

27.07.2011

Δελτίο Τύπου

ΥΓΕΙΑ: Χειρουργική επέμβαση για διόρθωση συγγενούς σκολίωσης με εφαρμογή Ψηφιακής Νευροπλοήγησης

Η πρώτη στην Ελλάδα χειρουργική επέμβαση για τη διόρθωση συγγενούς σκολίωσης σοβαροτάτου βαθμού σε 4χρονη ασθενή με εφαρμογή Ψηφιακής Νευροπλοήγησης (Computer-Assisted Neuronavigation), πραγματοποιήθηκε με επιτυχία στο Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ.

Η συγγενής σκολίωση, μία σχετικά σπάνια μορφή σκολίωσης, προκαλείται από δυσπλασία των σπονδύλων κατά την κύηση, πριν δηλαδή τη γέννηση. Η 4χρονη ασθενής είχε γεννηθεί με σημαντικό βαθμό ανατομικές ανωμαλίες στη θωρακική μοίρα της σπονδυλικής της στήλης. Αυτό είχε σαν αποτέλεσμα να αναπτύξει πολύ νωρίς στη ζωή της σοβαρού βαθμού θωρακική σκολίωση, η οποία είχε επηρεάσει σημαντικά και την αναπνευστική λειτουργία της μικρής ασθενούς, καθώς βρισκόταν στην ηλικία ανάπτυξης των πνευμόνων.

Με την ευγενική αφιλοκερδή προσφορά του Ομίλου ΥΓΕΙΑ και των χειρουργών του ΥΓΕΙΑ, Ιωάννη Καρνέζη, Ορθοπαιδικό και Παναγιώτη Νομικό, Νευροχειρουργό, η 4χρονη υπεβλήθη σε μία ιδιαίτερα λεπτή και πολύπλοκη χειρουργική επέμβαση για αποκατάσταση των ανωμαλιών των σπονδύλων καθώς και αποκατάσταση και σταθεροποίηση της παραμόρφωσης της σπονδυλικής στήλης και του θώρακα. Η επέμβαση ήταν απόλυτα επιτυχής παρά τις τεχνικές δυσκολίες που επέτεινε η καθυστερημένη προσέλευσή της για εξειδικευμένη αντιμετώπιση.

Πρόκειται για την πρώτη στη χώρα μας χειρουργική επέμβαση αποκατάστασης συγγενούς σκολίωσης που έγινε με την χρήση Ψηφιακής Νευροπλοήγησης, μία μέθοδο υψηλής τεχνολογίας με την οποία επιτυγχάνεται ο απόλυτα ακριβής προσανατολισμός των χειρουργικών χειρισμών. Κεντρικό ρόλο στην επιτυχή έκβαση έπαιξε και η εξειδικευμένη μετεγχειρητική φροντίδα της μικρής ασθενούς στην πολυδύναμη Μ.Ε.Θ. Παιδών του Νοσοκομείου ΜΗΤΕΡΑ του Ομίλου ΥΓΕΙΑ, υπό την επίβλεψη του διευθυντή της κ. Γεώργιου Κυρβασιλή.

Οι χειρουργοί της τετράχρονης Ι. Καρνέζης και Π. Νομικός δηλώνουν απόλυτα ικανοποιημένοι από την έκβαση της επέμβασης και επισημαίνουν: «Τα πράγματα πήγαν ακριβώς όπως τα είχαμε σχεδιάσει, χωρίς καμία επιπλοκή. Μπορούμε πλέον να πούμε με κάθε βεβαιότητα ότι η μικρή ασθενής, την οποία φυσικά θα εξακολουθούμε να παρακολουθούμε στενά για όλο το υπόλοιπο διάστημα της ανάπτυξής της, αναμένεται να ξεπεράσει τις δυσκολίες που διαγράφονταν μπροστά της και να ζήσει μία απόλυτα φυσιολογική ζωή. Είμαστε ευτυχείς που είναι δυνατόν και στη χώρα μας να πραγματοποιούνται τέτοιου είδους επεμβάσεις».