



CARDIOELITE

A ONE DAY EVENT OF EXCELLENCE
BY HYGEIA, HHG

23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024
ΩΡΕΣ: 09:30 - 16:30

ΜΕΓΑΡΟ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΑΘΗΝΩΝ
ΑΙΘΟΥΣΑ Δ. ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ | Τετάρτη 23 Οκτωβρίου 2024
SCIENTIFIC PROGRAM | Wednesday 23 October 2024

09:45 - 10:30

ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ / INTRODUCTORY SESSION

Προεδρείο: **Αλ. Δήμας, Στ. Κωνσταντινίδης, Στ. Παττακός, Αθ. Πιπιλής**
Chairpersons: **Al. Dimas, St. Konstantinidis, St. Pattakos, Ath. Pipilis**

Καινοτομία, Εξελίξεις και Ουσιώδης Εκπαίδευση

Π. Ε. Βάρδας

Innovation, Developments, and Essential Education

P.E. Vardas

ΒΡΑΧΕΙΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ
BRIEF PRESENTATIONS BY GREEKS OF THE MEDICAL DIASPORA

Εξελίξεις στην Καρδιακή Ανεπάρκεια

Στ. Γ. Δράκος (Γιούτα, ΗΠΑ)

Advances in Heart Failure

St. G. Drakos (Utah, USA)

Νεότερες Εξελίξεις Επεμβατικής Καρδιολογίας 2024: Από τις επεμβάσεις στην πρόληψη!

Γ. Ντάγγας (Νέα Υόρκη, ΗΠΑ)

Recent Developments in Interventional Cardiology 2024:

From procedures to prevention!

G. Dangas (New York, USA)

10:30 - 11:00

A STATE OF THE ART LECTURE

Προεδρείο: **Χ. Βλαχόπουλος, Ν. Καρατζάς**

Chairpersons: **Ch. Vlachopoulos, N. Karatzas**

Νέες γνώσεις για τη γήρανση και τις καρδιαγγειακές παθήσεις

Κ. Στέλλος (Χαϊδελβέργη, Γερμανία)

New insights into aging and cardiovascular diseases

K. Stellos (Heidelberg, Germany)



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ | Τετάρτη 23 Οκτωβρίου 2024
SCIENTIFIC PROGRAM | Wednesday 23 October 2024

11:00 - 12:00

ΠΡΩΤΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: Ο ΑΙΩΝΑΣ ΤΗΣ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ.
ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΠΕΡΑ ΑΠΟ ΤΑ ΣΥΝΟΡΑ ΤΟΥ ΠΙΘΑΝΟΥ
FIRST SESSION: THE CENTURY OF INTERVENTIONAL CARDIOLOGY.
PROSPECTS BEYOND THE LIMITS OF POSSIBILITY
Προεδρείο: **Δ. Αλεξόπουλος, Δ. Δαμάσκος, Λ. Μιχάλης**
Chairpersons: **D. Alexopoulos, D. Damaskos, L. Michalis**

Η επεμβατική καρδιολογία ως κύριος συντελεστής για την θεραπεία της αποφρακτικής στεφανιαίας νόσου. Οι προοπτικές των επόμενων δεκαετιών
M. Κουτούζης
Interventional cardiology as a key contributor to the treatment of obstructive coronary artery disease. Prospects for the coming decades
M. Koutouzis

Μετατροπή ανοικτών καρδιοχειρουργικών επεμβάσεων ασθενών με συγγενείς καρδιοπάθειες σε διαδερμικές: συνεργασία χειρουργών, καθετηριαστών και βιοτεχνολόγων
Αφ. Τζίφα
Transforming open-heart surgeries in patients with congenital heart diseases into percutaneous interventions: collaboration among surgeons, catheter specialists, and bioengineers
Aph. Tzifa

Διαδερμικές θεραπείες καρδιακών βαλβίδων. Παρόν και μέλλον
Κ. Σπάργιας
Percutaneous valve therapies: Present and future
K. Spargias

12:00 - 12:30

A STATE OF THE ART LECTURE
Προεδρείο: **Χ. Κοσσυβάκης, Σπ. Κουρούκλης**
Chairpersons: **Ch. Kossivakis, Sp. Kourouklis**

Ablation κολπικής μαρμαρυγής. Οι κύριες συνιστώσες μίας επιτυχημένης επέμβασης
Στ. Τζέης
Atrial fibrillation ablation. The key components of a successful procedure
St. Tzeis



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ | Τετάρτη 23 Οκτωβρίου 2024
SCIENTIFIC PROGRAM | Wednesday 23 October 2024

12:30 - 13:00

KEY NOTE LECTURE

Προεδρείο: **Στ. Παττακός, Σ. Πράπας**

Chairpersons: **St. Pattakos, S. Prapas**

Το λιγότερο είναι περισσότερο: Ελάχιστα επεμβατική καρδιοχειρουργική και το νέο ταξίδι του ασθενούς

Θ. Κωφίδης

Less is more: Minimally invasive cardiac surgery and the new patient journey

Th. Kofidis

13:00 - 14:30

ΔΕΥΤΕΡΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: Η ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΣΤΟ ΜΟΝΟΠΑΤΙ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

SECOND SESSION: CARDIAC SURGERY ON THE PATH OF INNOVATION

Προεδρείο: **Θ. Κωφίδης, Φ. Μητρόπουλος, Π. Δανιάς**

Chairpersons: **Th. Kofidis, F. Mitropoulos, P. Danias**

Ελάχιστα επεμβατικές τεχνικές και τεχνολογίες μιτροειδούς βαλβίδας

H. Reichenspurner (Αμβούργο Γερμανία)

Minimally invasive mitral valve techniques and technologies

H. Reichenspurner (Hamburg, Germany)

Ελάχιστα επεμβατική - ενδοσκοπική χειρουργική αορτικής βαλβίδας

J. Grünenfelder (Ζυρίχη, Ελβετία)

Minimally invasive - endoscopic aortic valve surgery

J. Grünenfelder (Zurich, Switzerland)

Ελάχιστα επεμβατική χειρουργική στεφανιαίας παράκαμψης (CABG):

Η νέα «καθημερινή πρακτική»;

P. Davierwala (Τορόντο, Καναδάς)

Minimally invasive coronary artery bypass grafting (CABG): The new "everyday practice"?

P. Davierwala (Toronto, Canada)

Ρομποτική καρδιοχειρουργική: quo vadis;

G. Murtaza (Ουισκόνσιν, ΗΠΑ)

Robotic cardiac surgery: quo vadis?

G. Murtaza (Wisconsin, USA)

Διαχείριση της μικρής αορτικής ρίζας κατά τη διάρκεια της αντικατάστασης αορτικής βαλβίδας (AVR)

Γρ. Παττακός

Managing the small aortic root during aortic valve replacement (AVR)

Gr. Pattakos



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ | Τετάρτη 23 Οκτωβρίου 2024
SCIENTIFIC PROGRAM | Wednesday 23 October 2024

14:30 - 15:00

A STATE OF THE ART LECTURE

Προεδρείο: **Μ. Αργυρίου, Π. Δεδεηλίας**

Chairpersons: **M. Argyriou, P. Dedeilias**

Σύγχρονη χειρουργική της αορτικής ρίζας: Η αξία της διατήρησης της βαλβίδας

Δ. Ηλιόπουλος

Modern surgery of the aortic root: The value of valve preservation

D. Iliopoulos

15:00 - 15:30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ / BREAK

15:30 - 16:00

A STATE OF THE ART LECTURE

Προεδρείο: **Αν. Αναστασάκης, Αγ. Ρηγόπουλος**

Chairpersons: **An. Anastasakis, Ag. Rigoropoulos**

A comprehensive review of cardiomyopathies management

P. Elliott (London, UK)

16:00 - 17:00

ΤΡΙΤΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ. ΓΕΦΥΡΩΝΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ

THIRD SESSION: INNOVATIVE INTERVENTIONS IN THE MANAGEMENT OF HEART FAILURE: BRIDGING SCIENCE AND PATIENT CARE

Προεδρείο: **Αλ. Μπριασούλης, Αικ. Νάκα, Χρ. Χρυσόχοου**

Chairpersons: **Al. Briasoulis, Aik. Naka, Chr. Chrysochoou**

Χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια και φλεγμονές. Τα γνωστά και τα άγνωστα

Η. Τσούγκος

Chronic heart failure and inflammation. The known and the unknown

E. Tsoungkos



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ | Τετάρτη 23 Οκτωβρίου 2024
SCIENTIFIC PROGRAM | Wednesday 23 October 2024

Καρδιο-ογκολογία σήμερα. Εξατομικευμένη εκτίμηση του καρδιαγγειακού κινδύνου και προσωποποιημένη θεραπευτική διαχείριση

Π. Κωστάκου

Cardio-oncology today. Personalized assessment of cardiovascular risk and tailored therapeutic management

P. Kostakou

Μη-στεροειδής ανταγωνιστής του υποδοχέα των αλδοστερινών: μια νέα κατηγορία καρδιο-προστατευτικών φαρμάκων

Δ. Φαρμάκης

Non-steroidal aldosterone receptor antagonists: a new class of cardio-protective drugs

D. Farmakis

17:00

ΤΕΛΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
END OF THE EDUCATIONAL EVENT