

Σ υ ν ο π τ ι κ á Π ε ρ ι ε χ ό μ ε ν α

ΑΡΘΡΟ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 143** Διαδερμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας: Το Παρόν και το Μέλλον. Ελεγχόμενη Κλινική Εφαρμογή πριν τα Αποτελέσματα Τυχαιοποιημένων Μελετών

Κ. Σπάργιας

ΕΙΔΙΚΟ ΑΡΘΡΟ

- 152** Ο Michael Servetus και η Ανακάλυψη της Πνευμονικής Κυκλοφορίας του Αίματος

Χ. Στεφανάδης, Μ. Καραμάνου, Γ. Ανδρούτσος

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

- 159** Ανάλυση Δημοσιευμένων Μελετών Οικονομικής Αξιολόγησης των Αναστολέων των Υποδοχέων Αγγειοτασίνης

Κ. Αθανασάκης, Ε. Σταμούλη, Ν. Θεοδωράτου, Π. Πρεζεράκος, Ν. Μανιαδάκης

- 174** Σύγκριση Ευμεγέθους Ανοικτού Βοτάλειου Πόρου σε Παιδιά και Ενήλικες με Πνευμονική Υπέρταση: Η Σύγκριση του «Προβληματικού» Βοτάλειου Πόρου με Καρδιοπνευμονική Παράκαμψη

Γ. Καλαβρουζιώτης, Α. Κουρτέσης, Χ. Παφίτης, Π. Λαζαρίδης

- 178** Επίδραση της Λεβοσιμενδάνης σε Ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια: Αξιολόγηση της Ποιότητας ζωής με τρία Ερωτηματολόγια Δραστηριοτήτων

Ε. Παπαδοπούλου, Σ. Μανρογένη, Α. Δρίτσας, Δ. Φ. Κόκκινος

ΑΡΘΡΑ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗΣ

- 184** Οδήγηση και Καρδιαγγειακή Νόσος

Γ. Σπυρόπουλος, Σ. Αποστολάκης, Σ. Τζώρας, Κ. Λαζαρίδης

- 194** Ποιός Ασθενής έχει Επιπωματισμό; Διαγνωστική Προσέγγιση

Ε. Σινοράκης, Κ. Σφακιανάκης, Γ. Ρούλια, Π. Βούτας, Κ. Καρύδης

ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ

- 204** Θρόμβωση Μηχανικής Προσθετικής Βαλβίδας στη Θέση της Μιτροειδούς

Δ. Μπελντέκος, Γ.Ζ. Τσιαούσης, Κ. Βογιατζίδης, Σ. Χαντανής

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ

- 207** Σύνδρομο Αναστρέψιμης Οπίσθιας Λευκοεγκεφαλοπάθειας και Συνοδή Μυοκαρδιοπάθεια Takotsubo: η Σημασία της Συνεχούς Υπερηχοκαρδιογραφικής Παρακολούθησης στο Χώρο της ΜΕΘ

Ι. Παπανικολάου, Μ. Τσιραντωνάκη, Γ. Κουκουλίτσιος, Δ. Παπαγεωργίου, Χ. Μάνδηλα, Δ. Καρακίτσος, Α. Καραμπίνης

- 210** Ταχυκαρδία Επανεισόδου Μεταξύ Αριστερού Κόλπου και Αριστερής άνω Πνευμονικής Φλέβας ως Επιπλοκή Κατάλυσης-Απομόνωσης των Πνευμονικών Φλεβών. Η Χρησιμότητα της Μορφολογίας του Κύματος P.

Σ. Νέδιος, Μ. Tang, G. Yi, G. Li, E. Fleck, Η. Καραμπίνος, Χ. Κριατσέλης

- 217** Λοιμώδης Ενδοκαρδίτιδα σε Προσθετική Αορτική Βαλβίδα Επιπλεγθείσα με Αποκόλληση της Βαλβίδας, Υπαορτική Στένωση και Αορτικό Απόστημα

Ι.Α. Χάσουλας, Α.Π. Πατριανάκος, Φ.Ι. Παρθενάκης, Π.Ε. Βάρδας

- 222** Ηχοκαρδιογράφημα Τριών Διαστάσεων για τη Διάγνωση Διάτρησης Μυοκαρδίου από Βηματοδοτικό Ηλεκτρόδιο Εκδηλούμενης ως Οξεία Περικαρδίτιδα

Α. Στεφανίδης, Π. Μάργος, Α. Κοτσάκης, Ε. Παπαστεριάδης

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΕΚΕ

- 227** Η Θεραπεία της Σταθερής Στεφανιαίας Νόσου στους Διαβητικούς Ασθενείς: Η Μάχη Μεταξύ «Επεμβατικών» και «Μη Επεμβατικών» Συνεχίζεται

Βλ.Ν. Πυργάκης

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 229** Η Ακαδημαϊκή Ιατρική Σήμερα. Αναζητείται Πάθος

Π.Ε. Βάρδας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Πρόεδρος: Βλ. Ν. Πυργάκης
Ποταμιάνου 6, 11528 Αθήνα
Τηλ.: 210 72 58 007, Fax: 210 72 26 139
www.hcs.gr • e-mail: ophcs@hcs.gr

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Π.Ε. ΒΑΡΔΑΣ, MD, PhD

Ηράκλειο, Ελλάδα

Χ.Ι. ΣΤΕΦΑΝΑΔΗΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

ΒΟΗΘΟΙ ΔΙΕΥΘΥΝΤΩΝ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Κ. ΑΓΓΕΛΗ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

Σ. ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

Ε. ΒΑΒΟΥΡΑΝΑΚΗΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

Χ. ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

Ε. ΜΑΝΙΟΣ, MD

Ηράκλειο, Ελλάδα

Η. ΜΑΥΡΑΚΗΣ, MD

Ηράκλειο, Ελλάδα

Δ. ΤΟΥΣΟΥΛΗΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

Κ. ΤΣΙΟΥΦΗΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Μ. ΓΚΑΤΖΟΥΛΗΣ, MD

Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο

Ε. ΚΡΑΝΙΑ, PhD

Συνισινάτι, Η.Π.Α.

Α. Σ. ΜΑΝΩΛΗΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

Δ. ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ, MD

Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο

Χ. ΜΠΟΥΝΤΟΥΛΑΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

Π. ΝΙΧΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, MD

Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο

Γ. ΣΑΡΡΗΣ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Δ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΣ, MSc

Αθήνα, Ελλάδα

Γ. ΧΛΟΥΒΕΡΑΚΗΣ, MSc

Ηράκλειο, Ελλάδα

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ

Δ. ΤΣΕΚΟΥΡΑ, MD

Αθήνα, Ελλάδα

ΔΙΕΘΝΗΣ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

J.P. Bassand

Besançon, France

A. Battler

Petah-Tikva, Israel

D. Benditt

Minneapolis, USA

G. Breithardt

Munster, Germany

M. Brignole

Lavagna, Italy

D. Brutsaert

Antwerp, Belgium

P. Camici

London, UK

S.A. Chen

Taipei, Taiwan

A. Colombo

Milan, Italy

J. Coromilas

New York, USA

F. Cosio

Madrid, Spain

H. Crijns

Maastricht, Netherlands

J.C. Daubert

Rennes, France

H. Drexler

Hannover, Germany

H. Ector

Leuven, Belgium

J. Farré

Madrid, Spain

R. Ferrari

Ferrara, Italy

K. Fox

London, UK

S. Furman

New York, USA

H. Gavras

Boston, USA

B. Grubb

Toledo, USA

R. Hall

London, UK

J. Jalife

Syracuse, USA

L. Kappenberger

Lausanne, Switzerland

R. Kenny

Newcastle-upon-Tyne, UK

P. Kokkinos

Washington, DC, USA

M. Komajda

Paris, France

J. Kostis

New Brunswick, USA

K.-H. Kuck

Hamburg, Germany

C.P. Lau

Hong Kong, China

C. Linde

Stockholm, Sweden

B. Lüderitz

Bonn, Germany

T. Lüscher

Zurich, Switzerland

W. MacKenna

London, UK

A. Oto

Ankara, Turkey

C. Pappone

Milan, Italy

F. Pinto

Lisbon, Portugal

P.A. Poole-Wilson

London, UK

S. Priori

Pavia, Italy

E. Prystowsky

Indianapolis, USA

M. Rosen

New York, USA

L. Rydén

Stockholm, Sweden

S. Saksena

New Jersey, USA

P. Schwartz

Pavia, Italy

U. Sechtem

Stuttgart, Germany

P.A. Serruys

Rotterdam, Netherlands

K. Sipido

Leuven, Belgium

R. Sutton

London, UK

M. Tenders

Katowice, Poland

A. Vahanian

Paris, France

F. Van de Werf

Leuven, Belgium

H. Wellens

Maastricht, Netherlands

V. Zannis

Boston, USA

ΗΗΕ

ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Σ. Αγορογιάννης
Αθήνα

Δ. Αθανασιάδης
Αθήνα

Γ. Αθανασόπουλος
Αθήνα

Δ. Αλεξόπουλος
Πάτρα

Κ. Αναγνωστόπουλος
Αθήνα

Λ. Ανθόπουλος
Αθήνα

Α. Αντωνίου
Αθήνα

Ι. Βασιλειάδης
Αθήνα

Β. Βασιλικός
Θεσσαλονίκη

Σ. Βιτάκης
Αθήνα

Ε. Βορίδης
Αθήνα

Β. Βούδρης
Αθήνα

Α. Βραχάτης
Αθήνα

Γ. Βυσσούλης
Αθήνα

Ι. Γιαλάφος
Αθήνα

Ι. Γουδέβενος
Ιωάννινα

Π. Δανιάς
Αθήνα

Π. Δηλαβέρης
Αθήνα

Μ. Ελισάφ
Ιωάννινα

Ν. Ζακόπουλος
Αθήνα

Α. Ζαχαρούλης
Αθήνα

Κ. Ηλιάδης
Αθήνα

Ε. Ηλιοδρομίτης
Αθήνα

Β. Θανόπουλος
Αθήνα

Γ. Θεοδωράκης
Αθήνα

Ι. Καλλικαζάρος
Αθήνα

Γ. Καρατασάκης
Αθήνα

Χ. Καρβούνης
Θεσσαλονίκη

Κ. Καρύδης
Αθήνα

Δ. Κατρίτσης
Αθήνα

Α. Κατσίβας
Αθήνα

Α. Κίτσιου
Αθήνα

Δ. Κόκκινος
Αθήνα

Α. Κοντόπουλος
Θεσσαλονίκη

Γ. Κοχιαδάκης
Ηράκλειο

Δ. Κρεμαστινός
Αθήνα

Ζ. Κυριακίδης
Αθήνα

Θ. Κωλέττης
Ιωάννινα

Ι. Λεκάκης
Αθήνα

Γ. Λουρίδας
Θεσσαλονίκη

Α. Γ. Μανώλης
Αθήνα

Α. Ι. Μανώλης
Αθήνα

Α. Μιχαηλίδης
Αθήνα

Λ. Μιχάλης
Ιωάννινα

Σ. Μουλόπουλος
Αθήνα

Ι. Νανάς
Αθήνα

Ι. Οικονομίδης
Αθήνα

Χ. Ολύμπιος
Αθήνα

Γ. Παλατιανός
Αθήνα

Κ. Παπαδόπουλος
Θεσσαλονίκη

Κ. Παπανικολάου
Αθήνα

Ε. Παπαστεριάδης
Αθήνα

Ι. Παρασκευαΐδης
Αθήνα

Φ. Παρθενάκης
Ηράκλειο

Γ. Παρχαρίδης
Θεσσαλονίκη

Στθ. Παττακός
Αθήνα

Γ. Παυλίδης
Αθήνα

Α. Πιπλής
Αθήνα

Χ. Πίτσαβος
Αθήνα

Α. Πίτσης
Θεσσαλονίκη

Α. Πίτσης
Θεσσαλονίκη

Ν. Πρωτονατάριος
Νάξος

Βλ.Ν. Πυργάκης
Κόρινθος

Σ. Ρόκας
Αθήνα

Γ. Σακαντάμης
Θεσσαλονίκη

Ε. Σημαντηράκης
Ηράκλειο

Δ. Σιδερίης
Ιωάννινα

Δ. Σιώνης
Αθήνα

Ε. Σκαλίδης
Ηράκλειο

Π. Σκουφάς
Αθήνα

Ε. Σμπαρούνη
Αθήνα

Σ. Σταματελόπουλος
Αθήνα

Κ. Τεντολούρης
Αθήνα

Π. Τούτουζας
Αθήνα

Α. Τρίκας
Αθήνα

Φ. Τρουποσκιάδης
Λάρισα

Γ. Φιλίππατος
Αθήνα

Σ. Φούσσας
Αθήνα

Ε. Χατζηνικολάου
Αλεξανδρούπολη

Δ. Χατσέρης
Αλεξανδρούπολη

Δ. Χατσέρης
Αλεξανδρούπολη

ΗΗΕ



ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Πρόεδρος

Βλ. Ν. ΠΥΡΓΑΚΗΣ

Αντιπρόεδρος

Γ. ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ

τ. Πρόεδρος

Δ. ΚΡΕΜΑΣΤΙΝΟΣ

Γραμματέας

Γ. ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ

Ταμίας

Γ. ΚΟΧΙΑΔΑΚΗΣ

Σύμβουλοι

Ι. ΒΛΑΣΕΡΟΣ

Α. ΚΡΑΝΙΔΗΣ

Γ. ΜΠΟΜΠΟΤΗΣ

Κ. ΤΣΙΟΥΦΗΣ

Εκπρόσωπος

Ειδικευομένων

Γ. ΒΑΜΒΑΚΟΥ

Π ε ρ ι ε χ ό μ ε ν α

ΑΡΘΡΟ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 143** Διαδεσμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας: Το Παρόν και το Μέλλον. Ελεγχόμενη Κλινική Εφαρμογή πριν τα Αποτελέσματα Τυχαιοποιημένων Μελετών
Κ. Σπάργιας

ΕΙΔΙΚΟ ΑΡΘΡΟ

- 152** Ο Michael Servetus και η Ανακάλυψη της Πνευμονικής Κυκλοφορίας του Αίματος
Χ. Στεφανάδης, Μ. Καραμάνου, Γ. Ανδρούτσος

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

- 159** Ανάλυση Δημοσιευμένων Μελετών Οικονομικής Αξιολόγησης των Αναστολέων των Υποδοχέων Αγγειοτασίνης
Κ. Αθανασάκης, Ε. Σταμούλη, Ν. Θεοδωράτου, Π. Πρεζεράκος, Ν. Μανιαδάκης

Η παρούσα ανασκόπηση εντοπίζει και αναλύει τις μελέτες, οι οποίες έχουν διεξαχθεί διεθνώς κατά το πρόσφατο παρελθόν σχετικά με τις οικονομικές παραμέτρους και την αξιολόγηση της χρήσης των αναστολέων των υποδοχέων αγγειοτασίνης για τη θεραπεία της υπέρτασης και των σχετιζόμενων με αυτή καταστάσεων.

- 174** Σύγκριση Ευμεγέθους Ανοικτού Βοτάλειου Πόρου σε Παιδιά και Ενήλικες με Πνευμονική Υπέρταση: Η Σύγκριση του «Προβληματικού» Βοτάλειου Πόρου με Καρδιοπνευμονική Παράκαμψη
Γ. Καραβρουζιώτης, Α. Κουρτέσης, Χ. Παφίτης, Π. Λαζαρίδης

Παρουσιάζονται τέσσερις ασθενείς με “προβληματικό” ανοικτό βοτάλειο πόρο (ευρύ, κοντό, αποπιτανωμένο, με συνοδό πνευμονική υπέρταση) και η χειρουργική τεχνική για την ασφαλή και αποτελεσματική σύγκλιση του με τη χρήση καρδιοπνευμονικής παράκαμψης.

- 178** Επίδραση της Λεβοσιμενδάνης σε Ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια: Αξιολόγηση της Ποιότητας ζωής με τρία Ερωτηματολόγια Δραστηριοτήτων
Ε. Παπαδοπούλου, Σ. Μανρογένη, Α. Δρίτσας, Δ.Φ. Κόκκινος

Σκοπός της μελέτης είναι η αξιολόγηση της ποιότητας ζωής σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια μετά από μηνιαία ενδοφλέβια χορήγηση λεβοσιμενδάνης για 6 μήνες, με την χρήση των τριών ερωτηματολογίων δραστηριοτήτων. Τα δύο ερωτηματολόγια LihFE και LVD 36 δείχνουν σημαντική βελτίωση της ποιότητας ζωής των ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια ενώ το ερωτηματολόγιο SAQ δείχνει μικρότερη βελτίωση.

ΑΡΘΡΑ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗΣ

- 184** Οδήγηση και Καρδιαγγειακή Νόσος
Γ. Σπυρόπουλος, Σ. Αποστολάκης, Σ. Τζώρας, Κ. Λαζαρίδης

Η καρδιαγγειακή νόσος αποτελεί την πρώτη αιτία νοσηρότητας και θνησιμότητας στον δυτικό κόσμο και η οδήγηση αποτελεί καθημερινή ανάγκη του αστικού τρόπου ζωής. Δυστυχώς και με εξαίρεση την ομάδα ασθενών με εμφυτευμένους απινιδωτές δεν υπάρχει αυτή τη στιγμή καμία τυχαιοποιημένη προοπτική μελέτη που να ερευνά ποιές ομάδες καρδιαγγειακών ασθενών πρέπει να αποτρέπονται από το να οδηγούν. Στην παρούσα ανασκόπηση, γίνεται μία προσπάθεια παρουσίασης όλων των διαθέσιμων συστάσεων πάνω στο θέμα, όπως αυτές αντανακλώνονται στις κατευθυντήριες οδηγίες έγκυρων διεθνών επιστημονικών εταιρειών. Όπως επισημαίνουν και οι συγγραφείς των κατευθυντήριων οδηγιών καμία οδηγία δεν είναι δεσμευτική και η τελική απόφαση βασίζεται πάντα στην κρίση του θεράποντα ιατρού.

194 Ποιός Ασθενής έχει Επιπωματισμό; Διαγνωστική Προσέγγιση

Ε. Σινιοράκης, Κ. Σφακιανάκης, Γ. Ρούλια, Π. Βούτας, Κ. Καρύδης

Οι αιμοδυναμικές διαταραχές που προηγούνται του επιπωματισμού, απεικονίζονται αξιόπιστα στο υπερηχοκαρδιογράφημα. Η προγνωστική αξία των ηχοκαρδιογραφικών ευρημάτων ποικίλλει ανάλογα με την ύπαρξη ή μη αντιρροπιστικών μηχανισμών, η δε τελική διάγνωση παραμένει αποκλειστικά κλινική.

ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ

204 Θρόμβωση Μηχανικής Προσθετικής Βαλβίδας στη Θέση της Μιτροειδούς

Δ. Μπελντέκος, Γ.Ζ. Τσιαούσης, Κ. Βογιατζίδης, Σ. Χαντανής

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ

207 Σύνδρομο Αναστρέψιμης Οπίσθιας Λευκοεγκεφαλοπάθειας και Συνοδή Μυοκαρδιοπάθεια Takotsubo: η Σημασία της Συνεχούς Υπερηχοκαρδιογραφικής Παρακολούθησης στο Χώρο της ΜΕΘ

Ι. Παπανικολάου, Μ. Τσιραντωνάκη, Γ. Κουκουλίτσιος, Δ. Παπαγεωργίου, Χ. Μάνδηλα, Δ. Καρακίτσος, Α. Καραμπίνης

Παρουσιάζουμε ένα σπάνιο περιστατικό μιας ασθενούς με οξεία νεφρική ανεπάρκεια επί εδάφους οξέδους πολυαρτηριίτιδας, η οποία στα πλαίσια υπερτασικής κρίσης εμφάνισε μια ασυνήθιστη μορφή υπερτασικής εγκεφαλοπάθειας, το σύνδρομο της αναστρέψιμης οπίσθιας λευκοεγκεφαλοπάθειας. Η ασθενής στη συνέχεια παρουσίασε εικόνα μυοκαρδιοπάθειας Takotsubo με εικόνα καρδιογενούς καταπληξίας, πιθανότατα στα πλαίσια κεντρικής συμπαθητικής υπερεκφόρτισης. Αμφότερες οι διαταραχές αντιμετωπίστηκαν συντηρητικά στη ΜΕΘ και αποδείχτηκαν πλήρως αναστρέψιμες, και η εντατική ηχοκαρδιογραφική παρακολούθηση ήταν κείριας σημασίας για τη διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση της ασθενούς.

210 Ταχυκαρδία Επανεισόδου Μεταξύ Αριστερού Κόλπου και Αριστερής άνω Πνευμονικής Φλέβας ως Επιπλοκή Κατάλυσης-Απομόνωσης των Πνευμονικών Φλεβών. Η Χρησιμότητα της Μορφολογίας του Κύματος Ρ.

Σ. Νέδιος, Μ. Tang, G. Yi, G. Li, E. Fleck, Η. Καραμπίνος, Χ. Κριατσέλης

Παρουσιάζεται η περίπτωση μιας ασθενούς 72 ετών με συμπτωματική ταχυκαρδία με στενό QRS 7 μήνες μετά από επέμβαση κατάλυσης-απομόνωσης των πνευμονικών φλεβών για εμμένουσα κολπική μαρμαρυγή. Η ηλεκτροφυσιολογική μελέτη έδειξε ότι πρόκειτο για εστιακή ταχυκαρδία επανεισόδου μεταξύ των γραμμών που έγινε η πρώτη επέμβαση κατάλυσης κοντά στο στόμιο της αριστερής άνω πνευμονικής φλέβας, η οποία αντιμετωπίστηκε επιτυχώς με νέα κατάλυση. Γίνεται ανασκόπηση των μηχανισμών των ταχυκαρδιών μετά από κατάλυση-απομόνωση των πνευμονικών φλεβών και της σημασίας της μορφολογίας του κύματος Ρ του ηλεκτροκαρδιογραφήματος.

217 Λοιμώδης Ενδοκαρδίτιδα σε Προσθετική Αορτική Βαλβίδα Επιπλεγθείσα με Αποκόλληση της Βαλβίδας, Υπαιορτική Στένωση και Αορτικό Απόστημα

Ι.Α. Χάσουλας, Α.Π. Πατριανάκος, Φ.Ι. Παρθενάκης, Π.Ε. Βάρδας

Παρουσιάζεται η περίπτωση γυναίκας 76 ετών με λοιμώδη ενδοκαρδίτιδα προσθετικής αορτικής βαλβίδας που προσήλθε με παρατεινόμενο εμπύρετο και ένα επεισόδιο απώλειας συνείδησης της. Το υπερηχοκαρδιογράφημα κατέδειξε οξεία ανεπάρκεια αορτής και αποκόλληση της αορτικής προσθετικής βαλβίδας με έντονη ταλάντευση αυτής, αορτικό απόστημα και υπαιορτική στένωση προκαλούμενη από επιπρόσθετο ιστό δίκην κελύφους που πιθανά αντιπροσώπευε παλαιές εκβλαστίσεις. Υποβλήθηκε σε άμεση καρδιοχειρουργική επέμβαση όπου επιβεβαιώθηκαν τα υπερηχοκαρδιογραφικά ευρήματα.

222 Ηχοκαρδιογράφημα Τριών Διαστάσεων για τη Διάγνωση Διάτρησης Μυοκαρδίου από Βηματοδοτικό Ηλεκτρόδιο Εκδηλούμενης ως Οξεία Περικαρδίτιδα

Α. Στεφανίδης, Π. Μάργος, Α. Κωτσάκης, Ε. Παλαστεριάδης

Περιγράφεται μία ενδιαφέρουσα περίπτωση διάτρησης κοιλιακού μυοκαρδίου με επακόλουθη περικαρδίτιδα, η οποία αρχικά διέλαθε κατά τον έλεγχο με υπολογιστική τομογραφία και τελικά διαγνώστηκε με την εφαρμογή τρισδιάστατης ηχοκαρδιογραφίας.

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΕΚΕ

227 Η Θεραπεία της Σταθερής Στεφανιαίας Νόσου στους Διαβητικούς Ασθενείς: Η Μάχη Μεταξύ «Επεμβατικών» και «Μη Επεμβατικών» Συνεχίζεται

Βλ. Ν. Πυργάκης

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

229 Η Ακαδημαϊκή Ιατρική Σήμερα. Αναζητείται Πάθος

Π.Ε. Βάρδας