

**1.000 παιδιά γεννιούνται κάθε χρόνο με συγγενείς καρδιοπάθειες**

# **Σημαντικές εξελίξεις ουν Παιδοκαρδιοχειρουργική**

Χίλια περίπου παιδιά με συγγενείς καρδιοπάθειες γεννιούνται κάθε χρόνο στη χώρα μας, σύμφωνα με στοιχεία που παρουσιάστηκαν κατά τη διάρκεια του 1ου Καρδιοχειρουργικού Σεμιναρίου για τις συγγενείς καρδιοπάθειες που πραγματοποιήθηκε πριν από λίγες ημέρες στην Ελάδα. Διασκεριμένα μέλη της Ευρωπαϊκής Έταιρείας Καρδιοχειρουργικής, ανεγνωρισμένοι γιατρές της Παιδοκαρδιοχειρουργικής στην Ευρώπη και διεθνώς μαζί με Ελλήνες επιστήμονες παρουσίασαν τις νεωτέρες εξελίξεις στη χειρουργική αντιμετώπιση συγγενών καρδιοπαθειών, σε όλες τις ηλικίες. Τις εργασίες του συνδρίου απασχόλησαν κυρίως θέματα αντιμετώπισης σύμπλοκων συγγενών και άλλων καρδιοπαθειών ιδιαίτερα στη νεογνική ηλικία, οι «τεχνήτες καρδιές» για τα παιδιά, αλλά και οι παιδιατρικές μεταμοσχεύσεις.

Σύμφωνα με τον πρόεδρο του Συνδρίου, καρδιοχειρουργό κ. Γιώργο Σαρρή, οι συγχρονες μέθοδοι που υπάρχουν σήμερα και η αντιμετώπιση των προβλημάτων αυτών στη νεογνική ηλικία (σ.α.: μετάθεση των μεγάλων αγγείων αλλά και του συνδρόμου υποπλαστικής αριστερής κοιλίας) είναι πλέον πολύ αποτελεσματική. Στο σεμινάριο παρουσιάστηκαν προηγμένες τεχνικές που δίνουν έμφαση στην πλο-



**Ο καρδιοχειρουργός  
Γιώργος Σαρρής**

στική αντί της αντικατάστασης των καρδιακών βαλβίδων σε παιδιά, ώστε να μειώνεται στο ελάχιστο η ανάγκη πολλαπλών επανεγγερήσεων στο μέλλον. Για παράδειγμα, οι τεχνικές διατήρησης της λειτουργίας της πνευμονικής βαλβίδας κατά τη διόρθωση της Τετραλογίας Fallot, όπως παρουσίασε ο κ. Σαρρής, οδηγεί στα χαμηλότερα ποσοστά επανεγγερήσεων διεθνώς. Ο Heiki Sairanen παρουσίασε τις τελευταίες τεχνολογικές εξελίξεις στις μηχανικές καρδιές για παιδιά και ο Kirk Kanter, που διευθύνει ένα από τα μεγαλύτερα προγράμματα παιδιατρικών μεταμοσχεύσεων στον κόσμο, σημείωσε τη σημαντική πρόσδοτο που έχει επιτεύ-

χει στις παιδιατρικές μεταμοσχεύσεις καρδιάς, που πλέον μπορεί να γίνονται και χωρίς συμβατότητα της οράδας αιματος, ώστε να αξιοποιείται κάθε διαβέσιμο καρδιακό μόσχευμα. Αυτή η εξέλιξη είναι ιδιαίτερα σημαντική, αφού διεθνώς υπάρχει σημαντική έλλειψη μοσχευμάτων, τα οποία, πάντως, εξακολουθείται στη χώρα μας να εξαγούν στο εξωτερικό.

Τέλος, στα συμπεράσματα του Συνδρίου περιλαμβάνονται οι σύγχρονες αντιλήψεις, οι συστάσεις και οι ενέργειες που έχουν γίνει από τους καθηγητές του Συνεδρίου για τη σωστή οργάνωση των παιδοκαρδιοχειρουργικών κέντρων, τη διασφάλιση της παιδιτήτας των παιδοκαρδιοχειρουργικών επεμβάσεων και τη σωστή ενημέρωση των γονέων για τους τρόπους και τις πιθανότητες επιτυχών αντιμετώπισης των συγγενών καρδιοπαθειών σε παιδιά αλλά και σε ενήλικες. Παρουσιάστηκε η πρόσδοτος που έχει συντελεστεί στην οργάνωση και τη συγκέντρωση στοιχείων στην ευρωπαϊκή βάση δεδομένων παιδοκαρδιοχειρουργικών επεμβάσεων, καθώς επίσης σημειώθηκαν η συμμετοχή και η πιστοποίηση των παιδοκαρδιοχειρουργικών επεμβάσεων που πραγματοποιήθηκαν από πέντε μεγάλα ευρωπαϊκά προγράμματα Παιδοκαρδιοχειρουργικής το 2006.