

Σ Υ Ν Ο Π Τ Ι Κ ΄ Α Π ε ρ ι ε χ ΄ μ ε ν α

ΑΡΘΡΟ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 201** Η Πρόσληψη Αιφνίδιου Καρδιακού Θανάτου στους Νέους; Ο Έλεγχος των Ομάδων Υψηλού Κινδύνου
A. Αναστασάκης, W. McKenna, X. Στεφανάδης

ΑΡΘΡΑ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗΣ

- 207** Πρέπει να Συνεχίζει η Ατενολόλη να Αποτελεί Θεραπεία Πρώτης Γραμμής για την Ιδιοπαθή Αρτηριακή Υπέρταση;
A. Καραγιάννης, B.G. Αθυρος, A. Παπαγεωργίου, K. Τζιόμαλος, M. Ελισάφ
- 219** Καρδιακή Αποκατάσταση: Εφαρμογές και Οφέλη
D. Τσαγκαδόπουλος, K.K. Γκουντή, P.I. Μαργέτης
- 228** Σύγχρονες Επιλογές στη Χειρουργική Αντιμετώπιση της Καρδιακής Ανεπάρκειας
K.H. Αναστασιάδης, P.K. Σπανός

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

- 238** Επίδραση της Άσκησης στο Νερό στο Λιπιδαιμικό Προφίλ Ασθενών με Στεφανιαία Νόσο
A. Σπάσης, K. Βολακλής, A. Παναγιωτίδην, B. Λουρμπάς, Σ. Τοκμακίδης
- 246** Η Διασπορά του QT Διαστήματος: Σύγκριση Μεταξύ Διαβητικών και μη Διαβητικών Ατόμων και Συσχέτιση με τη Νευροπάθεια του Καρδιακού Αυτόνομου Νευρικού Συστήματος
M. Ψάλλας, N. Τεντολούρης, A. Κόκκινος, Δ. Παπαδογιάννης, Δ.Β. Κόκκινος, N. Κατσιλάμπρος
- 256** Η Οξεία και Χρόνια Επίδραση του Καπνίσματος Τσιγάρου στις Ελαστικές Ιδιότητες της Ανιούσας Αορτής σε Υγιείς Ενήλικες Ανδρες
K. Σάσσαλος, X. Βλαχόπουλος, N. Αλεξόπουλος, Θ. Γιαλέρνιος, K. Αξναουνδίδης, X. Στεφανάδης

- 263** Μελέτη της Κλινικής Σημασίας και της Προγνωστικής Αξίας των Μεταβολών του ΉΚΓ σε Ασθενείς με Θρομβολυθέντα Οξεία Εμφράγματα του Μυοκαρδίου
I.A. Βογιατζής, E. Καμπίτη, Θ. Καραμήτσος, Δ. Σαμανίδης, B. Τσαγκάρης, Π. Προδρομίδης, I.M. Βογιατζής

- 275** Κατάλυση Μεσοκοιλιακού Διαφράγματος με Αιθανόλη σε Ασθενείς με Υπερτροφική Αποφρακτική Μυοκαρδιοπάθεια: η Αρχική Εμπειρία στην Ελλάδα
A.G. Ρηγόπουλος, Φ. Πάνον, A. Αντωνιάδης, E. Τριανταφυλίδη, I. Παρασκευαϊδης, I.K. Ρίζος, Δ.Θ. Κρεμαστινός

ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ

- 288** Η Φυσική Ιστορία Ενός Διατιτραίνοντος Έλκους του Αορτικού Τόξου: Ο Ρόλος της Διοισοφαγείου Ήχωκαρδιογραφίας
H.K. Καραμπίνος, A. Παπαδόπουλος, Γ. Κωτούλας, Δ. Κατρίτσης

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ

- 290** Υποξεία Θρόμβωση Μετά από Αγγειοπλαστική με Ενδοστεφανιαία Πρόθεση Επικαλυμένη με Ζοταρόλυμπους
Σ. Κοροβέσης, E. Γιαξιτζόγλου, Δ. Κατρίτσης

- 293** Πλήρης Κολποκοιλιακός Αποκλεισμός με Ανάγκη Προσωρινής Βηματοδότησης σε Νόσο Lyme
Θ. Ξάνθος, Π. Λελόβας, X. Κάντος, I. Δοντά, Δ. Περρέα, E. Κουκούνη

- 298** Ο Ρόλος της Πλαστικής Μιτροειδούς στην Καρδιακή Ανεπάρκεια
Φ.Α. Μητρόπουλος, M.A. Κανάκης, Σ. Ροκκάς

- 303** Συνύπαρξη Μιτροειδούς Βαλβίδος Δίκηνης Αλεξιπτώτου με Ισθμική Στένωση Αορτής σε Ενήλικα (Συγγενής Ανωμαλία Shone)
N.Σ. Νεάρχου, K.Δ. Φλέσσα, Π.Γ. Μαρνέλος, E.N. Καρατζής, A.Θ. Γιαννακοπούλου, M.Δ. Τσιτσιρίκος

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΕΚΕ

- 309** Θεραπεία Καρδιαγγειακών Παθήσεων Υπάρχει Ανάγκη για Θεραπευτική Ταξινόμηση
X. Μπουντούλας

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 311** Η Θέση της Γυναίκας στη Σύγχρονη Καρδιολογία
X. Στεφανάδης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Ποταμιάνου 6, 11528 Αθήνα
Τηλ.: 210 72 58 007, Fax: 210 72 26 139
e-mail: hesssupport@internet.gr

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*

Συνοιννάτι, 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 <i>Αθήνα</i>	Α. Ζαχαρούλης <i>Αθήνα</i>	Α. Ι. Μανώλης <i>Αθήνα</i>	Ν. Πρωτονοτάριος <i>Νάξος</i>
Δ. Αθανασιάδης <i>Αθήνα</i>	Κ. Ηλιάδης <i>Αθήνα</i>	Α. Μιχαηλίδης <i>Αθήνα</i>	Σ. Ρόκας <i>Αθήνα</i>
Γ. Αθανασόπουλος <i>Αθήνα</i>	Ε. Ηλιοδορούμιτης <i>Αθήνα</i>	Δ. Μυχάλης <i>Ιωάννινα</i>	Γ. Σακαντάμης <i>Θεσσαλονίκη</i>
Δ. Αλεξόπουλος <i>Πάτρα</i>	Β. Θανόπουλος <i>Αθήνα</i>	Σ. Μουλόπουλος <i>Αθήνα</i>	Ε. Σημαντηράκης <i>Ηράκλειο</i>
Κ. Αναγνωστόπουλος <i>Αθήνα</i>	Γ. Θεοδωράκης <i>Αθήνα</i>	Ι. Νανάς <i>Αθήνα</i>	Δ. Σιδερής <i>Ιωάννινα</i>
Λ. Ανθόπουλος <i>Αθήνα</i>	Ι. Καλλικάζαρος <i>Αθήνα</i>	Ι. Οικονομίδης <i>Αθήνα</i>	Δ. Σιώνης <i>Αθήνα</i>
Α. Αντωνίου <i>Αθήνα</i>	Γ. Καρατασάκης <i>Αθήνα</i>	Χ. Ολύμπιος <i>Αθήνα</i>	Ε. Σκαλιδης <i>Ηράκλειο</i>
I. Βασιλειάδης <i>Αθήνα</i>	Χ. Καρβούνης <i>Θεσσαλονίκη</i>	Γ. Παλατιανός <i>Αθήνα</i>	Π. Σκουφάς <i>Αθήνα</i>
B. Βασιλικός <i>Θεσσαλονίκη</i>	K. Καρούδης <i>Αθήνα</i>	Κ. Παπαδόπουλος <i>Θεσσαλονίκη</i>	Ε. Συμπαρούνη <i>Αθήνα</i>
Σ. Βιτάκης <i>Αθήνα</i>	Δ. Κατρίτσης <i>Αθήνα</i>	Κ. Παπανικολάου <i>Αθήνα</i>	Σ. Σταματελόπουλος <i>Αθήνα</i>
E. Βορίδης <i>Αθήνα</i>	A. Κατσίβας <i>Αθήνα</i>	E. Παπαστεφράδης <i>Αθήνα</i>	Κ. Τεντολούρης <i>Αθήνα</i>
B. Βούδογης <i>Αθήνα</i>	A. Κίτσιου <i>Αθήνα</i>	A. Παρασκευαΐδης <i>Αθήνα</i>	Π. Τούτουζας <i>Αθήνα</i>
A. Βραχάτης <i>Αθήνα</i>	Δ. Κόκκινος <i>Αθήνα</i>	I. Παρασκευαΐδης <i>Αθήνα</i>	A. Τρίκας <i>Αθήνα</i>
Γ. Βυσσούλης <i>Αθήνα</i>	A. Κοντόπουλος <i>Θεσσαλονίκη</i>	Φ. Παρθενάκης <i>Ηράκλειο</i>	Φ. Τρυποσκιάδης <i>Λάρισα</i>
I. Γιαλάφος <i>Αθήνα</i>	G. Κοχαδάκης <i>Ηράκλειο</i>	G. Παρχαρίδης <i>Θεσσαλονίκη</i>	Γ. Φιλιππάτος <i>Αθήνα</i>
I. Γουδέβενος <i>Ιωάννινα</i>	D. Κρεμαστίνος <i>Αθήνα</i>	S. Παπακός <i>Αθήνα</i>	Σ. Φούσσας <i>Αθήνα</i>
P. Δανιάς <i>Αθήνα</i>	Z. Κυριακίδης <i>Αθήνα</i>	G. Παυλίδης <i>Αθήνα</i>	E. Χατζηνικολάου <i>Αλεξανδρούπολη</i>
P. Δηλαβέρης <i>Αθήνα</i>	Θ. Κωλέπτης <i>Ιωάννινα</i>	A. Πιπιλής <i>Αθήνα</i>	Δ. Χατσέρας <i>Αλεξανδρούπολη</i>
M. Ελισάφ <i>Ιωάννινα</i>	I. Λεκάκης <i>Αθήνα</i>	X. Πίτσαβος <i>Αθήνα</i>	
N. Ζακόπουλος <i>Αθήνα</i>	G. Λουρίδας <i>Θεσσαλονίκη</i>	A. Πίτσης <i>Θεσσαλονίκη</i>	

Περιεχόμενα

ΑΡΘΡΟ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 201** Η Πρόσληψη Αιφνίδιου Καρδιακού Θανάτου στους Νέους: Ο Έλεγχος των Ομάδων Υψηλού Κινδύνου
A. Αναστασάκης, W. McKenna, X. Στεφανάδης

ΑΡΘΡΑ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗΣ

- 207** Πρέπει να Συνεχίζει η Ατενολόλη να Αποτελεί Θεραπεία Πρώτης Γραμμής για την Ιδιοπαθή Αρτηριακή Υπέρταση;

A. Καραγιάννης, B.G. Αθνορος, A. Παπαγεωργίου, K. Τζιόμαλος, M. Ελισάφ

Παρουσιάζεται μία μετα-ανάλυση μελετών της ατενολόλης στη θεραπεία της υπέρτασης. Σύμφωνα με τα αποτελέσματα, η ατενολόλη δεν πρέπει να αποτελεί φάρμακο πρώτης επιλογής σε ασθενείς με ιδιοπαθή υπέρταση

- 219** Καρδιακή Αποκατάσταση: Εφαρμογές και Οφέλη

Δ. Τσαγκαδόπουλος, K.K. Γκουντή, Π.Ι. Μαργέτης

Η καρδιακή αποκατάσταση μπορεί να καταλάβει σημαντική θέση στη θεραπευτική φαρέτρα των ιατρών και στα συστήματα υγείας. Τα οφέλη προκύπτουν από τη μείωση της θνητότητας και της νοσηρότητας

- 228** Σύγχρονες Επιλογές στη Χειρουργική Αντιμετώπιση της Καρδιακής Ανεπάρκειας

K.H. Αναστασιάδης, P.K. Σπανός

Η συμβολή της καρδιοχειρουργικής στην αντιμετώπιση της προχωρημένης καρδιακής ανεπάρκειας που δεν αντιμετωπίζεται φραμακευτικά είναι ήδη σημαντική τα τελευταία χρόνια, ενώ ποικίλες συσκευές βρίσκονται στο στάδιο της έρευνας ή κλινικών δοκιμών.

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

- 238** Επίδραση της Άσκησης στο Νερό στο Λιπιδαιμικό Προφίλ Ασθενών με Στεφανιαία Νόσο

A. Σπάσης, K. Βολακλής, A. Παναγιωτίδην, B. Λουριπάτης, S. Τοκμακίδης

Η εφαρμογή άσκησης στο νερό, ως εναλλακτική μορφή προπόνησης, προκαλεί σημαντικές προσαρμογές στα λιπιδαιμικά χαρακτηριστικά σε ασθενείς με στεφανιαία νόσο. Αντιθέτως, μια ολιγόμηνη διακοπή της επιφέρει απώλεια στις θετικές προσαρμογές ενώ με την επανέναρξη της άσκησης παρατηρείται περαιτέρω θετική βελτίωση των βιοχημικών και ανθρώπινων παραμέτρων των ασθενών καταδεικνύοντας τη σημαντικότητα της δια βίου συστηματικής άσκησης

- 246** Η Διασπορά του QT Διαστήματος: Σύγκριση Μεταξύ Διαβητικών και μη Διαβητικών Ατόμων και Συσχέτιση με τη Νευροπάθεια του Καρδιακού Αυτόνομου Νευρικού Συστήματος

M. Ψάλλας, N. Τεντολούρης, A. Κόκκινος, Δ. Παπαδογιάννης, Δ.B. Κόκκινος, N. Κατσιλάμπρος

Μελέτη της διασποράς του QT διαστήματος σε διαβητικούς και μη διαβητικούς ασθενείς με ή χωρίς νευροπάθεια του καρδιακού αυτονόμου νευρικού συστήματος.

- 256** Η Οξεία και Χρόνια Επίδραση του Καπνίσματος Τσιγάρου στις Ελαστικές Ιδιότητες της Ανιούσας Αορτής σε Υγιείς Ενήλικες Άνδρες

Κ. Σάσσαλος, X. Βλαχόπουλος, N. Αλεξόπουλος, Θ. Γιαλέρνιος, K. Αξναουρίδης, X. Στεφανάδης

Το κάπνισμα τσιγάρου προκαλεί οξέως επιδείνωση των ελαστικών ιδιοτήτων της ανιούσας αορτής σε νέους υγιείς άνδρες. Σε χρόνια βάση, οι καπνιστές έχουν ελαττωμένη διατασιμότητα της ανιούσας αορτής συγκρινόμενοι με τους μη καπνιστές. Η επίδραση αυτή δεν είναι δισοεξαρτώμενη.

- 263** Μελέτη της Κλινικής Σημασίας και της Προγνωστικής Αξίας των Μεταβολών του ΗΚΓ σε Ασθενείς με Θρομβολυθέντα Οξέα Εμφράγματα του Μυοκαρδίου

I.A. Βογιατζής, E. Καμπίτης, Θ. Καραμήτος, Δ. Σαμανίδης, B. Τσαγκάρης, P. Προδρομίδης, I.M. Βογιατζής

Μελετάται η κλινική σημασία και η προγνωστική αξία των μεταβολών του ΗΚΓ (QRS score, Q score, T score) σε οξέα εμφράγματα και ιδιαίτερα η συμβολή τους στην εκτίμηση του ποσοστού των διασωθέντος μυοκαρδίου από τη θρομβολυτική αγωγή.

- 275** Κατάλυση Μεσοκοιλιακού Διαφράγματος με Αιθανόλη σε Ασθενείς με Υπερτροφική Αποφρακτική Μυοκαρδιοπάθεια: η Αρχική Εμπειρία στην Ελλάδα

A.G. Ρηγόπουλος, Φ. Πάνον, A. Αντωνιάδης, E. Τριανταφυλλίδη, I. Παρασκευαΐδης, I.K. Ρίζος, Δ.Θ. Κρεμαστινός

Η κατάλυση του μεσοκοιλιακού διαφράγματος με έγχυση αιθανόλης σε διαφραγματικό ιλάδο αποτελεί πλέον καθιερωμένη θεραπευτική επιλογή για ασθενείς με υπερτροφική αποφρακτική μυοκαρδιοπάθεια και σοβαρά συμπτώματα παρά τη βελτίστη φαρμακευτική θεραπεία. Παρουσιάζονται τα αποτελέσματα αιμέσως μετά την επέμβαση και μετά από 3 μήνες στους πρώτους Έλληνες ασθενείς που υποβλήθηκαν σε αυτή τη θεραπεία.

ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ

- 288** Η Φυσική Ιστορία Ενός Διατιραίνοντος Έλκους του Αορτικού Τόξου: Ο Ρόλος της Διοισοφαγέιου Ηχωκαρδιογραφίας

H.K. Καραμπίνος, A. Παπαδόπουλος, G. Κωτούλας, Δ. Κατρίτης

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΣΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ

- 290** Υποξεία Θρόμβωση Μετά από Αγγειοπλαστική με Ενδοστεφανιαία Πρόθεση Επικαλυμένη με Ζοταρδόλιμους Σ. Κοροβέσης, E. Γιαζιτζόγλου, Δ. Κατρίτης

Παρουσιάζεται περιπτωση υποξείας θρόμβωσης μετά από αγγειοπλαστική με ενδοστεφανιαία πρόθεση επικαλυμένη με ζοταρδόλιμους, παρά την αντιαμιοπεταλιακή αγωγή.

- 293** Πλήρης Κολποκοιλιακός Αποκλεισμός με Ανάγκη Προσωρινής Βηματοδότησης σε Νόσο Lyme

Θ. Ξάνθος, Π. Λελόβας, X. Κάντος, I. Δοντά, Δ. Περρέα, E. Κουσκούνη

Περιγράφεται περιπτωση πλήρους κολποκοιλιακού αποκλεισμού σε νόσο Lyme, ο οποίος υποχώρησε πλήρως με την κατάλληλη αντιβιοτική αγωγή.

- 298** Ο Ρόλος της Πλαστικής Μιτροειδούς στην Καρδιακή Ανεπάρκεια

Φ.Α. Μητρόπουλος, M.A. Κανάκης, S. Ροκκάς

Παρουσιάζεται περιπτωση άνδρα με τελικού σταδίου καρδιακή ανεπάρκεια, ο οποίος υπεβλήθη σε πλαστική μιτροειδούς και τριγλώχινας και εγχείρηση αορτοστεφανιαίας παράκαμψης με σαφή βελτίωση του λειτουργικού σταδίου

- 303** Συνύπαρξη Μιτροειδούς Βαλβίδος Δέκην Αλεξιπτώτου με Ισθμική Στένωση Αορτής σε Ενήλικα (Συγγενής Ανωμαλία Shone)

N.Σ. Νεάρχου, K.Δ. Φλέσσα, Π.Γ. Μαρνέλος, E.N. Καρατζής, A.Θ. Γιαννακοπούλου, M.Δ. Τσιτσιρίκος

Παρουσιάζεται περιπτωση συγγενούς ανωμαλίας Shone.

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΕΚΕ

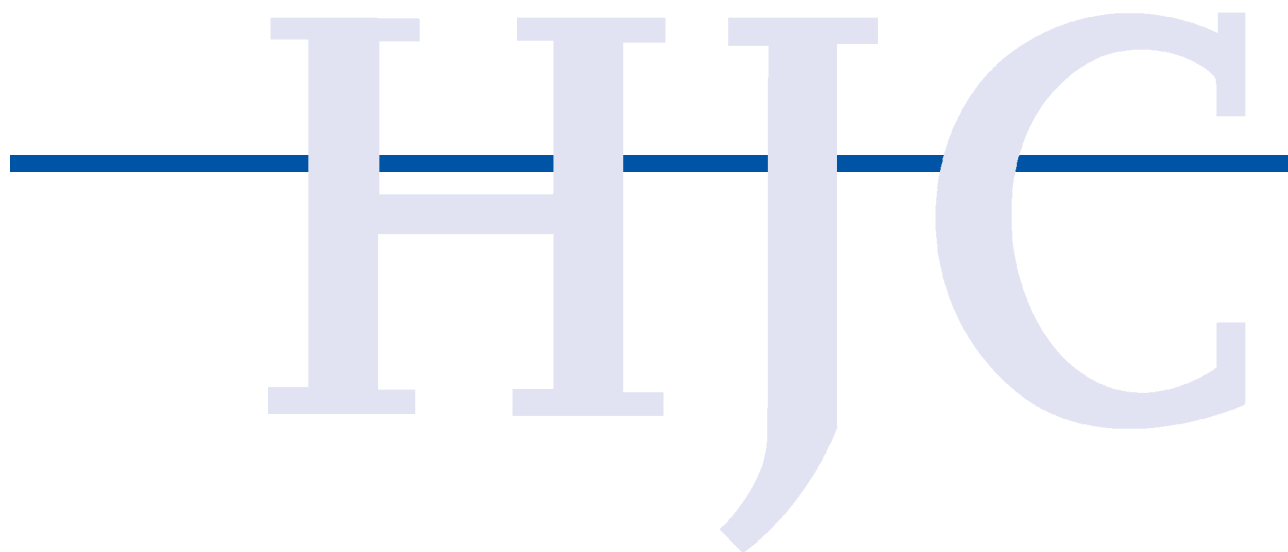
- 309** Θεραπεία Καρδιαγγειακών Παθήσεων Υπάρχει Ανάγκη για Θεραπευτική Ταξινόμηση

X. Μπουντούλας

ΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

- 311** Η Θέση της Γυναίκας στη Σύγχρονη Καρδιολογία

X. Στεφανάδης



ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Πρόεδρος

Χ. ΜΠΟΥΝΤΟΥΛΑΣ

Αντιπρόεδρος

Δ. ΚΡΕΜΑΣΤΙΝΟΣ

τ. Πρόεδρος

Ι. ΛΕΚΑΚΗΣ

Γραμματέας

Ε. ΤΣΙΑΜΗΣ

Ταμίας

Α.Ι. ΜΑΝΩΛΗΣ

Σύμβουλοι

Γ. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

Γ. ΚΑΡΑΤΑΣΑΚΗΣ

Α. ΚΡΑΝΙΔΗΣ

Α. ΜΑΝΩΛΗΣ

Εκπρόσωπος

Ειδικευομένων

Α. ΔΑΓΡΕ