



22.04.2008

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΥΓΕΙΑ: Το πρώτο by-pass στην Ελλάδα με το Σύστημα Ρομποτικής Χειρουργικής da Vinci ® S

Η πρώτη επέμβαση ανοιχτής καρδιάς (by-pass) στην Ελλάδα με το Σύστημα Ρομποτικής Χειρουργικής da Vinci ® S πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία στο Διαγνωστικό & Θεραπευτικό Κέντρο Αθηνών ΥΓΕΙΑ.

Συγκεκριμένα, ασθενής 74 ετών υπεβλήθη σε εγχείρηση αορτοστεφανιαίας παράκαμψης χωρίς την άμεση επαφή ανθρωπίνων χειρών και χωρίς να διανοιχτεί το στέρνο. Μετά το πέρας της επέμβασης, ο ασθενής ακόμα και την ίδια ημέρα είχε τη δυνατότητα να μεταφερθεί σε θάλαμο (κι όχι στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας) και να επιστρέψει στο σπίτι του εντός τεσσάρων ημερών!!

Στη χώρα μας, το πρώτο by-pass με da Vinci πραγματοποιήθηκε από τη Β' Καρδιοχειρουργική Κλινική του ΥΓΕΙΑ, υπό τη διεύθυνση του καρδιοχειρουργού, κ.Στρατή Παττακού σε συνεργασία με την Πανεπιστημιακή Κλινική του Innsbruck υπό τη διεύθυνση του καθηγητή κ.Johannes Bonnat.

Κατά τη διάρκεια της Συνέντευξης Τύπου που πραγματοποιήθηκε την Τρίτη 22 Απριλίου 2008 στο ΥΓΕΙΑ ο Διευθυντής της Β' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής, κ.Στρατής Παττακός τόνισε ότι: «Η προσπάθεια αυτή, η οποία εστέφθη από απόλυτη επιτυχία, ανοίγει νέους ορίζοντες στη χειρουργική θεραπεία της στεφανιαίας νόσου με ελάχιστο χειρουργικό τραύμα. Η μέθοδος αυτή θα κριθεί στην πορεία, οπότε θα δοθεί η ευκαιρία να αξιολογηθούν τα αποτελέσματά της σε σύγκριση με το κόστος της. Αξίζουν συγχαρητήρια στο ιατρικό δυναμικό της Πανεπιστημιακής Κλινικής του Innsbruck με το οποίο συνεργαστήκαμε καθώς και σε όλο το ιατρικό, νοσηλευτικό και τεχνικό δυναμικό που έλαβαν μέρος στην επέμβαση. Επίσης, στο ΥΓΕΙΑ για τη μεγάλη επένδυση και στον τομέα αυτό. Η εποχή της ατομικής προσπάθειας έχει πλήρως αντικατασταθεί από τη συλλογική ευθύνη και την προσφορά. Αυτό ακριβώς κατέδειξε η συγκεκριμένη επέμβαση».

Πλεονεκτήματα της μεθόδου αυτής, είναι η ακρίβεια των κινήσεων, η σχεδόν μηδενική απώλεια αίματος, η εξάλειψη μετεγχειρητικών επιπλοκών και η ταχεία ανάρρωση και επάνοδος στην εργασία, παράλληλα με ένα άρτιο αισθητικό αποτέλεσμα. Σήμερα, χρησιμοποιούνται παγκοσμίως περισσότερα από 850 Ρομποτικά Χειρουργικά Συστήματα da Vinci, εκ των οποίων



περισσότερα από 150 λειτουργούν στην Ευρώπη. Μόνο για καρδιοχειρουργική χρήση χρησιμοποιούνται πάνω από 180 συστήματα ανά τον κόσμο.

Στην **Καρδιοχειρουργική**, το σύστημα **Da Vinci** χρησιμοποιείται για τις ακόλουθες επεμβάσεις:

- ολική ενδοσκοπική εγχείριση μοσχεύματος bypass στεφανιαίας αρτηρίας
- αποκατάσταση μεσοκολπικής επικοινωνίας
- αποκατάσταση μιτροειδούς βαλβίδας

Μέχρι σήμερα έχουν πραγματοποιηθεί παγκοσμίως περισσότερα από 12.500 περιστατικά Καρδιοχειρουργικής. Μόνο το 2007, πραγματοποιήθηκαν περίπου 3.500 περιστατικά **εκ των οποίων 1.600 by-pass**, ενώ για το 2008 αναμένεται να ξεπεράσουν τα 5.500 **εκ των οποίων πάνω από 2.000 by-pass**.