑ
- 037 ΟΞΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΩΣ ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟΥ ΕΡΥΘΗΜΑΤΩΔΟΥΣ ΛΥΚΟΥ**
Ιωαννίδης Σ.¹, Μαυρίδης Μ.¹, Μήτσιας Π.^{1,2}
¹Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ηρακλείου, ²Department of Neurology & Comprehensive Stroke Center, Henry Ford Hospital, Detroit, Michigan, USA
- 038 ΡΑΧΙΑΙΟ ΠΡΟΜΗΚΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ: ΜΙΑ ΑΤΥΠΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΑΕΕ**
Ιωακείμης Μ.¹, Βρεττού Α.², Φρογουδάκη Α.², Πηλωμαρίτης Π.¹, Μπρέγιαννη Μ.¹, Κόλλια Ν.¹, Λιαντινιώτη Χ.¹, Χονδρογιάννη Μ.¹, Μπονάκης Α.¹, Βουμβουράκης Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.¹
¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Β' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών

Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

- P09 ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ ΣΤΟ ΟΞΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΣΤΟ ΠΓΝΙ**
Νταής Ε., Κατσάνος Α., Τσουμάνη Α., Φιολλάκη 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



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-επιληπτική αγωγή

Α. Μήτσογλου (10 λεπτά)

Θρομβοπροφύλαξη

Μ. Γρύλλια (10 λεπτά)

Αναστροφείς πήξης & αντίδοτα

Β. Λιούτας (10 λεπτά)

Αποιδηματική αγωγή

Θ. Τέγος (10 λεπτά)

Συζήτηση (10 λεπτά)

18.00 - 18.30

Διάλειμμα - καφέ

18.30 - 19.00

ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

19.00 - 19.30

ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

19.30 - 20.00

LECTURE

Chair: **G. Tsvigoulis, 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



Αίθουσα Β

09.00 - 10.00

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Τ. Ντόσκας, Π. Ιωαννίδης, Γ. Δερετζή, Α. Ξάνθης**

022

**ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ CADASIL:
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ 3 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

Λιαντινώτη Χ.^{1,2}, Πηλωμαρίτης Π.¹, Καργιώτης Ο.², Σαφούρης Α.², Ψυχογιός Α.², Μπρέγιαννη Μ.¹, Κόλληλα Ν.¹, Χονδρογιάννη Μ.¹, Βουμβουράκης Κ.¹, Σταμπουλής Ε.², Τσιβγούλης Γ.¹

¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Νοσοκομείο Metropolitan, Πειραιάς

023

**ΠΡΟΪΟΥΣΑ ΠΟΛΥΕΣΤΙΑΚΗ ΛΕΥΚΟΕΓΚΕΦΑΛΟΠΑΘΕΙΑ ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΑ ΔΙΑΓΝΩΣΜΕΝΗ
ΩΣ ΠΟΛΛΑΠΛΑ ΙΣΧΑΙΜΙΚΑ ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ**

Θεοδώρου Α.¹, Παπαδημητρόπουλος Γ.¹, Λάχανος Σ.², Παθαιοδήμου Λ.¹, Αντωνέλιου Ρ.¹, Ζέρβας Π.¹, Μπρέγιαννη Μ.¹, Παπαγιαννοπούλου Γ.¹, Αρβανίτη Χ.¹, Σαλάκου Σ.¹, Βουμβουράκης Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.¹

¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Διαγνωστικό Κέντρο Ιατροπόλης, Τμήμα Μαγνητικής Τομογραφίας, Αθήνα

025

**Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗΝ ΟΞΕΙΑ ΦΑΣΗ ΤΩΝ
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΕΠΕΙΣΟΔΙΩΝ**

Παθαιοδήμου Λ.¹, Λαμπαδιάρη Β.², Μπανάκης Α.¹, Αρβανίτη Χ.¹, Σαλάκου Σ.¹, Θεοδώρου Α.¹, Παπαγιαννοπούλου Γ.¹, Ζέρβας Π.¹, Ιωακείμίδης Μ.¹, Παπαγεωργίου Σ.¹, Βουμβουράκης Κ.¹, Τσιβγούλης Γ.¹

¹Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών, ²Β' Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών

026

**ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΑΠΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΑΔΙΕΞΟΔΑ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΝΟΣ
ΟΞΕΟΣ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΑΕΕ**

Rudolf J., Σαμαρά Ε., Καραφυλές Γ., Πιτετζής Δ., Παπαγεωργίου Γ., Δερετζή Γ.
Νευρολογική Κλινική, Μονάδα ΑΕΕ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

027

**ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΑΝΩ ΟΒΕΛΙΑΙΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΧΩΡΙΣ ΕΙΚΟΝΑ ΟΙΔΗΜΑΤΟΣ ΟΠΤΙΚΩΝ
ΘΗΛΩΝ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ ΠΟΥ ΕΛΑΜΒΑΝΕ ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΠΤΙΚΑ ΔΙΣΚΙΑ**

Αικατερίνης Μ., Νατοής Κ., Σπύρου Α., Τσούκρας Π., Παπαμιχαήλης Β., Κουρτέση Γ., Γέρκου Α., Μουρτζίνος Χ.

Νευρολογική Κλινική, ΓΝ Σερρών

028

**ΣΥΝΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΕΜΦΡΑΚΤΟ ΚΑΙ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΝΟΣΟ**

Σακελληρίου Μ., Μπαλογιάννη Ε., Σινάνη Ο., Καραμπέρης Π., Δαβόρα Φ., Σέρεσηλης Κ., Ντινούλης Κ., Τυχάλας Α., Rudolf J., Δερετζή Γ.

Νευρολογική Κλινική, Μονάδα Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, ΓΝΘ Παπαγεωργίου



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Β

- O29 Η C-ΑΝΤΙΔΡΩΣΑ ΠΡΩΤΕΪΝΗ ΩΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΠΡΟΓΝΩΣΗΣ ΣΤΟ ΟΞΥ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΕΕ**
Σινάνη Ο.¹, Μαχτή Β.¹, Σιώκας Β.², Κατσιαρδάνης Κ.¹, Βασσαράς Α.¹, Φιτσιώρης Ξ.¹, Γεωργακούδας Γ.¹, Rudolf J.¹, Δερετζή Γ.¹
¹Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, ²Νευρολογική 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
- O30α ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗΣ ΣΤΟ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΕΕ: Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΟΞΕΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΤΑΝ 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., Ράλλη Στ., Δαρδιάτης Ε.
Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Λάρισας
- P07 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΝΟΗΤΙΚΩΝ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΟΥΑΜΟΥΑ Παπαγεωργίου Γ.¹, Τσολλακόπουλος Δ.¹, Τουντοπούλου Α.², Κορομπόκη Ε.², Κασελλίμης Δ.¹, Αγγελιοπούλου Γ.¹, Πόταγας Κ.¹, Βασιλοπούλου Σ.²
¹Μονάδα Νευροψυχολογίας και Διαταραχών Λόγου, Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αιγινήτειο, ²Μονάδα ΑΕΕ, Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αιγινήτειο**
- P08 ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΟ ΜΕΣΟ ΠΡΟΜΗΚΙΚΟ ΕΜΦΡΑΚΤΟ: ΜΙΑ ΔΙΑΦΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΚΛΗΣΗ**
Φωλιάδη Μ., Σερεμέτα Ε., Μπακόθα Ε., Μαυρίκη Α., Κίντος Β., Κουτσοκέρα Μ., Κατσούλας Γ., Παλικοπούλου Μ., Λύκου Χ., Μειδάνη Ε., Ακουαβίβα Π.-Τ.
Νευρολογική Κλινική, ΓΝΕ Θριάσιο

14.30 - 17.30

WORKSHOP



Αίθουσα Β

17.30 - 19.30

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ - ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΟ ΑΕΕ

Προεδρείο: **Χ. Πρώιου, Π. Βηλοτινού, Κ. Ντινούλης**

039 ΤΑ ΚΛΙΝΙΚΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΑΕΕ ΩΣ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΤΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΑΕΕ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ

Τριανταφυλλίδου Τ.¹, Αρτέμης Δ.², Καρατζέτζου Σ.³, Βαδικόλιας Κ.⁴ ΠΜΣ ΑΕΕ, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, ²Median NRZ Klinik, Wiesbaden, Germany, ³Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ⁴Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ Έβρου

040 ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΑΔΙΣΗΣ ΚΑΙ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ ΣΕ 17 ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΗΠΙΑ ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΡΑΧΗ (a-MCI)

Βηλοτινού Π., Βαδικόλιας Κ., Τσακίρη Α., Τερζούδη Α., Ηλιόπουλος Ι.
Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ Έβρου

041 ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΧΡΟΝΟΥ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ (LENGTH OF STAY EFFICIENCY) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ (ΑΕΕ)

Γκουλιοβάκη Α., Βορνωτάκης Π., Γκατζιάνη Π., Μιχούτ Κ., Μπάκας Εθ.
Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Euromedica ΑΡΩΓΗ, Θεσσαλονίκη

042 ΣΤΟΧΟΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΕΕ, ΚΑΙ Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΣΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ, ΟΠΩΣ ΜΕΤΡΙΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΔΕΙΚΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑΣ (FIM®)

Γκατζιάνη Π., Βορνωτάκης Π., Γκουλιοβάκη Α., Μπάκας Εθ.
Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Euromedica Αρωγή, Θεσσαλονίκη

043 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΑ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΒΑΔΙΣΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ

Φωτιάδου Σ., Αγγελούσης Ν., Γιαννακού Ε., Παπαντωνίου Ε., Κουρουμιάκης Ι., Καρατζέτζου Σ., Πιπερίδου Χ., Βαδικόλιας Κ., Τερζούδη Α., Ηλιόπουλος Ι.
Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

044 ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΤΩΝ ΑΤΥΠΩΝ ΦΡΟΝΤΙΣΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΑΕΕ

Γκαρελίδης Γ.¹, Τερζούδη Α.^{2,1}, Βαδικόλιας Κ.^{2,1}, Πιπερίδου Χ.^{2,1}, Ηλιόπουλος Ι.^{2,1}
¹Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ΑΕΕ, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ
²Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ

045 ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΤΟΥ ΒΙΒΛΙΟΥ "THE BURDEN OF STROKE IN EUROPE: REPORT"

Τσακουνίδου Κ.¹, Τσακίρη Α.², Κυριακίδου Κ.^{2,3}, Χαραλαμπίδης Κ.⁴, Πρώιου Χ.^{1,3}
¹Τμήμα Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, ²Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, ³Κέντρο Αποθεραπείας-Αποκατάστασης «Η Αναγέννηση», ⁴Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Β

Συμμετοχή Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων

- P11** **ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΔΙΑΣΕΙΣΗΣ ΣΕ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ**
Τσακπουνίδου Κ.¹, Πρώϊου Χ.^{1,2}
¹Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, ²Κέντρο 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®);**
Γκουλιοβάκη Α., Βορνιωτάκης 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.¹, Χατζόπουλος Γ.², Felix D. - M.³, Πρώϊου Χ.²
¹Τμήμα Ψυχολογίας ΑΠΘ, ²Τμήμα Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, ³Department 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., Βορνιωτάκης Π., Καμέλια 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®)**
Βορνιωτάκης 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.¹, Λοΐζου Ε.²
¹Κέντρο Φυσικής Ιατρικής Αποκατάστασης, ΓΝ Έδεσσας, ²Open University, UK
- P17** **Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΜΕΤΑ ΑΕΕ (STROKE SUPPORT ORGANIZATIONS) ΣΤΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ**
Τσιακίρη Α.^{1,2}, Σερντάρη Α.³, Πρώϊου Χ.^{2,4}, Βηλοτινού Π.^{1,2}, Μήτσογλου Α.², Χαραλαμπίδου Κ.^{1,2}, Βαδικόλιας Κ.^{1,2}
¹Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ²Ελληνική Συνεργασία για τα ΑΕΕ - Hellenic Alliance / Action for Stroke, ³Παιδοψυχιατρική Κλινική ΔΠΘ, ⁴Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας
- P18** **ΔΥΣΦΑΓΙΑ ΣΤΗΝ ΥΠΟΞΕΙΑ ΦΑΣΗ ΤΟΥ ΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟΥ**
Νταλιού Κ.^{1,2}, Κοσσιόδου Σ.², Γκουλιοβάκη Α.¹, Μπάκας Ε.¹, Παπαδοπούλου Σ.³, Βαδικόλιας Κ.^{4,2}, Ηλιόπουλος Ι.^{4,2}, Γιαννόπουλος Σ.^{5,2}
¹Κέντρο Αποκατάστασης και Αποθεραπείας Αρωγή Euromedica Θεσσαλονίκης, ²Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, ³ΠΓΝ Ιωαννίνων, ⁴Νευρολογική Κλινική ΔΠΘ, ⁵Νευρολογική Κλινική ΠΓΝ Ιωαννίνων
- P19** **ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗ ΣΕ ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΒΑΣΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΣΥΝΕΠΕΙΑ ΔΥΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΩΝ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑΤΩΝ ΔΕΞΙΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**
Κόβας Κ., Τσίρκας Φ., Κακαλής Φ., Μαρούση Σ., Γραβάνης Μ., Καρύδας Γ., Αρχοντάκης Ε., Γρύλλια Μ.
Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς



Αίθουσα Α

09.00 - 10.00 **ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΟ ΕΣΤΙΑΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ (FOCUSED WORKSHOP)
CHALLENGING CASES OF INTRAVENOUS THROMBOLYSIS:
PRELIMINARY EXPERIENCE FORM ANGELS REGISTRY**
Moderators: **P. Schellinger, M. Kohrmann**

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

Case 2: "ΑΗΕΡΑ" 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 **ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΕΙΣ**

A. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΠΑΝΑΓΓΕΙΩΣΗΣ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ

Προεδρείο: **Γ. Γερούλιάκος, Ι. Ηλιόπουλος**

Ενδαρτηρεκτομή

A. Λάζαρης (15 λεπτά)

Stent

Η. Μηρούντζος (15 λεπτά)

Συζήτηση (10 λεπτά)

B. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΤΕΝΩΣΗΣ ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ

Προεδρείο: **A. Λάζαρης, Μ. Λαζαρίδης, Ι. Ηλιόπουλος**

Συντηρητική αντιμετώπιση

Γ. Γερούλιάκος (15 λεπτά)

Επεμβατική αντιμετώπιση

Κ. Παπάζογλου (15 λεπτά)

Συζήτηση (10 λεπτά)

11.30 - 12.00 **Διάλειμμα - καφέ**



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Αίθουσα Α

12.00 - 12.30	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ
12.30 - 13.30	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ
13.30 - 14.00	LECTURE Chair: G. Tzivgoulis, 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	ΣΤΡΟΓΥΛΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ ΑΕΕ Προεδρείο: Ι. Ελληούλη, Σ. Γιαννόπουλος, Α. Ξάνθης Αντιπηκτική αγωγή σε καρδιο - εμβολικό ΙΑΕΕ Σ. Γιαννόπουλος (10 λεπτά) Στατίνες Ι. Ελληούλη (10 λεπτά) Αναστολείς PCSK9 Β. Λαμπαδιάρη (10 λεπτά) Αντιδιαβητική αγωγή Α. Πεχλιβανίδης (10 λεπτά) Μεσογειακή διατροφή Θ. Ψαλτοπούλου (10 λεπτά) Ενδοαγγειακή τοποθέτηση stent Β. Παναγιωτόπουλος (10 λεπτά) Σύγκληση ανοικτού ωοειδούς τρήματος Α. Κατσάνος (10 λεπτά) Σύγκληση ωτίου αριστερού κόλπου Β. Βούδρης (10 λεπτά) Συζήτηση (10 λεπτά)



Αίθουσα Α

- 16.30 - 17.00 **ΔΙΑΛΕΞΗ**
Πρόεδρος: **Ε. Σταμπούλης**

Γενετική προσέγγιση στη διερεύνηση των ΑΕΕ
Γ. Χατζηγεωργίου (25 λεπτά)
- 17.00 - 17.30 **Διάλειμμα - καφέ**
- 17.30 - 18.00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**
- 18.00 - 18.30 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**
- 18.30 - 19.00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**
- 19.00 - 19.30 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**
- 19.30 - 20.00 **ΔΙΑΛΕΞΗ**
Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης, Γ. Χατζηγεωργίου**

Καρδιακή ανεπάρκεια & αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο
Γ. Φιλιππάτος (25 λεπτά)
- 20.00 - 20.30 **ΔΙΑΛΕΞΗ**
Προεδρείο: **Κ. Βουμβουράκης, Π. Μήτσιας**

Διαγνωστικοί & θεραπευτικοί αλγόριθμοι στις αγγεΐτιδες του ΚΝΣ
Δ. Μπούμπας (25 λεπτά)

Αίθουσα Β

- 14.30 - 17.30 **WORKSHOP**



BERIPLEX/03/0818

Beriplex® P/N

Prothrombin Complex Concentrate

1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Beriplex P/N 500 IU, κόνις και διαλύτης για ενέσιμο διάλυμα. **2. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Το Beriplex διαθέτει ως κόνις και διαλύτης για ενέσιμο διάλυμα που περιέχει συμπλήρωμα ανθρώπινης προθρομβίνης. Το προϊόν περιλαμβάνει τις ακόλουθες διεσπασμένες (IU) ανθρώπινες παράγοντες πήξης, που παρουσιάζονται υπό μορφή πίνακα παρακάτω:

Όνομασία συστατικών	Περιεχόμενο μετά την αναστοήση (IU/ml)	Beriplex P/N 500 IU περιεχόμενο ανά φιαλίδιο (IU)
Δραστικά συστατικά		
Ανθρώπινης παράγοντας πήξης II	20 - 48	400 - 960
Ανθρώπινης παράγοντας πήξης VII	10 - 25	200 - 500
Ανθρώπινης παράγοντας πήξης IX	20 - 31	400 - 620
Ανθρώπινης παράγοντας πήξης X	22 - 60	440 - 1200
Επιπλέον Δραστικά συστατικά		
Πρωτεΐνη C	15 - 45	300 - 900
Πρωτεΐνη S	12 - 38	240 - 760

Η ολική περιεχόμενη πρωτεΐνη είναι 6 - 14 mg/ml αναστατούμενου διαλύματος. Η ολική δραστηριότητα του παράγοντα IX είναι 2,5 IU ανά ολίκη πρωτεΐνης. Οι δραστηριότητες όλων των παραγόντων πήξης, καθώς επίσης και των Πρωτεϊνών C και S (αντίστοιχα) έχουν ελεγχθεί σύμφωνα με τα κριτήρια διεθνών προτύπων κατά ΠΟΥ (WHO). Έκδοχο με γλυκόζη δραστικό: Νάτριο έως 343 mg (περίπου 15 mmol) ανά 100 ml διαλύματος. Για τον πλήρη κατάλογο των εκδόχων, βλ. παράγραφο 6.1. **3. ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ:** Κόνις και διαλύτης για ενέσιμο διάλυμα. Λευκή ή ανοιχτόχρωμη κόνις ή εμβύθιστο σπέρμα. **4. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ. 4.1 Θεραπευτικές ενδείξεις:** - θεραπεία και περιεχειρητική προφύλαξη από αιμορραγίες σε επιπτική αντίεπάρκα παραγόντων πήξης που συμπληγμάτων προθρομβίνης, όπως ανεπάρκεια που προκύπτει από θεραπεία με αντιπηκτικές της θρομβίνης Κ ή σε περίπτωση υπερδοσολογίας με αντιπηκτικές της θρομβίνης Κ, όταν απαιτείται ταχεία αποκατάσταση της ανεπάρκειας. - θεραπεία και περιεχειρητική προφύλαξη από αιμορραγίες σε συγγενή ανεπάρκεια αποκαίνου από τους εξαρτούμενους από τη βιταμίνη Κ παράγοντες πήξης, όταν δεν διατίθενται εξειδικευμένα καθαρισμένα προϊόντα του παράγοντα πήξης. **4.2 Αντενδείξεις:** Υπεραιμοσίαια στη δραστική ουσία ή σε κάποιο από τα έκδοχα που αναφέρονται από παράγραφο 6.1. Στην περίπτωση διάχυτης ενδοαγγειακής θρόμβωσης, οσκαυτοία συμπληγμάτων προθρομβίνης μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο μετά το πέρας του σταδίου καταπόλησης. Για ιστορικό επιπλοκής από την πιθανή θρομβωσύνθεση. **4.3 Είδος προειδοποίησης και προφυλάξεις κατά τη χρήση:** Πρέπει να γίνεται ιδιαίτερη προσοχή στην αντιμετώπιση των διαταραχών της πήξης. Σε ασθενείς με επιπτική ανεπάρκεια σε εξαρτούμενους από τη βιταμίνη Κ παράγοντες πήξης (π.χ. επαγωγείς από θεραπεία με αντιπηκτικές της θρομβίνης Κ), το Beriplex πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο όταν είναι αναγκαία η ταχεία αποκατάσταση των επιπέδων του συμπληγμάτων προθρομβίνης, όπως σε μεμονωμένες αιμορραγίες ή επαναλαμβανόμενες αιμορραγίες. Σε άλλες περιπτώσεις είναι συνήθως επαρκής η μέγιστη της δόσης ενδοφλέβια παραοισμίου για υποκείμενη επιπτική κατάσταση που μπορεί να επιδεινωθεί ή εγχείση συμπληγμάτων ανθρώπινης προθρομβίνης. Σε περιπτώσεις συγγενούς ανεπάρκειας αποκαίνου πρέπει να χρησιμοποιείται η βιταμίνη Κ παράγοντα, πρέπει να χρησιμοποιούνται εξειδικευμένα προϊόντα του παράγοντα πήξης, όταν αυτά είναι διαθέσιμα. Εάν εμφανισθούν αλλεργικές ή ανοσολογικού τύπου αντιδράσεις, η χορήγηση του Beriplex πρέπει να σταματήσει αμέσως (π.χ. να διακοπεί η ένεση) και πρέπει να γίνει έσραη κατάλληλης θεραπείας. Τα θεραπευτικά μέτρα εξαρτώνται από το είδος και τη σοβαρότητα της ανεπιθύμητης ενέργειας. Πρέπει να προνοείται τα ισχύοντα ιατρικά πρότυπα για τη θεραπεία της καταπόλησης. Υπάρχει κίνδυνος θρομβώσεως ή διάχυτης ενδοαγγειακής πήξης όταν ασθενείς, με συγγενή ή με επιπτική ανεπάρκεια, υποβάλλονται σε θεραπεία με συμπλήρωμα ανθρώπινης προθρομβίνης, ιδιαίτερα επαναλαμβανόμενων δόσεων. Ο κίνδυνος μπορεί να είναι υψηλότερος και τη θεραπεία της μεμονωμένης ανεπάρκειας σε παράγοντα VII, καθώς οι άλλοι παράγοντες πήξης που εξαρτώνται από τη βιταμίνη Κ παρουσιάζουν μεγαλύτερους χρόνους ημίσειας ζωής και μπορεί να συσσωρευτούν φαινόμενα ή διάχυτη ενδοαγγειακή πήξη ή με συγγενή ανεπάρκεια ανατοκάνων. Σε κλινικά από αυτές τις καταστάσεις, το ενδοφλέβιο σπέρμα της θεραπείας με Beriplex πρέπει να σταματήσει έναντι του ενδοφλέβιου κινδύνου για τέτοιες επιπλοκές. Σε ασθενείς με διάχυτη ενδοαγγειακή πήξη μπορεί, υπό ορισμένες συνθήκες, να είναι αναγκαία η υποκατάσταση των παραγόντων πήξης του συμπληγμάτων προθρομβίνης. Η υποκατάσταση αυτή μπορεί, εν τούτοις, να πραγματοποιηθεί μόνο μετά το πέρας του σταδίου καταπόλησης (π.χ. με θεραπεία της υποκείμενης αιτίας, συγγενή υποκατάσταση των επιπέδων αντιθρομβίνης II). Η αναστροφή της δράσης των αντιπηκτικών της θρομβίνης Κ εκδηλώνεται συνήθως ως θρομβωσύνθεση ή υποκείμενη προέλαση σε πιθανή (έντος του προηγούμενου 100 ημέρων). Έχει αναφερθεί νεφρικό σύνδρομο σε μεμονωμένες περιπτώσεις, ύστερα από προέλαση αλλεργικής ανοσοσύνθεσης σε ασθενείς που πάσχουν από αιμοφιλία Β με αναστολές του παράγοντα IX και ιστορικό αλλεργικής αντίδρασης. Δεν είναι διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τη χρήση του Beriplex σε περίπτωση περιγεννητικής αιμορραγίας λόγω ανεπάρκειας της θρομβίνης Κ σε νεογνά. Το Beriplex πρέπει να χορηγείται 345 mg νάτριο (περίπου 15 mmol) ανά 100 ml. Πρέπει να λαμβάνεται υπόψη σε ασθενείς που θρομβωσύνθεση σε διατροφικό πρόγραμμα, ελεγχόμενο σε νεογνά. **Ιατρική σφραγίδα:** Τα συστήματα μέτρα για την πρόληψη των λοιμώξεων που προκύπτουν από τη χρήση φαρμακευτικών προϊόντων που παρασκευάζονται από ανθρώπινο αίμα ή πλάσμα περιλαμβάνουν επιλογή των δότην, έλεγχο των μεμονωμένων δωρεών και των διεσπασμένων πλάσματος για ειδικούς δείκτες λοιμώξεων και την ύπαρξη σταθίων παραγωγής αποτελεσματικά για

την αδρανολογία/απομάκρυνση των ιών. Παρά ταύτα, όταν χορηγούνται φαρμακευτικά προϊόντα παρασκευασμένα από ανθρώπινο αίμα ή πλάσμα, η πιθανότητα μετάδοσης λοιμωδών παραγόντων δεν μπορεί να αποκλειστεί εντελώς. Από ισχύοντα μέτρα για άνωθωτος η ανακίνωτες ιός και άλλα παθογόνα. Τα λαμβάνονται μέτρα θεωρούνται αποτελεσματικά για τους ελιτροφόρους ιούς όπως ο ιός της ανθρώπινης ανοσοανεπάρκειας (HIV), ο ιός της ηπατίτιδας Β (HBV) και ο ιός της ηπατίτιδας C (HCV) καθώς και για τους μη ελιτροφόρους ιούς της ηπατίτιδας Α και του παρβόϊου B19. Πρέπει να εξεταστεί το ενδοφλέβιο κατάλοιπο εμβολιασμού (ηπατίτιδας Α και Β) σε ασθενείς που λαμβάνουν τακτικά/επανάληπτα προϊόντα συμπληγμάτων προθρομβίνης που προέρχονται από ανθρώπινο πλάσμα. Συνιστάται έντονα κάθε φορά που το Beriplex χορηγείται σε ασθενή, να καταγράφονται το όνομα και ο αριθμός παρτίδας του προϊόντος, για να διατηρείται ανάμνηση μεταξύ του ασθενούς και της παρτίδας του προϊόντος. **4.5 Αλληλεπιδράσεις με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα και άλλες μορφές αλληλεπιδράσεων:** Τα προϊόντα συμπληγμάτων ανθρώπινης προθρομβίνης εξουδετερώνουν τη δράση της θεραπείας με αντιπηκτικές της θρομβίνης Κ, αλλά δεν είναι γνωστές αλληλεπιδράσεις με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα. Όταν πραγματοποιείται έλεγχος πήξης που είναι ευσταθιστή στην ηπαρίνη σε ασθενείς που λαμβάνουν μόνιμες δόσεις συμπληγμάτων ανθρώπινης προθρομβίνης, πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η ύπαρξη πιθανής επίδρασης του συμπόλιου του χορηγούμενου προϊόντος. **4.6 Γνωστή, κίνηση και γαλουσία:** Κίνηση και γαλουσία: Η ασφάλεια του συμπληγμάτων ανθρώπινης προθρομβίνης για χρήση κατά την κύηση και τη γαλουσία στους ανθρώπους δεν έχει τεκμηριωθεί. Οι μελέτες σε ζώα δεν είναι καταλληλές για την αξιολόγηση της ασφάλειας στην κύηση, στην ανάπτυξη του εμβρύου, στον τοκετό και στη μεταγεννητική ανάπτυξη. Επισήμως, το συμπλήρωμα ανθρώπινης προθρομβίνης πρέπει να χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια της κύησης και της γαλουσίας μόνο εάν ενδεικνύεται σφραγή. **Γνωστή:** Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τη γνωστή. **4.7 Επιδράσεις στην ικανότητα οδήγησης και χειρισμού μηχανημάτων:** Δεν πραγματοποιήθηκαν μελέτες σχετικά με τις επιδράσεις στην ικανότητα οδήγησης και χειρισμού μηχανημάτων. **4.8 Αντενδείξεις ενεργείας:** Συνήθη προέλαση αιμορραγίας: Αλλεργικού ή ανοσολογικού τύπου αντιδράσεις, που περιλαμβάνουν σοβαρές ανοσολογικές αντιδράσεις, έχουν παρατηρηθεί όχι συχνά (βλέπε παράγραφο 4.4). Η θεραπεία υποκατάστασης μπορεί να οδηγεί στην ανάπτυξη κλινικών φαινομένων ανοσολογικού τύπου αναστολής ή περιεστρωστών παραγόντων του συμπληγμάτων της ανθρώπινης προθρομβίνης. Εάν εμφανισθούν τέτοια αναστολές, η κατάσταση θα εκδηλωθεί ως πτωχή κλινική απώλεια. Σε τέτοιες περιπτώσεις, συνιστάται η επικοινωνία με ένα εξειδικευμένο φαρμακικό κέντρο για καθορήσεις. Αναλογιστικές αντιδράσεις παρατηρήθηκαν σε ασθενείς με ανιστομια ενάντια των παραγόντων που περιέχονται στο Beriplex. Συχνά παρατηρήθηκε αύξηση της θερμοκρασίας του σώματος. Υπάρχει κίνδυνος θρομβωσύνθεσης επεισοδίων ύστερα από τη χορήγηση συμπληγμάτων ανθρώπινης προθρομβίνης (βλ. παράγραφο 4.4). Πιθανός ανεπιθύμητων ενεργειών του Beriplex: Οι παρτίδες ανεπιθύμητων ενεργειών βασίζονται σε δεδομένα κλινικών μελετών, στη μετακίνητη εμπειρία καθώς και στην επιστημονική βιβλιογραφία. Ο παρτίδα πίνακας είναι σύμφωνα με το σύστημα κατηγοριοποίησης των οργανικών συστημάτων της Βαθμολογίας δεδομένων MedDRA (κατηγορία οργανικού συστήματος (SOC) και προτιμώμενο όρο). Οι συγγενείς βασίζονται σε δεδομένα κλινικών μελετών σύμφωνα με την ακόλουθη παράδοση: Πολύ πολύ σπάνια (<1/10.000) ή μη γνωστές (δεν μπορούν να εκτιμηθούν σε <1/10.000), σπάνια (≥1/10.000 έως <1/1.000), συχνά (≥1/1.000 έως <1/100), συχνά (≥1/100 έως <1/10), πολύ συχνά (≥1/10 έως <1/1000), πολύ συχνά (>1/1000). **Κατηγορία οργανικού συστήματος σύμφωνα με την Βαθμολογία δεδομένων MedDRA**

Ανεπιθύμητη ενέργεια (προτιμώμενος όρος)	Συχνότητα
Θρομβωσύνθεση επεισοδία*	σπάνια
Διάχυτη ενδοαγγειακή πήξη	μη γνωστές
Διαταραχές του ανοσοποιητικού και του λεμφοποιητικού συστήματος	Υπερμεταβολική ή αλλεργικές αντιδράσεις
Διαταραχές του ανοσοποιητικού συστήματος	Ανοσολογικές αντιδράσεις συμπεριλαμβανομένης της ανοσολογικής καταπόλησης
Διαταραχές του ανοσοποιητικού συστήματος	Ανάπτυξη αντισωμάτων
Διαταραχές του νευρικού συστήματος	Κεφαλαλγία
Ενικές διαταραχές και καταστάσεις της οδού χορήγησης	Αυξημένη θερμοκρασία σώματος

* περιλαμβανομένων περιπτώσεων με θανατηφόρο έκβαση
 Για την σφραγίδα αναφοράς με μεταδοτικούς παράγοντες, βλ. παράγραφο 4.4. **Πληθυσμιακή πληθυσμιακή:** Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τη χρήση του Beriplex στον παιδιατρικό πληθυσμό. Άσραφη πληθυσμιακών ανεπιθύμητων ενεργειών: Η αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μόνο από τη χορήγηση άλλων κλινικών φαρμακευτικών προϊόντων είναι σημαντική. Επιπλέον η συνεχή παρακολούθηση της σχέσης οφέλους-κινδύνου του φαρμακευτικού προϊόντος. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες: Για την Ελλάδα: Έθνικες Οργανισμός Φαρμάκων, Μεσογείων 294, GR-15502 Χαλκίδα, Αθήνα, τηλ: (+30) 213 2040360/337, φαξ: (+30) 210 6549585, ιστοτόπος: <http://www.edr.gr>. Για την Κύπρο: Φαρμακευτικές Υπηρεσίες, Υπουργείο Υγείας, CY-1475 Λευκωσία, φαξ: (+357) 22668649, ιστοτόπος: <http://www.moh.gov.cy/pshs>. **4.9 Υπερδοσολογία:** Για την αποφυγή υπερδοσολογίας, ενδεικνύεται η τακτική παρακολούθηση της κατάστασης της πήξης κατά τη διάρκεια της θεραπείας, καθώς η χρήση υψηλών δόσεων συμπληγμάτων συμπληγμάτων προθρομβίνης (υπερδοσολογία) έχει συσχετισθεί με περιστατικά εμβολιασμών επιπλοκών κατά τη διάρκεια της θεραπείας με ηπαρίνη. Εάν παρατηρηθεί υπερδοσολογία, η αντιμετώπιση της υπερδοσολογίας, ο κίνδυνος θρομβωσύνθεσης επιπλοκών ή διάχυτης ενδοαγγειακής πήξης είναι αυξημένος σε ασθενείς υπό κίνδυνο για τέτοιες επιπλοκές. **7. ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Για την Ελλάδα: CSL Behring ΕΠΕ, Κατηνάνη 5, 115 28 Αθήνα, τηλ. 210 7255660. Για την Κύπρο: CSL Behring GmbH, Email-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, Γερμανία. 8. ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: Για την Ελλάδα: 03850106-05-2015. Για την Κύπρο: 022790. 9. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ / ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: Για την Ελλάδα: Ημερομηνία πρώτης έγκρισης: 22 Ιανουαρίου 2009. Για την Κύπρο: Ημερομηνία πρώτης έγκρισης: 28 Μαρτίου 2018. 10. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΕΦΕΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ: 03/2018.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και άσραφη.
ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΑΝΕΠΙΘΥΜΕΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ για ΟΛΑ τα φάρμακα Συμπεριλαμβάνονται στο «ΚΙΤΙΠΗ ΚΑΡΤΑ».



Αίθουσα Α

09.00 - 10.00	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)
10.00 - 11.00	ΕΣΤΙΑΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ (FOCUSED WORKSHOP) ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΣΤΙΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Προεδρείο: Γ. Τσιβγούλης, Γ. Χατζηγεωργίου Μετα-αναλύσεις Αρ. Κατσάνος (15 λεπτά) Μελέτες με πραγματικά δεδομένα στην κλινική πρακτική (real world data) Θ. Καραπαναγιωτίδης (15 λεπτά) Μελέτες στάθμισης με σκορ επιρρέπειας Δ. Μαυρίδης (15 λεπτά) Συζήτηση (15 λεπτά)
11.00 - 12.00	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΤΙΣ ΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΕΣ ΝΟΣΟΥΣ Προεδρείο: Ε. Μποβιάτσος, Χρ. Τσονίδης, Θ. Μπιρμπίλης Κρανιεκτομή σε οξύ ΙΑΕΕ Χ. Αλεξιάδου (15 λεπτά) Χειρουργική παροχέτευση αιματώματος Ν. Φόρογλου (15 λεπτά) Χειρουργική αντιμετώπιση ραγέντων ενδοκράνιων ανευρυσμάτων Θ. Μπιρμπίλης (15 λεπτά) Συζήτηση με επεμβατικούς ακτινολόγους (15 λεπτά)
12.00 - 14.30	<ul style="list-style-type: none">• ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ• ΣΥΝΟΨΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ• ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Scientific Program

Endorsed by





HALL A

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



Scientific Program

HALL A

15.00 - 16.00

ROUND TABLE STROKE REHABILITATION

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

Treatment of spasticity
Athanasios Tsigoulis

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

Angiospasm due to subarachnoid hemorrhage
Michalis Karigiannis

Brain arteriovenous malformation
Stefanos Foinitsis

Spinal arteriovenous malformation
Georgios Magoufis



HALL A

17.00 - 18.30

ROUND TABLE

MECHANICAL THROMBECTOMY

Chair: **P. Papanagiotou, P. Mitsias**

Patient selection

Odysseas Kargiotis

Catheter selection

Georgios Magoufis

Conscious sedation vs. general anesthesia

Alexandros Rentzos

Reduction of door-to-groin puncture time

Marios Psychogios

Medical management after thrombectomy

Georgios Tsivgoulis

Cost-effectiveness

Kyriakos Lobotesis

Training & certification

Petros Zampakis

18.30 - 19.00

Coffee break

19.00 - 19.30

LECTURE

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

Resistance to antiplatelet treatment: Practical implementation in the management of patients with stroke

Alexandros Tselepis



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

HALL B

10:30 - 11:30

ORAL PRESENTATIONS

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

E-POSTERS



HALL A

09.00 - 10.00

ORAL PRESENTATIONS

Chair: **Y. Elloul, O. Argyropoulou, B. Zisimopoulou, Th. Arida**

E-POSTERS

10.00 - 11.00

ROUND TABLE

IMAGING OF ACUTE ISCHEMIC STROKE

Chair: **N. Artemis, P. Mitsias, A. Charitanti**

CT/CTA

Panagiotis Papanagiotou

MRI/MRA

Michalis Mantatzis

CT perfusion/MR perfusion

Apostolos Safouris

Neurosonology

Dimitrios Artemis

11.00 - 12.00

ROUND TABLE

UPDATE IN INTRAVENOUS THROMBOLYSIS FOR ACUTE ISCHEMIC STROKE

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

Optimal thrombolytic agent & optimal therapeutic dose

P. Schellinger

Practical tips to maximize efficacy and increase availability

M. Kohrmann

Discussion

12.00 - 12.30

Coffee break

12.30 - 13.00

LECTURE

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

Hypertension and stroke

Konstantinos Tsioufis



Scientific Program

HALL A

13.00 - 14.00

SATELLITE SYMPOSIUM

Chair: **K. Tsioufis, G. Tsvigoulis**

Implantable cardiac monitoring in cryptogenic stroke: Neurological perspective
G. Tsvigoulis

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



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. Tsvigoulis**

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 Tsvigoulis



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



HALL A

09.00 - 10.00	<p>FOCUSED WORKSHOP CHALLENGING CASES OF INTRAVENOUS THROMBOLYSIS: PRELIMINARY EXPERIENCE FORM ANGELS REGISTRY Moderators: P. Schellinger, M. Kohrmann</p> <p>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)</p>
10.00 - 11.30	<p>CONTROVERSIES IN STROKE MANAGEMENT</p> <p>A. REVASCULARIZATION PROCEDURES FOR SYMPTOMATIC CAROTID STENOSIS (TOTAL DURATION 30 MINUTES) Chair: G. Geroulakos, I. Iliopoulos</p> <p>Endarterectomy Andreas Lazaris</p> <p>Stenting Elias Mproutzos</p> <p>B. TREATMENT OF ASYMPTOMATIC CAROTID STENOSIS (TOTAL DURATION 30 MINUTES) Chair: A. Lazaris, M. Lazaridis, I Iliopoulos</p> <p>Medical management Georgios Geroulakos</p> <p>Interventional treatment Konstantinos Papazoglou</p>
11.30 - 12.00	<p>Coffee break</p>



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



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


HALL B

- 14.30 - 17.30 **WORKSHOP**



HALL A

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



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: Επιλογή 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**
Orients 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. Μήτσιος**

Πρακτική διαχείριση και νεότερα δεδομένα της δαβιγατράνης 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 δήλωση 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

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης**

Πρακτική διαχείριση των νεότερων αντιπηκτικών στη δευτερογενή πρόληψη των ΑΕΕ

Θ. Καραπαναγιωτίδης

Με την ευγενική χορηγία  **Bayer** 

12.30 - 13.30

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ 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. Γκουρμπαλή

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

Γ. Τσιβγούλης

Με την ευγενική χορηγία της  **Boehringer Ingelheim**

17.30 - 18.00

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ 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 αντιπηκτικών: τα οφέλη της ταχείας αναστροφής με τη χρήση συμπυκνώματος προθρομβινικού συμπλέγματος
Γ. Τσιβγούλης

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

18.30 - 19.00

ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

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

Απευθείας θρομβοαναρρόφηση στο οξύ ΙΑΕΕ - Direct thromboaspiration in acute ischemic stroke
Α. Ρέντζος

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

19.00 - 19.30

ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

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

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

Κλινικές ενδείξεις, κλινικές μελέτες
Γ. Τσιβγούλης

Τεχνικές σύγκλησης, συσκευές σύγκλησης, περιεχειρητική νοσηρότητα
Γ. Καραβόλιας

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 δήλωση 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)

Ώρες λειτουργίας 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 γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου 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 συνεδρίου θα δοθεί πιστοποιητικό συμμετοχής. Για την παραλαβή του πιστοποιητικού απαιτείται η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος, σύμφωνα με τη σχετική εγκύκλιο 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 συνεδρίου την ειδική κονκάρδα, την οποία είναι υποχρεωμένοι να φορούν καθ' όλη τη διάρκειά του.

Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

Όλες οι αίθουσες διεξαγωγής του συνεδρίου θα είναι τεχνικά εξοπλισμένες για τις παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό της παρουσίασης θα πρέπει να παραδίδεται μία τουλάχιστον ώρα πριν από κάθε συνεδρίαση 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 συνεδρίαση.

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 €
Νοσηλεύτες/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 Νοσηλεύτες/τριες & Προπτυχιακοί Φοιτητές περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση Συνεδρίου
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- Πιστοποιητικό συμμετοχής

Επιστημονικός Φορέας Διοργάνωσης Συνεδρίου



Ελληνική Εταιρεία
ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ

HELLENIC SOCIETY OF CEREBROVASCULAR DISEASES (HELLENIC STROKE SOCIETY)

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

www.cerebrovascular.gr

Γραμματεία Συνεδρίου

Γραμματεία Συνεδρίου



Διοργάνωση Συνεδρίων - Εκδηλώσεων

Θεσσαλονίκη:

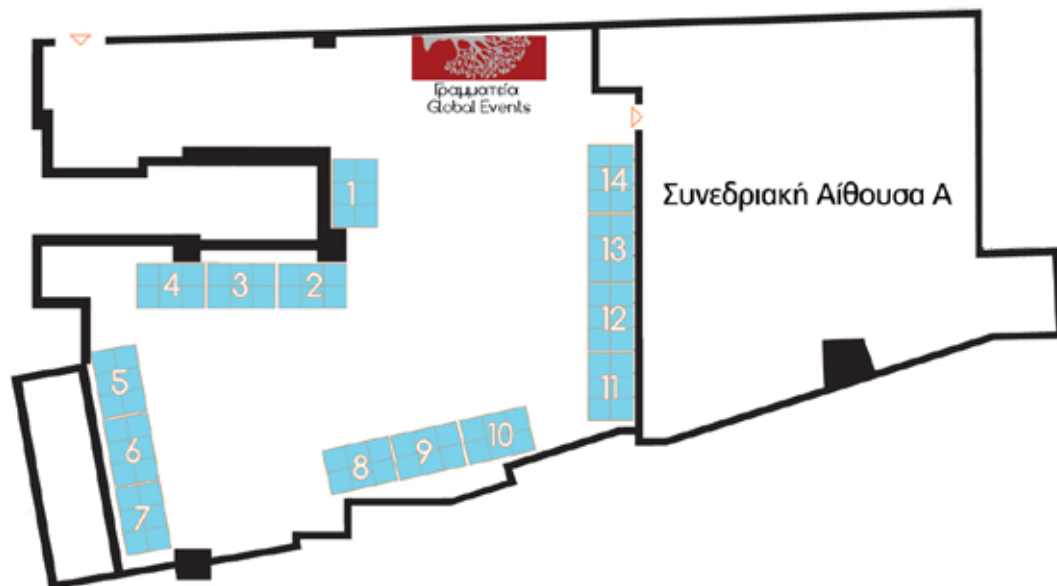
Σταδίου 50Α, 55535 Θεσσαλονίκη
Τ: 2310 247743, 2310 247734, F:
2310 247746
E-mail: info@globalevents.gr

Αθήνα:

Βαλέστρα 2 & Λεωφ. Α. Συγγρού 168,
17671 Αθήνα
Τ: 210 3250260
e-mail: athens@globalevents.gr
www.globalevents.gr



Κάτοψη Εκθεσιακού Χώρου



Εκθέτες

Stand 1	
Stand 2	
Stand 10	 ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΡΑΨΙΑΣ ΔΕΞΙΑΣ/ΑΓΩΝΙΣ
Stand 11	 ΒΕΒΛΩΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
Stand 12	
Stand 13	 Κέντρο Αποκατάστασης & Αντιθρομβωτική
Stand 14	

Stent retriever thrombectomy beyond 6 hours

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

Rontis
Driven by innovation

Rontis Hellas SA
38 Sorou str.,
151 25, Maroussi, ATHENS, GREECE
Telephone: +30 210 6109090
Fax: +30 210 6108748
Email: infohellas@rontis.com
www.rontis.gr





Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

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



Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

	σελ. / page		σελ. / page
Δ		Καργιώτης Οδ.	10, 32
Δερετζή Γ.	20, 37	Νευρολόγος, Δρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Μονάδα Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα	
Συντονίστρια Διευθύντρια Νευρολογικής Κλινικής, ΓΝΘ Παπαγεωργίου		Καρύγιαννης Μ.	9, 31, 35, 44
Δηλαβέρης Π.	35, 44	Επεμβατικός Νευροακτινολόγος, Διευθυντής Τμήματος Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών	
Διευθυντής ΕΣΥ, Α' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο		Κατраниάς Α.	11, 33
Ε		Νευρολόγος, Αν. Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής, 424 ΓΣΝΕ, Θεσσαλονίκη	
Ελληούη Ι.	10, 13, 25, 32, 34, 40	Κατσάνος Αρ.	25, 28, 40, 42
Αν. Καθηγητής Νευρολογίας Πανεπιστημίου Πατρών		Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Ιωαννίνων	
Ζ		Κάψας Γ.	11, 33
Ζαμπάκης Π.	10, 32	Ακτινολόγος, Ακτινολογικό Εργαστήριο, 424 ΓΣΝΕ, Θεσσαλονίκη	
Επ. Καθηγητής Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, ΠΓΝ Πατρών		Κερασνούδης Α.	11, 33
Ζησιμοπούλου Β.	13, 34	Νευρολόγος, Δρ Πανεπιστημίου Ruhr-Bochum, Κλινική Άγιος Λουκάς, Θεσσαλονίκη	
Επιμελήτρια Νευρολογικής Κλινικής, 251 ΓΝΑ		Κιμισκίδης Β.	8, 30
Η		Καθηγητής Νευρολογίας - Κλινικής Νευροφυσιολογίας ΑΠΘ	
Ηλιόπουλος Ι.	24, 38	Κουμάκης Κ.	16, 35
Καθηγητής Νευρολογίας ΔΠΘ, Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής ΔΠΘ		Νευρολόγος, Δρ Πανεπιστημίου Βρυξελλών, Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής, Ευρωπαϊκή Αθηνών	
Ι		Κουτρούλου Ι.	7, 30
Ιωαννίδης Π.	20, 37	Νευρολόγος, Επιστημονική Συνεργάτης, Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ	
Επ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ		Λ	
Ιωαννίδης Στ.	24	Λάγιος Κ.	9, 31
Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Ηρακλείου		Σμήναρχος, Διευθυντής Εργαστηρίου Επεμβατικής Ακτινολογίας και Νευροακτινολογίας, ΓΝΑΑ 251	
Κ		Λάζαρης Α.	24, 38
Καπάκη Ε.	8, 30	Αν. Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής ΕΚΠΑ	
Καθηγήτρια Νευρολογίας - Νευροχημείας ΕΚΠΑ		Λαζαρίδης Μ.	24, 38
Καραβασίδη Α.	9, 31	Ομ. Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής ΔΠΘ, Επισκέπτης Καθηγητής Πανεπιστημίου Κύπρου	
Ιατρός Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, ΚΑΑ Διάπληση, Καθαράματα		Λαμπαδιάρη Β.	25, 40
Καραβόλιας Γ.	41, 46	Αν. Καθηγήτρια Παθολογίας ΕΚΠΑ	
Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα			
Καρακώστας Δ.	18, 36		
Ομ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ			
Καραπαναγιωτίδης Θ.	8, 10, 28, 30, 33, 36, 39, 41, 42, 44, 45, 46		
Επ. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ			



Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

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



Ευρετήριο Προέδρων - Ομιλητών / Speaker's Index

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



Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

A

Abe H.	001
Adachi T.	001
Aizawa Y.	001
Alexandrov A.V.	002
Alexandrov Andrei V.	001
Ambler G.	001
Azevedo E.	001

B

Barlinn K.	001
Basir Gh.	001
Boulanger M.	001

C

Caso V.	002
Chang J.J.	001
Choi P. M. C.	001
Cordonnier Ch.	001

D

Dowlatshahi D.	001
----------------	-----

E

Engelter S.T.	001
---------------	-----

F

Felix D.-M.	P13
Ferrigno M.	001

G

Giannopoulos S.	001
Goyal N.	001
Gurol E.	002

H

Hadjigeorgiou G.	001
Hagii J.	001
Houben R.	001

J

Jäger H.R.	001
Jeng J.-S.	001

K

Karapanayiotides Th.	001
Katsanos A.-H.	001
Köhrmann M.	002
Kollias S.	P02
Krogias Ch.	001

L

Lioutas V.-A.	001
---------------	-----

M

Marques-Matos C.	001
Marto J.-P.	001
Mehdorn M.	001
Meretoja A.	001
Mikulik R.	001
Mitsias P.	001

O

Okumura K.	001
------------	-----

P

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
Sargento - 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.	033
Αγγελόπουλος Π.	P04
Αγγελοπούλου Γ.	P07
Αγγελούσης Ν.	043
Αθανασιάδης Δ.	006
Αθανασούλη Α.	021α
Αικατερίνης Μ.	027
Ακουαβίβα Π.-Τ.	P08
Αλεξανδράτου Ι.	007
Αλεξανδρίδη Σ.	014
Αλεξανδρίδου Μ.	P02
Ανδρικοπούλου Α.	009, 020, 024, 036
Αντωνέλου Ρ.	023, 032
Αρβανίτη Χ.	023, 025, 032
Αργυροπούλου Ο.	017, P04
Αρτέμης Δ.	039
Αρχοντάκης Ε.	P19

B

Βαδικόλιας Κ.	002, 008, 014, 015, 031, 039, 040, 043, 044, P02, P03, P17, P18
Βασιλοπούλου Σ.	P07
Βασσαράς Α.	029
Βλотиνού Π.	040, P17
Βορνιωτάκης Π.	041, 042, P12, P14, P15
Βουμβουράκης Κ.	005, 010, 013, 022, 023, 025, 032, 034, 035, 038
Βρεττού Α.	035, 038

Γ

Γέρκου Α.	027
Γεωργακούδας Γ.	029, P01



Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

Γεωργιάδης Γ.	015, 031		
Γιαβροπούλου Μ.	031		
Γιαλούρη Ε.	005		
Γιαννακού Ε.	043		
Γιαννόπουλος Σ.	008, P09, P10, P18		
Γιαννοπούλου Ε.	016		
Γιαννούκας ΑΘ.	P05		
Γιαννούλη Ε.	021α		
Γκαρελίδης Γ.	044		
Γκατζιάνη Π.	041, 042, P12, P14, P15		
Γκίζα Ε.	006		
Γκουλιοβάκη Α.	041, 042, P12, P14, P15, P18		
Γκουρμπαλή Β.	007		
Γόντικα Μ.	007		
Γραβάνης Μ.	P19		
Γραίγος Α.	030α		
Γρηγοριάδης Ν.	003, 019		
Γρύλλια Μ.	008, P19		
Δ			
Δαβόρα Φ.	028		
Δακής Κ.	006		
Δαρδιώτης Ε.	005, P03, P06		
Δεληγιάννη Β.	007		
Δεληγκάρης Π.	006		
Δερετζή Γ.	026, 028, 029, P01		
Δευτεραίος Σπ.	018, 032		
Δόληγυρας Π.	004		
Δόληγυρας Σ.	004		
Ε			
Ελλούη Ι.	008		
Εμμανουήλ Γ.	021α		
		Ζ	
Ζεμπεκάκης Π.		031	
Ζέρβας Π.		010, 013, 023, 025, 034, 035	
Ζησιμοπούλου Β.		030α	
Ζόμπολα Χ.		005, 010, 013, 015, 031	
		Η	
Ηλιόπουλος Ι.		014, 015, 031, 040, 043, 044, P02, P03, P18	
		Θ	
Θεοδωρίδου Β.		017	
Θεοδώρου Α.		010, 013, 023, 025, 032, 034	
		Ι	
Ιωακειμίδης Μ.		025, 038	
Ιωαννίδης Σ.		037	
		Κ	
Κάζης Δ.		P04	
Κακαλής Φ.		P19	
Καλαμάτας Θ.		021α	
Καηλίβουλος Σ.		003	
Καμέλια Μ.		P14	
Κανελλόπουλος Δ.		030α	
Καραγεωργίου Κη.		021α	
Καρακώστας Δ.		019	
Καραμπέρης Π.		028	
Καρανταλή Ε.		017	
Καραπαναγιωτίδης Θ.		002, 003, 008, 019	
Καρατζέτζου Σ.		039, 043	
Καρατζίκου Μ.		003	
Καραφυλές Γ.		026, P01	



Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

Καραχριστιανού Σ.	006
Καργάδου Α.	021α
Καργιώτης Ο.	008, 009, 011, 012, 015, 018, 020, 022, 024, 036
Καρύγιαννης Μ.	021α
Καρύδας Γ.	P19
Κασελίμης Δ.	P07
Κατσάνος Α.	015, 018, 031, P09
Κατσάνος Α.-Χ.	005
Κατσάνος Αρ.	002, 008
Κατσιαρδάνης Κ.	029
Κατσικάκη Γρ.	P04
Κατσούλας Γ.	P08
Κερασνούδης Α.	018
Κεχαγιάς Σ.	004
Κίντος Β.	P08
Κιτμερίδου Σ.	003
Κόβας Κ.	P19
Κόλλια Ν.	022, 035, 038
Κομνός Απ.	008
Κόνιαρη Κ.	005
Κορομπόκη Ε.	P07
Κοσεΐδου Σ.	P18
Κοσμίδης Μ.	021α
Κούκη Ε.-Π.	P13
Κούντρα Π.	P03
Κουρουμιχάκης Ι.	043
Κουρουμπέτσος Χ.	021α
Κουρτέση Γ.	027
Κουτρουλού Ι.	003, 019
Κουτσοκέρα Μ.	P08
Κρασνίκοβα Ε.	P03
Κρόγιας Χ.	018
Κυριακίδου Κ.	045
Κώστα Π.	P10

Λ

Λαμπαδιάρη Β.	018, 025
Λάχανης Σ.	013, 023
Λελέκης Μ.	005
Λιακάκης Γ.	009, 020, 024, 036
Λιαντινώτη Χ.	010, 020, 022, 032, 035, 038
Λιαντινώτη Χρ.	009, 024, 036
Λιάσης Ν.	P05
Λιασίδη Π.-Ν.	006
Λιασίδης Χ.	006
Λοίζου Ε.	P16
Λύκου Χ.	P08

Μ

Μαγκούφης Γ.	009, 011, 012, 020, 024, 036
Μακρής Κ.	005
Μαητέζος Ε.	015, 031
Μαντατζής Μ.	015, 031, P02
Μάρκου Κ.	P06
Μαρογιάννη Χ.	P06
Μαρούση Σ.	P19
Μαυρίδης Δ.	015
Μαυρίδης Μ.	037
Μαυρίκη Α.	P08
Μαχτή Β.	029, P01
Μεϊδάνη Ε.	P08
Μήγκος Κ.	003
Μήτσιας Π.	008, 016, 021, 037
Μήτσογλου Α.	P17
Μιχούτ Κ.	041
Μουηακάκης Κ.	035
Μουρτζίνος Χ.	027
Μπάκας Ε.	P18



Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

Μπάκας Εθ.	041, 042, P12, P14, P15	Πατούση Α.	015, 031
Μπακόλα Ε.	P08	Παυλίδης Γ.	021α
Μπαλογιάννη Ε.	028	Πιπερίδου Χ.	015, 031, 043, 044
Μπίκος Γ.	P15	Πιτετζής Δ.	026
Μπίνος Π.	P16	Πλωμαρίτης Π.	022, 034, 035, 038
Μπιρμπίλης Θ.	015, 031	Ποικιλίδου Μ.	015, 031
Μπονάκης Α.	025, 032, 034, 038	Πόταγας Κ.	P07
Μποντόζογλου Ν.	021α	Πουλακίδα Ε.	P03
Μποσαντζοπούλου Σ.	017	Πρεβεζιάνου Α.	P04
Μπουτάτη Ε.	005	Προβατάς Α.	P06
Μπρέγιαννη Μ.	010, 013, 022, 023, 035, 038	Πρώιου Χ.	045, P11, P13, P17
N		P	
Ντάβου Μ.	030α	Ράλλη Στ.	P06
Ντινούλης Κ.	028	Ρίζος Γ.	004
Ντυμένους Σ.	007	Ρίζος Ι.	005
O		Ρίκος Δ.	P03, P06
Οσμάν Α.	014	Σ	
Π		Σακελληρίου Μ.	028
Παλαιοδήμου Λ.	010, 013, 023, 025, 034	Σάκκου Β.	021α
Παλκοπούλου Μ.	P08	Σαλάκου Σ.	023, 025, 032
Παπαγεωργίου Γ.	026, P07	Σαμαρά Ε.	026, P01
Παπαγεωργίου Ε.	009, 020, 024, 025, 032, 036	Σαφαρίκας Μ.	030α
Παπαγιαννοπούλου Γ.	023, 025, 032, 034	Σαφούρης Α.	020, 022
Παπαδημητρόπουλος Γ.	013, 023	Σαφούρης Απ.	008, 009, 011, 012, 018, 024, 036
Παπαδόπουλος Α.	004	Σειμένης Ι.	P02
Παπαδοπούλου Σ.	P18	Σερεμέτα Ε.	P08
Παπαμιχάλης Β.	027	Σέρεσηλης Κ.	028
Παπαμιχάλης Π.	008	Σερντάρη Α.	P02, P17
Παπάνας Ν.	015, 031	Σινάνη Ο.	P01
Παπαντωνίου Ε.	043	Σινάνη Ο.	028, 029
Παρίσης Ι.	005	Σιώκας Β.	029
		Σκαρπάρη Σ.	P01



Ευρετήριο Συγγραφέων / Author's Index

Σκένδρος Π.	015, 031
Σπανάκη Κ.	021
Σπανού Ι.	P05
Σπύρου Α.	027
Σταϊκούδη Σ.	030
Σταθίλας Ν.	004
Σταμπουλής Ε.	020, 022
Σταμπουλής Εθ.	008, 009, 011, 012, 024, 036
Σταρδέλη Θ.	003
Σταυρουλάκη Μ.	021
Στεφανή Δ.	005

Τ

Ταβερναράκης Α.	007, 008
Τερζούδη Α.	014, 015, 031, 040, 043, 044
Τζανετάκος Δ.	030α
Τουντοπούλου Α.	P07
Τριανταφυλλίδου Τ.	039
Τριαντάφυλλος Η.	021α
Τριανταφύλλου Σ.	009, 010, 015, 020, 024, 031, 032, 036
Τσακουνίδου Κ.	045, P11
Τσαλκίδης Δ.	014
Τσιακίρη Α.	040, 045, P17
Τσιβγούλης Γ.	002, 005, 008, 009, 010, 011, 012, 013, 015, 018, 019, 020, 022, 024, 025, 031, 034, 035, 036, 038, P02
Τσιβερδής Ι.	021
Τσιμούρτου Β.	017
Τσιούφης Κ.	015
Τσίρκας Φ.	P19
Τσοκάνη Σ.	015
Τσοηλακόπουλος Δ.	P07

Τσούκρα Π.	027
Τσουμάνη Α.	P09
Τσώτσιου Ε.	004
Τυχάλας Α.	028

Φ

Φίλη Μ.	009, 020, 024, 036
Φιλιππάτου Α.	002
Φιοθάκη Α.	P09
Φιτσιώρης Ξ.	029
Φρογουδάκη Α.	038
Φωλιάδη Μ.	P08
Φωτιάδης Π.	003
Φωτιάδου Σ.	043

Χ

Χαϊνά Β.	009, 020, 024, 036
Χαραλαμπίδης Κ.	014, 045, P02, P17
Χατζή Ι.	030α
Χατζηγεωργίου Γ.	008
Χατζηκωνσταντίνου Σ.	P04
Χατζόπουλος Γ.	P13
Χονδρογιάννη Μ.	005, 010, 022, 032, 032, 035, 038
Χρησιδίδη Φ.	P02

Ψ

Ψυχογιός Α.	022
Ψυχογιός Κ.	020
Ψυχογιός Κη.	009, 011, 012, 024, 036



Ευχαριστίες

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρίες για τη συμβολή τους στη διοργάνωση του **7^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων**.





Ευχαριστίες

Medtronic
Further. Together

NUTRICIA
Souvenaid[®]

Penumbra 

 **PETSIAVAS**

Rontis[®]
Driven by innovation

SANOFI GENZYME 

Shire

stryker

 **η Αναγέννηση**[®]
Α.Ε.
Κέντρο Αποθεραπείας
Αποκατάστασης
Θεσσαλονίκης

αρωγή
EUROMEDICA
ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ


ΑΡΩΓΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

 **ΠΑΛΛΑΔΙΟΝ**
Κέντρο Αποκατάστασης & Αποθεραπείας

 **ΥΓΕΙΑΣΑ** α.ε.



Σημειώσεις

Lined area for taking notes, consisting of multiple horizontal dotted lines.

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 δι-
σκίο περιέχει 2.6mg μονοϋδρικής λακτόζης.

Για συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτεί-
τε την ΠΧΠ ή απευθυνθείτε στην εταιρεία ELPEN.

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.



Clovelen®
Κλοπιδογρέλη

ΑΘΗΝΑΙΝ
ΕΛΠΕΝ

CLO/FPA/02-2018/03

Μ Ε Λ Ε Τ Η

SCIENCE¹

ELPEN Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαραθώνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής,
Τηλ.: 210 6039326-9, Fax: 210 6039300
www.elpen.gr

ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα,
Τηλ.: 210 7488711, Fax: 210 7488731
Εθν. Αντιστάσεως 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»

1. Ntalas, Vi et al Salts of Clopidogrel: Investigation to Ensure Clinical Equivalence: A 12-Month Randomized Clinical Trial. Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics 2016;21(6):516-525



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

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

Εταιρεία συμπρώθησης
για τα 15 & 20mg

ELPEN

ELPEN Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαραθώνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής,
Τηλ: 210 6039326 - 9, Fax: 210 6039300
ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα,
Τηλ: 210 7488711, Fax: 210 7488731
Εθν. Αντιστάσεως 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»

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