

23.05.2012

Δελτίο Τύπου

ΥΓΕΙΑ: Κάθετη μερική λαρυγγεκτομή με το ρομποτικό σύστημα Da Vinci S

Με πλήρη επιτυχία πραγματοποιήθηκε πρόσφατα στο Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ η 1^η στην Ελλάδα διαστοματική επέμβαση αφαίρεσης όγκου από τον λάρυγγα με το Σύστημα Ρομποτικής Χειρουργικής Da Vinci S.

Η επέμβαση διενεργήθηκε σε γυναίκα ηλικίας 65 ετών, που είχε διαγνωσθεί με καρκίνο του δεξιού ημιμορίου του λάρυγγα.

Η χειρουργός κα Ανατολή Παταρίδου, συνεργάτης του Νοσοκομείου ΥΓΕΙΑ, που διενήργησε την επέμβαση δήλωσε «Η κάθετη μερική λαρυγγεκτομή γίνεται συνήθως με εξωτερικές τομές ή ενδοσκοπικά με Laser, με αποτέλεσμα ο τραυματισμός και ο πόνος να είναι μεγάλος. Με τη ρομποτική χειρουργική, η επέμβαση έγινε διαστοματικά, χωρίς εξωτερικές τομές, μέσω ενός ειδικού διαστολέα. Μάλιστα, χάρη στην τρισδιάστατη εικόνα και τη δυνατότητα περιστροφής των μικροεργαλείων μέσω των βραχιόνων του ρομπότ, δε χρειάστηκε τραχειοστομία, ούτε μετάγγιση αίματος και το αισθητικό αποτέλεσμα ήταν άψογο».

Η ρομποτική χειρουργική στο λάρυγγα έχει σαφή πλεονεκτήματα, καθώς δεν θίγει τους γύρω υγιείς ιστούς και εξασφαλίζει:

- ελάχιστη έως μηδενική αιμορραγία, διεγχειρητικά και μετεγχειρητικά
- ηπιότατο μετεγχειρητικό πόνο σε αντίθεση με ό, τι συμβαίνει με άλλες χειρουργικές τεχνικές
- ταχύτερη επούλωση των τραυματισμένων επιφανειών
- πολύ μικρότερο οίδημα στην περιοχή του ανώτερου αεραγωγού με αποτέλεσμα να αποφεύγονται η τραχειοστομία και τα μετεγχειρητικά προβλήματα κατάποσης
- μικρότερη νοσηλεία και ταχύτερη επάνοδο στις καθημερινές δραστηριότητες.