



## 45° Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο της ΕΚΕ

Με επιτυχία και με ένα πολύπλευρο και ενδιαφέρον επιστημονικό πρόγραμμα, πραγματοποιήθηκε το 45° Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας που έλαβε χώρα στη Χερσόνησο Ηρακλείου Κρήτης (31 Οκτωβρίου-2 Νοεμβρίου, ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ «ΜΙΚΗΣ ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ»).

**Π**ολλά ήταν τα στρογγυλά τραπέζια και οι διαλέξεις που κέντρισαν το ενδιαφέρον των 1.500 περίπου συνέδρων. Νέες κατευθυντήριες οδηγίες που ανακοινώθηκαν στο Πανευρωπαϊκό Καρδιολογικό Συνέδριο αναλύθηκαν σε βάθος για τη διάγνωση και θεραπεία της Αρτηριακής Υπέρτασης, της Κολπικής Μαρμαρυγής, της Χρόνιας Στεφανιαίας νόσου και της Περιφερικής Αρτηριοπάθειας.

Ιδιαίτερη σημασία δόθηκε στην αποκρυπτογράφηση της στεφανιαίας νόσου στις γυναίκες. Ενδιαφέρουσες και οι συνεδρίες αφιερωμένες στην εξατομικευμένη διάγνωση και θεραπεία των αρρυθμιών, των αγγειακών εγκεφαλικών επεισοδίων, της στεφανιαίας νόσου και των βαλβιδοπαθειών.

Κατά την τελετή έναρξης του συνεδρίου η ΕΚΕ τίμησε την εκλεγμένη πρόεδρο της Ευρωπαϊκής Καρδιολογικής Εταιρείας, κυρία Linde, ενώ παρουσιάστηκε βίντεο για την ιστορία της ΕΚΕ από το 1948 έως σήμερα.



# ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ - ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΠΟΙΗΣΗ



Κορυφαία στιγμή του συνεδρίου όπως πάντα η ανακοίνωση -κατά τη διάρκεια της Τελετής Έναρξης- των υποτροφιών εσωτερικού και εξωτερικού, καθώς και η ανακήρυξη των καλύτερων ερευνητικών πρωτοκόλλων και περιλήψεων τα οποία παρατίθενται στους παρακάτω πίνακες.

ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ	
<b>ΔΡΗ ΕΙΡΗΝΗ</b>	Clinique Pasteur Toulouse Γαλλία
<b>ΚΑΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ</b>	King's College Hospital NHS Foundation Trust Αγγλία
<b>ΚΟΛΙΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ</b>	CHU Saint Pierre Βέλγιο
<b>ΠΑΠΑΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ</b>	Bochum University Hospital Γερμανία
<b>ΔΡΑΜΠΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ</b>	Guys and St Thomas NHS Hospitals Αγγλία
<b>ΤΣΑΚΙΡΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</b>	University Heart Center Lübeck Γερμανία
<b>ΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΥΣΑΥΓΗ</b>	Clinique Pasteur Toulouse Γαλλία
<b>ΜΠΟΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	St Bartholomew's Hospital Αγγλία
<b>ΚΑΡΜΠΑΛΙΩΤΗ ΜΑΡΙΑ</b>	Royal Brompton Hospital Αγγλία
<b>ΣΑΟΥΦΤΑ ΑΣΣΑΦ</b>	Γερμανία

ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ	
<b>ΓΑΡΔΙΚΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ</b>	Κέντρο Εκπαίδευσης Ηχωκαρδιολογίας Τζανείου «Δημήτριος Μπελντέκος»
<b>ΦΛΩΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ</b>	Γενικό Νοσοκομείο Κοργιαλένιο Μπενάκειο Ελληνικός Ερυθρός Σταυρός
<b>ΠΛΕΥΡΙΤΑΚΗ ΑΝΘΟΥΛΑ</b>	Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου - Καρδιολογική Κλινική

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ Μικρής Διάρκειας 2025	
<b>ΔΟΥΝΔΟΥΛΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	Brussels
<b>ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	UK
<b>ΚΟΥΚΟΣ ΜΑΡΚΟΣ</b>	London
<b>ΓΚΙΝΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ</b>	Belgium

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ
<p>Μελέτη των μεταβολών του γονιδιακού υποστρώματος και των non-coding RNAs σε ασθενείς με υπερτασική καρδιοπάθεια και καρδιακή ανεπάρκεια που υποβάλλονται σε προγράμματα άσκησης: Συσχέτιση με τις κλινικές παραμέτρους και την έκβαση των ασθενών <b>Εμμανουήλ Καμπανέρης, Μαρία Μαρκέτου, Γεώργιος Κοκασάκης, Ιωάννα Κονταράκη ΠΑΓΓΗ</b></p>
<p>Η επίδραση του αναλόγου του γλυκαγονόμορφουπεπτιδίου-1 (GLP1-RA), του αναστολέα των συμμεταφορέων Νατρίου-Γλυκόζης τύπου 2 (SGLT2i) και του συνδυασμού τους στη νευροχημική και μιτοχονδριακή ενεργοποίηση σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 και καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης <b>Ιγνάτος Οικονομίδης, Ιωάννης Θυμής, Γεώργιος Παυλίδης, Κωνσταντίνος Κατογιάννης Β' Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Απικόν»</b></p>
<p>Ανάπτυξη Διαδικτυακής Εφαρμογής για τη Μαζική Παραγωγή και Διάθεση Συνθετικών Ηλεκτροκαρδιογραφημάτων 12-Απαγωγών με Συγκεκριμένες Παθολογικές Αλλοιώσεις, με Χρήση Παραγωγικών Ανταγωνιστικών Δικτύων (Generative Adversarial Networks) <b>Ευάγγελος Οικονόμου, Παντελεΐμων Παντελίδης, Δημήτριος Μπαχάς, Θεόδωρος Παπαϊωάννου, Γεράσιμος Σιάσος Γ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΙ Γ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ - ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, Γ.Ν.Θ.Α. «ΗΣΩΤΗΡΙΑ»</b></p>
<p>Διερεύνηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας ενός καινοτόμου επιβλεπόμενου προγράμματος τηλεαποκατάστασης, με τη χρήση φορετών αισθητήρων, σε ασθενείς με στεφανιαία νόσο. Μία τυχαίοποιημένη, παράλληλων ομάδων, ελεγχόμενη, τυφλή μελέτη. <b>The TELEWEAR-CR study Γαρυφαλιά Πέπερα, Κωνσταντίνος Δάβος, Αντωνίου Βασιλείου, Ελένη Καπρέλη, Καραγιάννη Ελένη ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ</b></p>

Νέοι φαρμακολογικοί στόχοι και καινοτόμες φαρμακολογικές προσεγγίσεις για την αντιμετώπιση της αβεστοποίησης που προκαλείται από τα διάμεσα βαλβιδικά κύτταρα: κλινικές προεκτάσεις για τη στένωση των καρδιακών βαλβίδων

**Θεώνη Θεοδωροπούλου, Ιορδάνη Μουρούζη**  
**ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ**

Ηλεκτροκαρδιογραφική εκτίμηση κινδύνου ανάπτυξης θρόμβου κορυφής αριστεράς κοιλίας σε ασθενείς με οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου πρόσθιου τοιχώματος στη σύγχρονη εποχή αντιμετώπισης

**Καμπερίδης Βασίλειος, Γώγος Χρήστος**  
**ΑΧΕΠΑ**

Πολυαραγοντικό προγνωστικό μοντέλο ανίνευσης ασθενών υψηλού κινδύνου για δημιουργία θρόμβου στην αριστερή κοιλία μετά από οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου

**Πανόπουλος Γεώργιος, Κοτζαδάκης Δημήτριος**  
**ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

Απεικόνιση του επικαρδιακού λίπους σε ασθενείς με μυοκαρδίτιδα και διατακτική μυοκαρδιοπάθεια

**Θεόδωρος Τσάμπρας, Αλέξιος Αντωνόπουλος, Χαράλαμπος Βλαχόπουλος**  
**Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Γ.Ν.Α.**  
**Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΣΕ ΔΙΑΚΑΘΕΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

**Ιωάννης Κακριμανίδης, Τούτουζας Κωνσταντίνος**  
**Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΙ ΟΜΩΝΥΜΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

Vascular Access Registry (VARegistry) - Προοπτικό Μητρώο Καταγραφής Αγγειακής Πρόσβασης

**Γρηγόριος Τσίγκας, Περικλής Νταβλούρας, Αντώνιος Καρανασός, Μιχαήλ Παπαφακίλης**  
**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ**

## ΚΑΛΥΤΕΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Η πρόσθετη κλινική αξία ορολογικών δεικτών ηπατικής ίνωσης στη διαστρωμάτωση καρδιαγγειακού κινδύνου

**Γεώργιος Γεωργιάδης**  
**ΓΝΑ Αλεξάνδρα**

Η κυτταροκερατίνη 18 ως ένας νέος βιοδείκτης σε ασθενείς με υπετροφική μυοκρδιοπάθεια

**Κωνσταντίνος Φραγκιαδάκης**  
**ΠΑΓΓΗ**

## ΚΑΛΥΤΕΡΕΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ

1n | Η παρατεταμένη παράδοση αγγειοδιασταλτή και η μείωση της αρτηριακής πίεσης ως απόκριση στη διέγερση του συμπαθητικού ως δείκτης της σοβαρότητας της νόσου και της κακής επιβίωσης στην πρωτοπαθή AL-αμυλοείδωση

**Ρ. Πάπρας, Γ. Γεωργιάδης, Ι. Πετρόπουλος, Φ. Θεοδωρακάκου, Δ. Δελιάλης, Α. Αγγελιδάκης, Μ. Γαβριταπούλου, Π. Κοκκάκης, Ε. Μανιός, Ε. Τέρπος, Μ. Α. Δημόπουλος, Ε. Καστρίτης, Κ. Σταματελόπουλος**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΙΓΗΝΗΤΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**

2n | Mapping the Heart: Quantitative Analysis of Vessel-Specific Myocardial Mass in Coronary Artery Disease

**N. Stalckas, T. Mizukami, D. Munhoz, F. Bouisset, K. Ikeda, A. Tajima, J. Sonck, B. De Bruyne, C. Collet**  
**Cardiovascular Center Aalst, Belgium**

3n | Radiomics αξονικής τομογραφίας μυοκαρδίου για τη διάγνωση καρδιακής αμυλοείδωσης από τρανσθυρετίνη

**Α. Αντωνόπουλος, Ι. Παναγιωτόπουλος, Κ. Καραμίνος, Κ. Σπάργας, Χ. Παπαστάμος, Θ. Τσάμπρας, Ν. Αξυπύλιος, Σ. Σημαντήρης, Γ. Μπενέτος, Ν. Κτενέπουλος, Μ. Κουτελού, Κ. Τούτουζας, Μ. Ιωαννίδης, Χ. Ευτυχίου, Π. Κανατάς, Χ. Μουρμουρής, Θ. Βραχλιώτης, Χ. Αντωνιάδης, Κ. Τσιούφης, Χ. Βλαχόπουλος**  
**Μονάδα Κύπρονομών και Σπανών Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Αθηνών Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο Νοσοκομείο «Υγεία»**  
**Καρδιολογικός Τομέας, Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας, Κύπρος**  
**Acute Multidisciplinary Imaging and Interventional Centre (AMIC), FDM Division of Cardiovascular Medicine, University of Oxford**

4n | Η επίδραση της πρόσληψης υδατανθράκων στον σχετιζόμενο με φλεγμονή κίνδυνο καρδιαγγειακών παθήσεων: Μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

**Σ. Π. Πανασκοπούλου, Χ. Χρυσικού, Α. Λουκίνα, Ε. Μιχαήλ, Α. Δ. Κουτσογιάννη, Ι. Ανδρικού, Σ. Αντωνοπούλου, Φ. Μπάρκας, Ε. Λυμπερόπουλος, Π. Π. Σφηκιάκης, Κ. Τσιούφης, Χ. Πίτσας, Δ. Παναγιωτάκης**  
**Τμήμα Επιστήμης Διαπολογίας - Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας & Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο,**  
**Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, «Ιπποκράτειο» Νοσοκομείο,**  
**Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό»,**  
**Β' Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,**  
**Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό»**