

Συνοπτικά Περιεχόμενα

ΑΡΘΡΟ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 91** Αντιμετώπιση Ασθενών με Πολυαγγειακή Στεφανιαία Νόσο: Ποια Είναι η Καλύτερη Μέθοδος Επαναγγείωσης; Τι Γνωρίζουμε, τι θα Μάθουμε;
Σ. Βαΐνα, X. Στεφανάδης

ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ

- 95** Βαλβιδοπάθειες και Εξωκαρδιακές Χειρουργικές Επεμβάσεις.
A. Πουλημένος, A. Φρογονδάκη, Θ. Ψαρρός

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

- 106** Η Προγνωστική Σημασία της Γλυκόζης Αίματος Εισαγωγής στο Οξύ Έμφραγμα του Μυοκαρδίου
I.A. Βογιατζής, I.M. Βογιατζής, X. Μητρούλας, M. Κωνσταντινίδου, B. Σαχπενίδης, A. Κανδύλη, O. Συμεωνίδου, A. Σιδηρόπουλος

- 115** Κοινός Αρτηριακός Κορομός: Άμεσα και Μεσοπρόθεσμα Αποτελέσματα της Χειρουργικής Διόρθωσης
G. Καλαβρονέιώτης, M. Purohit, G. Giotti, A.F. Corno, M. Pozzi

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ

- 125** Αρρενοστεφανιαία Παράκαμψη Χωρίς τη Χρήση Εξωσωματικής Κυκλοφορίας στην Αντιμετώπιση Ασθενούς με Στεφανιαία Νόσο και Ιδιοπαθή Θρομβοπενική Πορφύρα
K. Αναστασιάδης, K. Μακρυγιαννάκης, E. Ρέππας

- 128** Κατάλυση Ταχυκαρδίας Επανεισόδου στον Κολποκοιλιακό Κόμβο σε Ασθενή με Ιστορικό Ορθότοπης Μεταμόσχευσης Καρδιάς

P.N. Μάργος, E.G. Λιβάνης, A.G. Κωστοπούλου, G.N. Θεοδωράκης

- 135** Μη Συμπαγές Μυοκάρδιο: Σύγχρονη Θεωρηση, Κλινική και Απεικονιστική Προσέγγιση
A.Z. Μύτας, P.N. Στονγιάννος, A.K. Κοσμά, P.G. Δανιάς, B.L.N. Πυργάκης

ΑΡΘΡΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ

- 143** Περιεγγειρητική Διοισοφάγεια Υπερηχοαρδιογραφία: Κατευθυντήριες Οδηγίες για την Εφαρμογή της Μεθόδου και την Εκπαίδευση στο Αντικείμενο

D. Τσιάπρας, N. Κονορής, Θ. Αντωνίου, X. Αντζακα, I. Παρασκευαϊδής

ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣ ΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗ

- 161** Ηλεκτρονική Δημοσίευση στην Αγγλική Γλώσσα των Άρθρων της Ελληνικής Καρδιολογικής Επιθεώρησης

E.S. Ροσμαράκης, M.E. Φαλάγγας

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 162** Η Μελέτη του Γονιδιώματος στις Καρδιαγγειακές Παθήσεις: Είναι Όρα για Προληπτικό Έλεγχο του Πληθυσμού;

X. Στεφανάδης

ΕΚΔΟΤΗΣ

Δ. Κρεμαστινός
Πρόεδρος ΕΚΕ

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Π.Ε. ΒΑΡΔΑΣ, *MD, PhD*

Ηράκλειο, Ελλάς

Χ.Ι. ΣΤΕΦΑΝΑΔΗΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

ΒΟΗΘΟΙ ΔΙΕΥΘΥΝΤΩΝ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Κ. ΑΓΓΕΛΗ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

Σ. ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

Ε. ΒΑΒΟΥΡΑΝΑΚΗΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

Χ. ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

Ε. ΜΑΝΙΟΣ, *MD*

Ηράκλειο, Ελλάς

Η. ΜΑΥΡΑΚΗΣ, *MD*

Ηράκλειο, Ελλάς

Δ. ΤΟΥΣΟΥΛΗΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Μ. ΓΚΑΤΖΟΥΛΗΣ, *MD*

Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο

Ε. ΚΡΑΝΙΑ, *PhD*

Σύντονωάτι, Η.Π.Α.

Α. Σ. ΜΑΝΩΛΗΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

Δ. ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ, *MD*

Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο

Χ. ΜΠΟΥΝΤΟΥΛΑΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

Π. ΝΙΧΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, *MD*

Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο

Γ. ΣΑΡΡΗΣ, *MD*

Αθήνα, Ελλάς

ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Δ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΣ, *MSc*

Αθήνα, Ελλάς

Γ. ΧΛΟΥΒΕΡΑΚΗΣ, *MSc*

Ηράκλειο, Ελλάς

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

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. Tendera
Katowice, Poland

A. Vahanian
Paris, France

F. Van de Werf
Leuven, Belgium

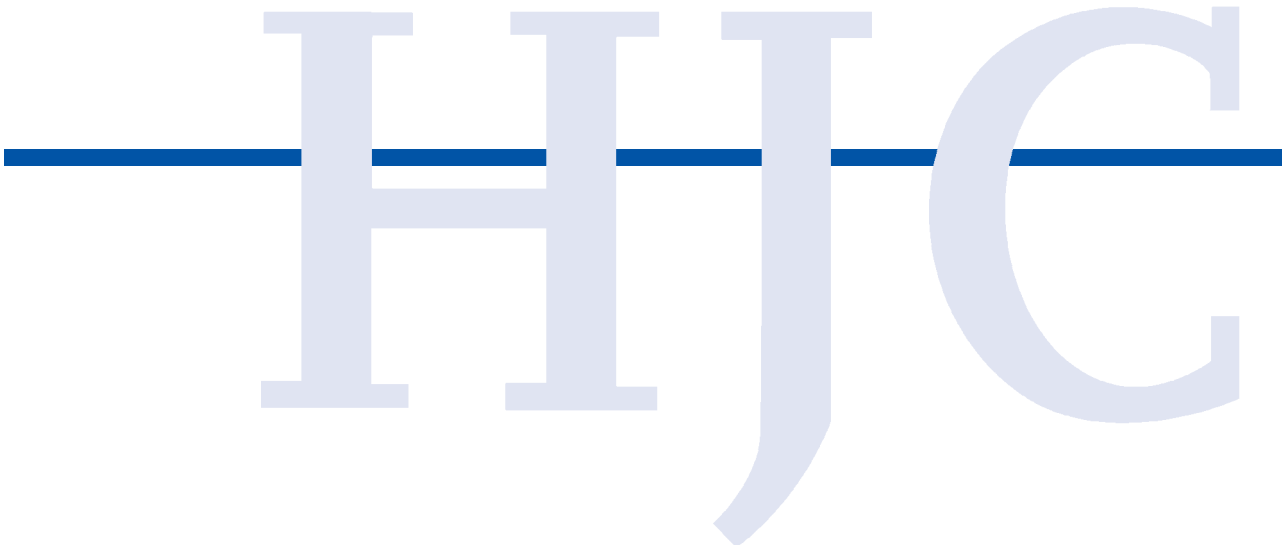
H. Wellens
Maastricht, Netherlands

V. Zannis
Boston, USA



ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Σ. Αγοραγιάννης Αθήνα	Α. Ζαχαρούλης Αθήνα	Α. Ι. Μανώλης Αθήνα	Ν. Πρωτονοτάριος Νάξος
Δ. Αθανασιάδης Αθήνα	Κ. Ηλιάδης Αθήνα	Α. Μιχαηλίδης Αθήνα	Σ. Ρόκας Αθήνα
Γ. Αθανασόπουλος Αθήνα	Ε. Ηλιοδομίτης Αθήνα	Δ. Μιχάλης Ιωάννινα	Γ. Σακαντάμης Θεσσαλονίκη
Δ. Αλεξόπουλος Πάτρα	Β. Θανόπουλος Αθήνα	Σ. Μουλόπουλος Αθήνα	Ε. Σημαντηράκης Ηράκλειο
Κ. Αναγνωστόπουλος Αθήνα	Γ. Θεοδωράκης Αθήνα	Ι. Νανάς Αθήνα	Δ. Σιδερής Ιωάννινα
Δ. Ανθόπουλος Αθήνα	Ι. Καλλικάζαρος Αθήνα	Ι. Οικονομίδης Αθήνα	Δ. Σιώνης Αθήνα
Α. Αντωνίου Αθήνα	Γ. Καρατασάκης Αθήνα	Χ. Ολύμπιος Αθήνα	Ε. Σκαλίδης Ηράκλειο
I. Βασιλειάδης Αθήνα	Χ. Καρβούνης Θεσσαλονίκη	Γ. Παλατιανός Αθήνα	Π. Σκουφάς Αθήνα
B. Βασιλικός Θεσσαλονίκη	Κ. Καρυδής Αθήνα	Κ. Παπαδόπουλος Θεσσαλονίκη	Ε. Σμπαρούνη Αθήνα
Σ. Βιτάκης Αθήνα	Δ. Κατρίτσης Αθήνα	Κ. Παπανικολάου Αθήνα	Σ. Σταματελόπουλος Αθήνα
E. Βορίδης Αθήνα	Α. Κατσίβας Αθήνα	Ε. Παπαστεριάδης Αθήνα	Κ. Τεντολούρης Αθήνα
B. Βούδρης Αθήνα	Α. Κίτσιου Αθήνα	Κ. Παπανικολάου Αθήνα	Π. Τούτονζας Αθήνα
A. Βραχάτης Αθήνα	Δ. Κόκκινος Αθήνα	Ι. Παρασκευαΐδης Αθήνα	Α. Τρίκας Αθήνα
Γ. Βυσσούλης Αθήνα	Α. Κοντόπουλος Θεσσαλονίκη	Φ. Παρθενάκης Ηράκλειο	Φ. Τρυποσκιάδης Λάρισα
I. Γιαλάφος Αθήνα	Γ. Κοχαδάκης Ηράκλειο	Γ. Παρχαρίδης Θεσσαλονίκη	Γ. Φιλιππάτος Αθήνα
I. Γουδέβενος Ιωάννινα	Δ. Κρεμαστινός Αθήνα	Σ. Παπακός Αθήνα	Σ. Φούσσας Αθήνα
Π. Δανιάς Αθήνα	Z. Κυριακίδης Αθήνα	Γ. Παυλίδης Αθήνα	Ε. Χατζηνικολάου Αλεξανδρούπολη
Π. Δηλαβέρης Αθήνα	Θ. Κωλέτης Ιωάννινα	Α. Πιπιλής Αθήνα	Δ. Χατσέρας Αλεξανδρούπολη
M. Ελισάφ Ιωάννινα	I. Λεκάκης Αθήνα	Χ. Πίτσαβος Αθήνα	
N. Ζακόπουλος Αθήνα	Γ. Λουρίδας Θεσσαλονίκη	Α. Πίτσης Θεσσαλονίκη	



ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Πρόεδρος

Δ. ΚΡΕΜΑΣΤΙΝΟΣ

Ταμίας

Γ. ΚΑΡΑΤΑΣΑΚΗΣ

Αντιπρόεδρος

Β. ΠΥΡΓΑΚΗΣ

Σύμβουλοι

Ι. ΒΛΑΣΕΡΟΣ

Α. ΚΙΤΣΙΟΥ

Γ. ΚΟΧΙΑΔΑΚΗΣ

Γ. ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ

τ. Πρόεδρος

Χ. ΜΠΟΥΝΤΟΥΛΑΣ

Εκπρόσωπος

Ειδικευομένων

Ν. ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ

Γραμματέας

Ε. ΤΣΙΑΜΗΣ

Π ε ρ ι ε χ ó μ ε ν α

ΑΡΘΡΟ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 91** Αντιμετώπιση Ασθενών με Πολυαγγειακή Στεφανιαία Νόσο: Ποια Είναι η Καλύτερη Μέθοδος Επαναγγείωσης; Τι Γνωρίζουμε, τι θα Μάθουμε;

Σ. Βαϊνά, X. Στεφανάδης

ΕΞΕΛΙΞΙΣ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ

- 95** Βαλβιδοπάθειες και Εξωκαρδιακές Χειρουργικές Επεμβάσεις.

Α. Πουλημένος, A. Φρογονδάκη, Θ. Ψαρρός

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

- 106** Η Προγνωστική Σημασία της Γλυκόζης Αίματος Εισαγωγής στο Οξύ Έμφραγμα του Μυοκαρδίου

I.A. Βογιατζής, I.M. Βογιατζής, X. Μητρούλας, M. Κωνσταντινίδην, B. Σαχπεκίδης, A. Κανδύλη, O. Συμεωνίδην, A. Σιδηρόπουλος

Μελετάται η προγνωστική αξία της υπεργλυκαιμίας, τη στιγμή της εισαγωγής, σε ασθενείς με Οξύ Έμφραγμα του Μυοκαρδίου (OEM). Η υπεργλυκαιμία συνδυάζεται με κακή πρόγνωση των ασθενών με OEM, στους 12 μήνες παρακολούθησης, ακόμη και σε αυτούς που δεν έχουν γνωστό ιστορικό ΣΔ.

- 115** Κοινός Αρτηριακός Κορδός: Άμεσα και Μεσοπρόθεσμα Αποτελέσματα της Χειρουργικής Διόρθωσης

Γ. Καλαβρούζιώτης, M. Purohit, G. Giotti, A.F. Corno, M. Pozzi

Η πλήρης διόρθωση του κοινού αρτηριακού κορδού ΚΑΚ μπορεί να γίνει σε πρώιμη ηλικία με πολύ μικρή περιεγχειρητική θνητότητα και ικανοποιητική μεσοπρόθεσμη νοσηρότητα. Η τελευταία οφείλεται κυρίως σε προβλήματα ανακατασκευής του χώρου εξόδου της δεξιάς κοιλίας. Ο επεμβατικός καθετηριασμός συμβάλλει σημαντικά στην καθυστέρηση της αναπόφευκτης αντικατάστασης του μοσχεύματος σύνδεσης της δεξιάς κοιλίας με τις πνευμονικές αρτηρίες.

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΣΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ

- 125** Αορτοστεφανιαία Παράκαμψη Χωρίς τη Χοήση Εξωσωματικής Κυκλοφορίας στην Αντιμετώπιση Ασθενούς με Στεφανιαία Νόσο και Ιδιοπαθή Θρομβοπενική Πορφύρα

K. Αναστασιάδης, K. Μακρυγιαννάκης, E. Ρέππας

Περιγράφεται η περίπτωση ασθενούς με ιδιοπαθή θρομβοπενική πορφύρα που υποβλήθηκε επιτυχώς σε αιροτοστεφανιαία παράκαμψη σε πάλλουσα καρδιά, χωρίς τη χοήση εξωσωματικής κυκλοφορίας, σε συνδυασμό με ενδοφλέβια χορήγηση ανοσοσφαιρίνης προεγχειρητικά και χορήγηση στεροειδών μετεγχειρητικά, ώστε να σταθεροποιηθεί ο αριθμός των αιμοπεταλίων του ασθενούς. Προτείνεται αυτή η συνδυασμένη θεραπευτική προσέγγιση σε αντίστοιχες περιπτώσεις.

- 128** Κατάλυση Ταχυκαρδίας Επανεισόδου στον Κολποκοιλιακό Κόμβο σε Ασθενή με Ιστορικό Ορθότοπης Μεταμόσχευσης Καρδιάς

Π.Ν. Μάργος, E.Γ. Λιβάνης, A.Γ. Κωστοπούλου, Γ.Ν. Θεοδωράκης

Στην παρούσα ανακοίνωση περιγράφεται η σπάνια περίπτωση ασθενούς με ιστορικό ορθότοπης μεταμόσχευσης καρδιάς και συχνά επεισόδια ταχυκαρδίας επανεισόδου στον κολποκοιλιακό κόμβο. Ο ασθενής υπεβλήθη επιτυχώς σε κατάλυση της βραδείας οδού.

- 135** Μη Συμπαγές Μυοκάρδιο: Σύγχρονη Θεώρηση, Κλινική και Απεικονιστική Προσέγγιση

Δ.Ζ. Μύτας, Π.Ν. Στονγιάνως, Λ.Κ. Κοσμά, Π.Γ. Δανιάς, Β.Λ.Ν. Πυργάκης

Περιγράφεται ένας ασθενής με μη συμπαγές μυοκάρδιο αιμφοτέρων των κοιλιών και ανασκοπείται η σύγχρονη βιβλιογραφία αναφορικά με την αιτιοπαθογένεια, παθοφυσιολογία, διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση της ιδιάζουσας αυτής μορφής μυοκαρδιοπάθειας.

ΑΡΘΡΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ

- 143** Περιεγχειρητική Διοισοφάγεια Υπερηχοκαρδιογραφία: Κατευθυντήριες Οδηγίες για την Εφαρμογή της Μεθόδου και την Εκπαίδευση στο Αντικείμενο

Δ. Τσιάπρας, N. Κουρής, Θ. Αντωνίου, X. Αντζακα, I. Παρασκευαΐδης

ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣ ΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗ

- 161** Ηλεκτρονική Δημοσίευση στην Αγγλική Γλώσσα των Άρθρων της Ελληνικής Καρδιολογικής Επιθεώρησης

Ε.Σ. Ροσμαράκης, M.E. Φαλάγγας

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 162** Η Μελέτη του Γονιδιώματος στις Καρδιαγγειακές Παθήσεις: Είναι Όρα για Προληπτικό Έλεγχο του Πληθυσμού;

X. Στεφανάδης

Στο τεύχος του Ιανουαρίου - Φεβρουαρίου 2007 στην εργασία με τίτλο: «Θεαζολινεδιόνες: Αντιδιαβητικά Φάρμακα με Καρδιαγγειακή Δράση» η σωστή σειρά των ονομάτων των συγγραφέων είναι ως εξής:

Σ. Παστρωμάς και Σπ. Κουλούρης

Το άρθρο με τη σωστή σειρά των ονομάτων μπορεί να βρεθεί στην ιστοσελίδα www.hcs.gr