

# 6<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Καρδιολογίας - Καρδιοχειρουργικής Συγγενών Καρδιοπαθειών

**HYBRID**  
[www.chdgreece.gr](http://www.chdgreece.gr)



Για να παρακολουθήσετε  
το συνέδριο, πατήστε στο link  
<https://www.chdgreece.gr/>  
ή χρησιμοποιήστε το QR code

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

**02-03 Απριλίου 2022**

**Ε λ ε ύ θ ε ρ η σ υ μ μ ε τ ο χ ί  
Σάββατο 02 Απριλίου 2022 09:00  
Κυριακή 03 Απριλίου 2022 09:00**

**Θα δοθούν  
10 μόρια Συνεχιζόμενης  
Ιατρικής Εκπαίδευσης**

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΔΑ





## Χαιρετισμός

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής, με ιδιαίτερη χαρά σας προσκαλούμε να συμμετάσχετε στο 6<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Καρδιολογίας και Καρδιοχειρουργικής Παιδών και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων που θα πραγματοποιηθεί στο ΜΗΤΕΡΑ από 2 έως 3 Απριλίου 2022.

Ενώ για δεύτερη συνεχή χρονιά η πανδημία εξακολούθησε να επηρεάζει την ζωή όλων μας και να συγκεντρώνει την προσοχή της παγκόσμιας ιατρικής κοινότητας, η πρόδοση στα θέματα που αφορούν τις καρδιοπάθειες στα παιδιά και στις συγγενείς καρδιοπάθειες ενηλίκων συνεχίζεται.

Στόχος του Συνεδρίου μας, που συνδιοργανώνεται από την Παιδοκαρδιολογική Κλινική και τις δύο Καρδιοχειρουργικές Κλινικές Παιδών και Συγγενών Καρδιοπαθειών του ΜΗΤΕΡΑ, είναι η ενημέρωση και η γόνιμη ανταλλαγή απόψεων σε επιλεγμένα θέματα, όπου έχουν υπάρξει σημαντικές επιστημονικές εξελίξεις.

Για την επίτευξη του σκοπού αυτού έχουν προσκληθεί ως ομιλητές διακεκριμένοι συνάδελφοι που δραστηριοποιούνται στην Ελλάδα αλλά και σε μεγάλα κέντρα του εξωτερικού. Το Συνέδριο απευθύνεται σε όλους όσοι εμπλέκονται στη διάγνωση και θεραπεία παιδιών με καρδιολογικά προβλήματα και ενηλίκων με συγγενείς καρδιοπάθειες, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται καρδιολόγοι, καρδιοχειρουργοί, αναισθησιολόγοι, εντατικολόγοι, μαιευτήρες-γυναικολόγοι, ακτινολόγοι, κ.α., αλλά και ειδικευόμενοι ιατροί, νοσηλευτές, και τεχνικοί.

Η επιτυχία του συνεδρίου θα εξαρτηθεί και από την ενεργό συμμετοχή όλων, συμμετοχή την οποία επιζητούμε και ενθαρρύνουμε, αφού οι ερωτήσεις και η συζήτηση είναι αυτές που αναδεικνύουν καθήτερα τα θέματα.

Προσδοκούμε να σας καλωσορίσουμε όλους στο Συνεδριακό Κέντρο "Ν. ΛΟΥΡΟΣ" του ΜΗΤΕΡΑ. Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί υβριδικά, ώστε να μπορέσουν να συμμετάσχουν ενεργά και διαδραστικά και όσοι δεν θα μπορέσουν να βρεθούν κοντά μας με φυσική παρουσία.

Με ιδιαίτερη τιμή,

**Αθροδίμης Τζίρας**

Παιδοκαρδιολόγος και Καρδιολόγος Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων ΜΗΤΕΡΑ

Πρόεδρος ΟΕ Βαθβιδοπαθειών, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Πν. Υπέρτασης ΕΚΕ

**Φώτιος Μητρόπουλος**

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής Α' Καρδιοχειρουργικής Παιδών και Ενηλίκων Συγγενών Καρδιοπαθειών ΜΗΤΕΡΑ

**Γεώργιος Σαράνης** MD, PhD,

FACC, FACS, FAHA, FCTS, FETCS  
Πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Παιδοκαρδιοχειρουργικής Εταιρείας  
Πρόεδρος της Ομάδας Εργασίας Συγγενών Καρδιοπαθειών της Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργών Θώρακος Καρδιάς και Αγγείων Διευθυντής Β' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής Παιδών και Συγγενών Καρδιοπαθειών ΜΗΤΕΡΑ

# 6<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο

Καρδιολογίας - Καρδιοχειρουργικής Συγγενών Καρδιοπαθειών



02-03 Απριλίου 2022



## Οργανωτική & Επιστημονική Επιτροπή

### ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Αφροδίτη Τζίφα** | Παιδοκαρδιολόγος και Καρδιολόγος Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ Πρόεδρος ΟΕ Βαθβιδοπαθειών, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Πν. Υπέρτασης ΕΚΕ

**Φώτιος Μπρόπουλος** | Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής Α' Καρδιοχειρουργικής Παίδων & Ενηλίκων Συγγενών Καρδιοπαθειών, ΜΗΤΕΡΑ

**Γεώργιος Σαρρής** | Πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Παιδοκαρδιοχειρουργικής Εταιρείας Πρόεδρος της Ομάδας Εργασίας Συγγενών Καρδιοπαθειών της Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργών Θώρακος Καρδιάς και Αγγείων, Διευθυντής Β' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής Παίδων και Συγγενών Καρδιοπαθειών, ΜΗΤΕΡΑ

**Αρετή Κομνού** | Καρδιολόγος, Αναπληρώτρια Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

**Απτώ Μανταγού** | Παιδοκαρδιολόγος, Υπεύθυνη Εμβρυϊκής Καρδιολογίας, Κλινική Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

**Γρηγορία Παφίτου** | Παιδίατρος, Επιστημονική Υπεύθυνη Παιδιατρικής Μονάδας Εντατικής Νοσηλεύσας Παίδων, ΜΗΤΕΡΑ

**Χρήστος Αποστολίδης** | Αναισθησιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Παίδων, ΜΗΤΕΡΑ

**Στέφανος Χανδακάς** | Μαιευτήρας - Γυναικολόγος, Ενδοσκοπικός Χειρουργός Αναπαραγωγής, ΥΓΕΙΑ IVF Εμβρυογένεσις, Πρόεδρος Δ.Σ., ΜΗΤΕΡΑ

**Γεώργιος Ιωαννίδης** | Μαιευτήρας - Χειρουργός Γυναικολόγος, Ειδικός στην Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή, ΥΓΕΙΑ IVF Εμβρυογένεσις



Οργανωτική & Επιστημονική Επιτροπή

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

**Αφροδίτη Τζίφα** | Παιδοκαρδιολόγος και Καρδιολόγος Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ Πρόεδρος ΟΕ Βαθβιδοπαθειών, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Πν. Υπέρτασης ΕΚΕ

**Φώτιος Μπρόπουλος** | Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής Α' Καρδιοχειρουργικής Παιδιών & Ενηλίκων Συγγενών Καρδιοπαθειών, ΜΗΤΕΡΑ

**Γεώργιος Σαρρής** | Πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Παιδοκαρδιοχειρουργικής Εταιρείας Πρόεδρος της Ομάδας Εργασίας Συγγενών Καρδιοπαθειών της Εθνικής Εταιρείας Χειρουργών Θώρακος Καρδιάς και Αγγείων, Διευθυντής της Β' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής Παιδιών και Συγγενών Καρδιοπαθειών, ΜΗΤΕΡΑ

**Βασίλειος Κελλήρης** | Μαιευτήρας - Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, ΥΓΕΙΑ IVF Εμβρυογένεσης

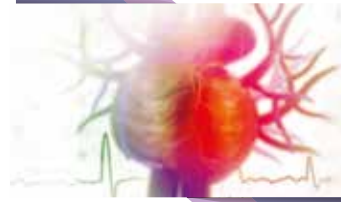
**Σοφία Κουλούρη** | Παιδοκαρδιολόγος, Κλινική Παιδοκαρδιολογίας & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

**Αντώνιος Βλάχος** | Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδοκαρδιολογίας, Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

**Ανδρέας Γιαννόπουλος** | Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Καρδιολογίας Α.Π.Θ., Διευθυντής Β' Παιδιατρικής Κλινικής Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»

**Δήμος Καραγγέλης** | Επίκουρος Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Περικλής Νταβλούρος** | Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 2 Απριλίου 2022

### SESSION A

09:00-10:20

#### Περιγεννητική Καρδιολογία

Προεδρείο: **I. Ζερβομανωλάκης, S. Χανδακάς, S. Κουλούρη**

09:00-09:20

Περιγεννητική ανίχνευση καρδιακών όγκων

**Λ. Μανταγού**

09:20-09:40

Τύπος καρδιοπάθειας ή γενετική διάγνωση: Τι παίζει μεγαλύτερο ρόλο ως προς την πρόγνωση

**M. Μπαρτσώτα**

09:40-10:00

Περιγεννητική ανίχνευση μυοκαρδιοπαθειών

**M. Χαρακίδη**

10:00-10:20

Εμβρυικά θωρακικά shunts

**K. Λάσκαρη, Γ. Παπαϊωάννου**

10:20-10:40

**Διάλειμμα**

### SESSION B

10:40-12:00

#### Νεογνική Καρδιολογία

Προεδρείο: **D. Anderson, A. Κομνού, A. Τζίφα**

10:40-11:00

Stenting του βοταλήσιου πόρου ως εναλλακτική των χειρουργικών BT shunts

**M. Καντζής**

11:00-11:20

Αντιμετώπιση νόσου Ebstein στη νεογνική περίοδο

**P. Αναγνωστόπουλος**

11:20-11:40

Χειρουργική αντιμετώπιση διαφόρων τύπων βαρύτητας στένωσης ισθμού αορτής

**C. Austin**

11:40-12:00

Εγχείρηση switch για μετάθεση μεγάλων αγγείων: Πόσο νωρίς ή πόσο αργά η χειρουργική αντιμετώπιση?

**D. Anderson**



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 2 Απριλίου 2022

12:00-12:40 Διάλειμμα

### SESSION C

#### 12:40-14:20 Παιδιατρική Καρδιολογία

Προεδρείο: **Σ. Αποστολοπούλου, Α. Βλάχος, Α. Γιαννακοπούλου**

12:40-13:00 Υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια παιδικής ηλικίας  
**A. Αναστασάκης**

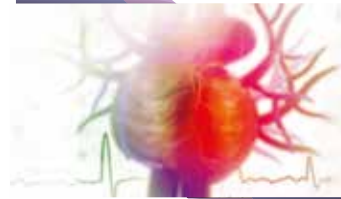
13:00-13:20 Αντιμετώπιση παιδιών με ανώμαλη έκφυση στεφανιάίου αγγείου από την ασφτή  
**M. Κιάφα**

13:20-13:40 Διεγχειρητική εκτίμηση: Πότε η υποθετική απόφραξη του χώρου εξόδου της αριστερής κοιλίας δεν είναι αποδεκτή  
**A. Δέρη**

13:40-14:00 Ο ρόλος της διακαθετηριακής τοποθέτησης πνευμονικής βαθβίδας σε γηγενή RVOT στα παιδιά  
**S. Qureshi**

14:00-14:20 Ο χρήση των νεώτερων NOAC στην Παιδιατρική Καρδιολογία και τις συγγενείς καρδιοπάθειες ενηλίκων  
**P. Θεοχάρη**

14:20-14:30 Διάλειμμα



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 2 Απριλίου 2022

### SESSION D

- 14:30-16:00** Adult Congenital Heart Disease  
Προεδρείο: **Μ. Gatzoulis, Φ. Μητρόπουλος, Α. Φρογουδάκης**
- 14:30-14:50** Fontan Associated Liver Disease (FALD)  
**Γ. Καραμιχάλης**
- 14:50-15:10** Late aortic root dilatation and valvar regurgitation in patients operated for CHD:  
Ross, TGA and Fallot  
**Α. Πολυμενάκος**
- 15:10-15:30** Coronary artery disease in GUCH patients. What to expect. How to investigate and deal with it  
**Const. David Mavroudis**
- 15:30-16:00** Surgical options in failing Fontan circulation  
**C. Mavroudis**



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Κυριακή 3 Απριλίου 2022

**SESSION E****09:00-10:20****Αρρυθμιολογία**Προεδρείο: **I. Γερμανάκης, M. Εφραιμίδης, A. Τζίφα****09:00-09:20**Αρρυθμιολογικές επεμβάσεις σε ασθενείς με κυκλοφορία Fontan  
**I. Παπαγιάννης****09:20-09:40**Διαφλέβια και υποδόρια εμφύτευση απινιδωτών σε ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια  
**D. Αβραμίδης****09:40-10:00**Σύνδρομο Brugada στα παιδιά  
**G. Brugada****10:00-10:20**Κολπική μαρμαρυγή σε ενήλικες ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια.  
Διάγνωση και αντιμετώπιση  
**A. Κάρτας, Γ. Γιαννακούλας****10:20-10:40****Διάληψιμα****SESSION F****10:40-12:00****Καρδιοχειρουργική**Προεδρείο: **A. Γιαννόπουλος, Γ. Καλαβρουζιώτης, Γ. Σαρρής****10:40-11:00**Υπάρχουν ενδείξεις για περίδεση πνευμονικής εν έτει 2022:  
**A. Καλλικούρδης****11:00-11:20**Νεώτερες φαρμακευτικές προσεγγίσεις και απώτερη πρόγνωση ασθενών Fontan  
**S. Ράμπος****11:20-11:40**NIRS monitoring στην καρδιοχειρουργική  
**X. Αποστολίδης****11:40-12:00**Η κειρουργική minimal invasive για ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια: Σε ποιες παθήσεις / αποτελέσματα  
**S. Λόγγος**



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Κυριακή 3 Απριλίου 2022

**12:00-12:40** Διάλειμμα

### SESSION G

**12:40-14:00** Νέες Τεχνολογίες στις Συγγενείς Καρδιοπάθειες  
Προεδρείο: **Α. Κουρτέσος, Δ. Ταθιώτης, Α. Τζίφα**

**12:40-13:00** Η χρήσης της συσκευής Occlutech ARF για ασθενείς με συγγενείς καρδιοπάθειες  
**G. Butera**

**13:00-13:20** Μηχανική υποστήριξη στην τελικού σταδίου καρδιακή ανεπάρκεια απότοκη συγγενούς καρδιοπάθειας  
**Φ. Μπτρόπουλος**

**13:20-13:40** Νέες τεχνολογίες στην παιδοκαρδιοχειρουργική. Η χρήση της τρισδιάστατης εκτύπωσης (3D-Printing) στην αντιμετώπιση συγγενών καρδιοπαθειών  
**Λ. Πρωτόπαππας**

**13:40-14:00** Η τεχνητή νοημοσύνη (AI - Artificial intelligence) ως αρωγός στην αντιμετώπιση συγγενών καρδιοπαθειών  
**Γ. Σαρρής**



## Ευρετήριο Ομιλητών

### Petros Anagnostopoulos

MD, MBA, Professor of Surgery, Surgeon In Chief - American Family Children's Hospital, Chief - Paediatric Cardiothoracic Surgery H4/358 CSC Madison, WI, USA

### David Anderson

Professor of Congenital Cardiac Surgery, King's College London and Consultant Cardiac Surgeon, Evelina London Children's Hospital, Guy's & St Thomas' NHS Foundation Trust, London

### Conal Austin

Consultant Cardiothoracic Surgeon, Evelina Children's Hospital, Guy's and St Thomas' Hospital London

### Margarita Bartsota

MD, FRCPCH, Paediatric and Fetal Cardiology Consultant "Arch. Makarios III" Hospital, Nicosia, Cyprus

### Georgia Sarquella - Brugada

Head of Arrhythmia, Inherited Cardiac Diseases and Sudden Death Unit, Cardiology Department Hospital Sant Joan de Deu, Barcelona, Spain

### Gianfranco Butera

Director Congenital Cardiac Catheterization Laboratory, Ospedale Bambin Gesù Hospital, Rome, Italy

### Antigoni Deri

Consultant Paediatric Cardiologist, Leeds General Infirmary

### Michael Gatzoulis

Professor of Cardiology, Congenital Heart Disease and Consultant Cardiologist, Adult Congenital Heart Centre and National Centre for Pulmonary Hypertension, Royal Brompton & Harefield Hospitals, Guys & St Thomas NHS Trust and Imperial College, London, UK

### Marinos Kantzis

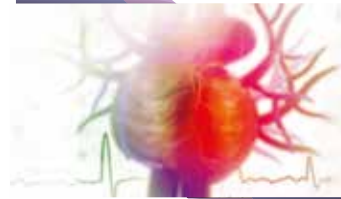
Consultant Paediatric Cardiology, Lead of Congenital cardiac cath. EMCHC UHL Trust, Consultant Paediatric Cardiologist, Lead Consultant of Interventional Congenital Cardiology, Theater University Hospital Leicester

### John Karamichalis

MD, PhD, Assistant Professor in Surgery Section of Paediatric and Adult Congenital Cardiac Surgery, Columbia University Medical Center, New York Presbyterian and Morgan Stanley Children's Hospital of New York

### Maria Kiaffas

Paediatric Cardiology, Non - invasive Imaging Director, Fetal Cardiology Ward Family Heart Center, Division of Paediatric Cardiology Children's Mercy Hospital, Kansas City, MO, USA Assistant Professor of Pediatrics, UMKC School of Medicine and Kansas University Medical School



## Ευρετήριο Ομιλητών

### Constantine Mavroudis

Chief of Paediatric Cardiothoracic Surgery, Peyton Manning Children's Hospital Indianapolis, Indiana, Professor Emeritus of Surgery Johns Hopkins University School of Medicine

### Constantine David Mavroudis

MD, MSc, MTR, Assistant Professor of Surgery, Division of Cardiac Surgery, Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania, Attending Surgeon, Division of Congenital Cardiothoracic Surgery, Children's Hospital of Philadelphia

### Anastasios Polimenakos

MD, MBA, FACS Director, The Methodist Children's Heart Institute Paediatric and Congenital Cardiothoracic Surgery, Professor of Surgery, Medical College of Georgia, Associate Editor, The Journal of Paediatric Cardiology

### Prof. Sir Shakeel A. Qureshi

Consultant Paediatric Cardiologist, Evelina London Children's Hospital, London, UK

### Demetris Taliotis

Consultant in Paediatric and Adult Congenital Heart Disease, Clinical Director Bristol Royal Hospital for Children, Cath Lab Director BRHC, Honorary Research Fellow University of Bristol

### Paraskevi Theocharis

MD, PhD, Consultant Paediatric Cardiologist Evelina London Children's Hospital, UK

### Δημοσθένης Αβραίδης

Επιμελητής Παιδοκαρδιολογικής Κλινικής - Υπεύθυνος Παιδιατρικής Ηλεκτροφυσιολογίας, ΜΗΤΕΡΑ

### Άρης Αναστασάκης

MD, PhD, Καρδιολόγος - Επιστημονικός Υπεύθυνος Μονάδας Κληρονομικών και Σπανίων Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Αναπληρωτής Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

### Χρήστος Αποστολίδης

MD, EDAIC, Αναισθησιολόγος, ΜΗΤΕΡΑ

### Σωτηρία Αποστολοπούλου

Αναπληρώτρια Διευθύντρια Τμήμα Παίδων & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

### Αντώνιος Βλάχος

Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδοκαρδιολογίας, Τομέας Υγείας του Παιδιού, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

### Αικατερίνη Γιαννακοπούλου

MSc, PhD, Καρδιολόγος - Παιδοκαρδιολόγος Διευθύντρια ΕΣΥ, Νοσοκομείο Παίδων "ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ", Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Παιδιατρικής Καρδιολογίας

### Γεώργιος Γιαννακούλας

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ, Α' Καρδιολογική Κλινική



## Ευρετήριο Ομιλητών

### Ανδρέας Γιαννόπουλος

Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Καρδιολογίας Α.Π.Θ., Β' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

### Ιωάννης Γερμανάκης

Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδοκαρδιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης

### Μιχαήλ Εφραιμίδης

Καρδιολόγος, Συντονιστής Καρδιολογικού Τομέα, Διευθυντής Τμήματος Ηλεκτροφυσιολογίας Βηματοδότησης, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

### Ιωάννης Ζερβομανωλάκης

MD, PhD, MBA, MPP Μαιευτήρας - Χειρουργός Γυναικολόγος, Εξειδίκευση στην Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Βόννης, Διευθύνων Σύμβουλος Μονάδας Εξωσωματικής Γονιμοποίησης, ΥΓΕΙΑ IVF Εμβρυογένεσης

### Γεώργιος Καλαβρουζίωτης

Διευθυντής Α' Τμήματος Χειρουργικής Θώρακα - Καρδιάς Γ.Ν. Παίδων Αθηνών "ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"

### Αντώνιος Καλλικούρδης

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, Α' Καρδιοχειρουργικό Τμήμα, Γ.Ν. Παίδων Αθηνών "ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"

### Αναστάσιος Κάρτας

MD, MSc, PhDc, Καρδιολογική Κλινική, 219 Στρατιωτικό Νοσοκομείο

### Αρετή Κομνού

Καρδιολόγος, Αναπληρώτρια Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενοπλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

### Σοφία Κουλούρη

Παιδοκαρδιολόγος - Εμβρυοκαρδιολόγος, Συνεργάτης Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενοπλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

### Αντώνιος Κουρτέσης

MD, PhD, FECTS Διδάκτωρ ΕΚΠΑ, Συντονιστής Διευθυντής ΕΣΥ, Β' Καρδιο-θωρακοχειρουργικό Τμήμα Γ.Ν. Παίδων Αθηνών "ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"

### Κλειώ Λάσκαρη

Παιδοκαρδιολόγος - Εμβρυοκαρδιολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Υπερηχοκαρδιογραφίας Παιδοκαρδιολογικής Κλινικής & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενοπλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

### Σπύρος Λόγγος

Καρδιοχειρουργός Συγγενών Καρδιοπαθειών, Επιμελητής Α' Παιδοκαρδιοχειρουργικής Κλινικής, ΜΗΤΕΡΑ

### Λητώ Μανταγού

Παιδοκαρδιολόγος - Εμβρυοκαρδιολόγος, Υπεύθυνη Τμήματος Εμβρυϊκής Καρδιολογίας, Κλινική Παιδοκαρδιολογίας & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενοπλίκων, ΜΗΤΕΡΑ



## Ευρετήριο Ομιλητών

### Φώτιος Μπρόπουλος

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής Α' Καρδιοχειρουργικής Παιδων & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

### Ιωάννης Παπαγιάννης

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής Παιδων και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

### Γεώργιος Παπαϊωάννου

Μαιευτήρας - Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Ειδικός σε Γυναικολογική Υπερηχογραφία, Εμβρυομπτερική Ιατρική και Χειρουργική Εμβρύου

### Ελευθέριος Πρωτόπαππας

Καρδιοχειρουργός Συγγενών Καρδιοπαθειών, Επιμελητής Β' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής Παιδων & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ, Μέλος της ECHSA

### Σπυρίδων Ράμπος

Τ. Διευθυντής Τμήματος Παιδοκαρδιολογικού και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, εκτ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Dusseldorf

### Γεώργιος Σαρρής

Πρόεδρος Ευρωπαϊκής Παιδοκαρδιοχειρουργικής Εταιρείας, Πρόεδρος Ομάδας Εργασίας Συγγενών Καρδιοπαθειών Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργών Θώρακος Καρδιάς και Αγγείων, Διευθυντής Β' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής Συγγενών Καρδιοπαθειών, ΜΗΤΕΡΑ

### Αφροδίτη Τζίφα

Παιδοκαρδιολόγος και Καρδιολόγος Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ, Πρόεδρος ΟΕ Βαλβιδοπαθειών, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Πν. Υπέρτασης EKE

### Αλεξάνδρα Φρογουδάκη

MD, PhD, FHFA, FESC, Διευθύντρια ΕΣΥ Καρδιολογίας, Ιατρείο Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Ιατρείο Κληρονομικών Μυοκαρδιοπαθειών, Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΤΤΙΚΟΝ

### Στέφανος Χανδακάς

Μαιευτήρας - Γυναικολόγος, Ενδοσκοπικός Χειρουργός Αναπαραγωγής, ΥΓΕΙΑ IVF Εμβρυογένεσης, Πρόεδρος Δ.Σ., ΜΗΤΕΡΑ

### Μαριέτα Χαρακίδη

Senior Lecturer and Consultant in Fetal and Paediatric Cardiology, Evelina Children's Hospital, Lecturer in Paediatric P&A Kyriakou

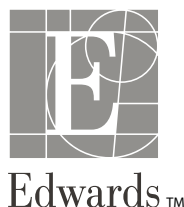
02-03 Απριλίου 2022



6<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο

Καρδιολογίας - Καρδιοχειρουργικής Συγγενών Καρδιοπαθειών

Χορηγοί



GE Healthcare

MEDICARE  
HELLAS S.A.

Medtronic



Abbott



AMPLATZER™ AMULET™  
LAA OCCLUSION DEVICE

**68% REDUCTION**  
IN ISCHAEMIC STROKE RISK  
THROUGH 2 YEARS<sup>1,2</sup>



REDUCTION IN  
STROKE RISK

TECHNICAL  
SUCCESS

WITHOUT  
LONG-TERM OAC

<sup>1</sup> Hiklick-Smith D, LAA Occlusion with the Amplatzer Amulet Device: Primary results of the prospective global Amulet Observational Study, Oral presentation, EuroPCR 2019.

<sup>2</sup> Friberg, Rosengqvist, & Lip, (2012) European Heart Journal, 33:1500-1510

**Brief Summary:** Prior to using these devices, please review the Instructions for Use for a complete listing of indications, contraindications, warnings, precautions, potential adverse events and directions for use.

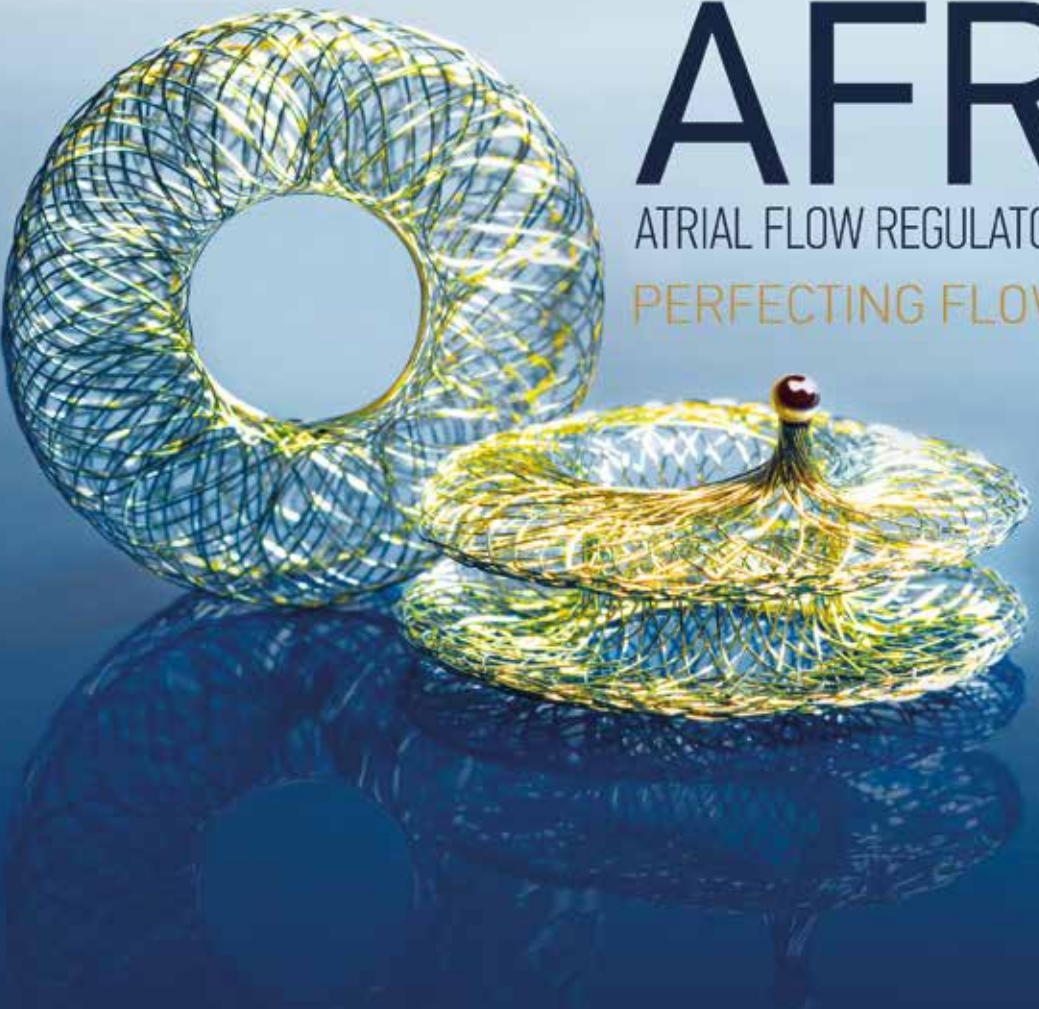
**Caution:** This product is intended for use by or under the direction of a physician. Prior to use, reference the Instructions for Use, inside the product carton (when available) or at [eu.abbottvascular.com](http://eu.abbottvascular.com) or at [medical.abbott/manuals](http://medical.abbott/manuals) for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. Information contained herein is for presentation for Europe, Middle East and Africa ONLY. Check the regulatory status of the device in areas where CE marking is not the regulation in force. All products herein are trademarks of the Abbott Group of Companies. All drawings are artist's representations only and should not be considered as an engineering drawing or photograph. Photo(s) on file at Abbott.

**Abbott Vascular International BVBA**

Park Lane, Culliganlaan 2B, B-1831 Diegem, Belgium, Tel: +32 2 714 14 11

[www.Cardiovascular.Abbott](http://www.Cardiovascular.Abbott)

© 2020 Abbott. All rights reserved. 9-EH-2-9064-01 01-2020 REV A



# AFR

atrial flow regulator  
perfecting flow

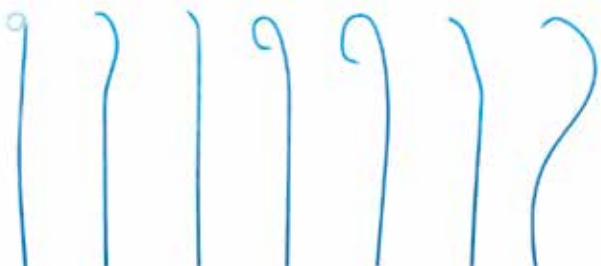
MEDICARE  
HELLAS S.A.



# Mongoose®

PediaVascular products were designed by pediatric cardiologists specifically to treat children. Mongoose™ 3.3 Fr. and 4 Fr. angiography catheters feature a hydrophilic coating surrounding triple wire braiding to provide high flow rates, torque transference, kink resistance and waveform fidelity. Catheter tips are softer and optimally sized for the pediatric cardiovascular system making for safer procedures. Eight tip shapes are available in multiple French sizes and lengths. **Mongoose catheters and Super Sheaths are cleared by the FDA and CE Marked for pediatric use.**

MULTIPLE TIPS SHAPES



**HIGHEST QUALITY**  
**INTERVENTIONAL PRODUCTS**

Διανομή και προώθηση  
Καρδιολογικών &  
Καρδιοχειρουργικών Υλικών

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ



FEHLING  
INSTRUMENTS



02-03 Απριλίου 2022



6<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο

Καρδιολογίας - Καρδιοχειρουργικής Συγγενών Καρδιοπαθειών

ΣημειώσεΙΣ

## 6<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο



Καρδιολογίας - Καρδιοχειρουργικής Συγγενών Καρδιοπαθειών

02-03 Απριλίου 2022



# ΣημειώσεΙΣ

Πληροφορίες: 210 6867229



Ερμηνευτικό Σταύρού 6, 151 23 Μαρούσι  
Τ: 210 686 9000 Φ: 210 683 1877  
E: info@mitera.gr  
[www.mitera.gr](http://www.mitera.gr)



[www.mitera.gr](http://www.mitera.gr)  
Facebook/ Mitera.paidon  
LinkedIn/ mitera-hospital  
Youtube/ ekdiloseismitera



#### Γραμματεία



Σωρού 35, Μαρούσι, 151 25, T 210 6109991

Email [congress2@concopco.com](mailto:congress2@concopco.com) [www.concopco.com](http://www.concopco.com)