

15.12.2014

Δελτίο Τύπου
ΜΗΤΕΡΑ: Προηγμένη μέθοδος καθετηριασμού καρδιάς σε έγκυο
χωρίς ακτινοβολία

Καθετηριασμός καρδιάς σε έγκυο ασθενή χωρίς τη χρήση ακτινοβολίας αλλά με ταυτόχρονες λήψεις εικόνων στον μαγνητικό τομογράφο (μαγνητική καθοδήγηση) πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία στο νοσοκομείο ΜΗΤΕΡΑ.

Η μέθοδος αυτή εφαρμόστηκε για πρώτη φορά σε έγκυο ασθενή και εξασφάλισε με έγκυρο τρόπο τη διατήρηση της κύησης και την ασφάλεια τόσο της μητέρας όσο και του κυήματος. Συγκεκριμένα, η ασθενής ευρισκόμενη στην 10^η εβδομάδα κύησης προσήλθε λόγω υποψίας συγγενούς καρδιοπάθειας και προσφάτως ανιχνευθείσας πνευμονικής υπέρτασης (υψηλή πίεση στους πνεύμονες, η οποία μπορεί να θέσει σε κίνδυνο τη ζωή της εγκύου). Προκειμένου να εκτιμηθεί εάν θα ήταν ασφαλές για την ασθενή να συνεχίσει την κύηση, ήταν απαραίτητο να πραγματοποιηθεί καθετηριασμός καρδιάς, ο οποίος γίνεται με τη χρήση ιοντίζουσας ακτινοβολίας. Εντούτοις, λόγω του νεαρού της κύησης, η οποία βρισκόταν ακόμα στη φάση της οργανογένεσης, υπήρχε σοβαρή αντένδειξη ο καθετηριασμός να γίνει με χρήση ακτινοβολίας, λόγω των επιβλαβών συνεπειών αυτής στο κύημα. Για το λόγο αυτό, αποφασίστηκε ο καθετηριασμός της μητέρας να γίνει με ταυτόχρονες λήψεις εικόνων στον μαγνητικό τομογράφο (μαγνητική καθοδήγηση).

Η πράξη πραγματοποιήθηκε από εξειδικευμένη ομάδα, στην αίθουσα μαγνητικού τομογράφου του Νοσοκομείου ΜΗΤΕΡΑ στην 14η εβδομάδα κύησης από την κα. Αφροδίτη Τζίφα, την κα. Δήμητρα Λογγίτση (Ακτινολόγο) και τον κ. Κωνσταντίνο Πατρή (Αναισθησιολόγο).

Η Διευθύντρια της Παιδοκαρδιολογικής Κλινικής του Παιδών ΜΗΤΕΡΑ, Καρδιολόγος Συγγενών Καρδιοπαθειών Παιδών και Ενηλίκων, κα **Αφροδίτη Τζίφα**, με προηγούμενη εμπειρία σε καθετηριασμούς καρδιάς υπό μαγνητική καθοδήγηση στο εξωτερικό δήλωσε: «Καθετηριασμοί καρδιάς αμιγώς υπό μαγνητική καθοδήγηση πραγματοποιούνται σε λίγα και πολύ εξειδικευμένα κέντρα στον κόσμο. Η μέθοδος που εφαρμόσαμε στην ειδικά διαμορφωμένη για τέτοιες περιπτώσεις αίθουσα του ΜΗΤΕΡΑ είχε εξαιρετική έκβαση καθώς διαπιστώθηκε ότι δεν είχε επέλθει μη αναστρέψιμη βλάβη στους πνεύμονες και έτσι κρίθηκε ασφαλές για την ασθενή να συνεχίσει την κύηση. Σε δεύτερο χρόνο θα αντιμετωπιστεί η καρδιοπάθεια της μητέρας με επεμβατικό καθετηριασμό καρδιάς», είπε χαρακτηριστικά.