

10.6.2014

Δελτίο Τύπου

ΥΓΕΙΑ: 3ο Συνέδριο Διακαθετηριακής Θεραπείας Καρδιακών Βαλβιδοπαθειών

Οι τελευταίες εξελίξεις στον πρωτοπόρο τομέα της Επεμβατικής Καρδιολογίας/Καρδιοχειρουργικής βρέθηκαν στο επίκεντρο του 3^{ου} ετήσιου Συνεδρίου Διακαθετηριακής Θεραπείας Καρδιακών Βαλβιδοπαθειών, πραγματοποιήθηκε στο Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Λούρος» του ΜΗΤΕΡΑ. Το Συνέδριο τελέσθηκε υπό την αιγίδα της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας, του Επιστημονικού Συμβουλίου του ΥΓΕΙΑ και της Επιστημονικής Ένωσης Ιατρών ΥΓΕΙΑ.

Το Τμήμα Διαδερμικών Βαλβίδων του νοσοκομείου ΥΓΕΙΑ έχει αναπτύξει ένα πρόγραμμα μεγάλου όγκου που καλύπτει όλο το φάσμα των διαδερμικών θεραπειών καρδιακών βαλβίδων. Είναι το μοναδικό πρόγραμμα στην Ελλάδα που χρησιμοποιεί όλες τις διαθέσιμες διακαθετηριακές αορτικές βαλβίδες και από όλες τις οδούς εμφύτευσης, καθώς και το σύστημα MitraClip για την επιδιόρθωση της μιτροειδούς βαλβίδας. Στα 3,5 έτη της λειτουργίας του, έχουν διενεργηθεί περισσότερες από 300 επεμβάσεις διαδερμικών βαλβίδων. Πρόσφατα πραγματοποιήθηκε στο ΥΓΕΙΑ και η πρώτη στην Ελλάδα εμφύτευση της βαλβίδας SAPIEN 3 με άριστα αποτελέσματα. Πρόκειται για την πλέον εξελιγμένη τεχνολογικά διαδερμική αορτική βαλβίδα με χαρακτηριστικά που καθιστούν την επέμβαση ακόμη πιο εύκολη, αποτελεσματική και ασφαλή.

Σε δηλώσεις τους οι Πρόεδροι του Συνεδρίου, κ. Στρατής Παττακός, Διευθυντής της Β' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής του ΥΓΕΙΑ και κ. Κωνσταντίνος Σπάργας, Διευθυντής του Τμήματος Διαδερμικών Βαλβίδων του Νοσοκομείου, τόνισαν ότι: «Τα τελευταία χρόνια έχει γίνει σημαντική πρόοδος όσον αφορά στις έννοιες, τα εργαλεία, τις τεχνικές, και την επιλογή των ασθενών για τη θεραπεία της βαλβιδοπάθειας με μη χειρουργικές διακαθετηριακές τεχνικές. Οι τεχνικές αυτές προσφέρουν τη δυνατότητα να μειωθούν η θνητότητα, η θνησιμότητα και το κόστος της χειρουργικής αντικατάστασης ή επισκευής βαλβίδας, ελαχιστοποιώντας ταυτόχρονα την επέμβαση στον ασθενή και επιταχύνοντας την ανάρρωσή του. Η μεν διαδερμική αντικατάσταση της αορτικής βαλβίδας χρησιμοποιείται σε υψηλού χειρουργικού κινδύνου ασθενείς, η δε διακαθετηριακή επιδιόρθωση της ανεπάρκειας της μιτροειδούς βαλβίδας χρησιμοποιείται σε επλεγμένους ασθενείς, πρακτικές που υποστηρίζονται από κλινικές μελέτες και κατευθυντήριες οδηγίες. Είμαστε ευτυχείς που δεν παρακολουθούμε απλά τις εξελίξεις αλλά βρισκόμαστε στην αιχμή τους».

Στο πλαίσιο του Συνεδρίου, πραγματοποιήθηκε ζωντανή αναμετάδοση διαδερμικών επεμβάσεων αορτικής και μιτροειδούς βαλβίδας από το μοναδικό στη χώρα Υβριδικό Χειρουργείο τελευταίας γενιάς του ΥΓΕΙΑ.