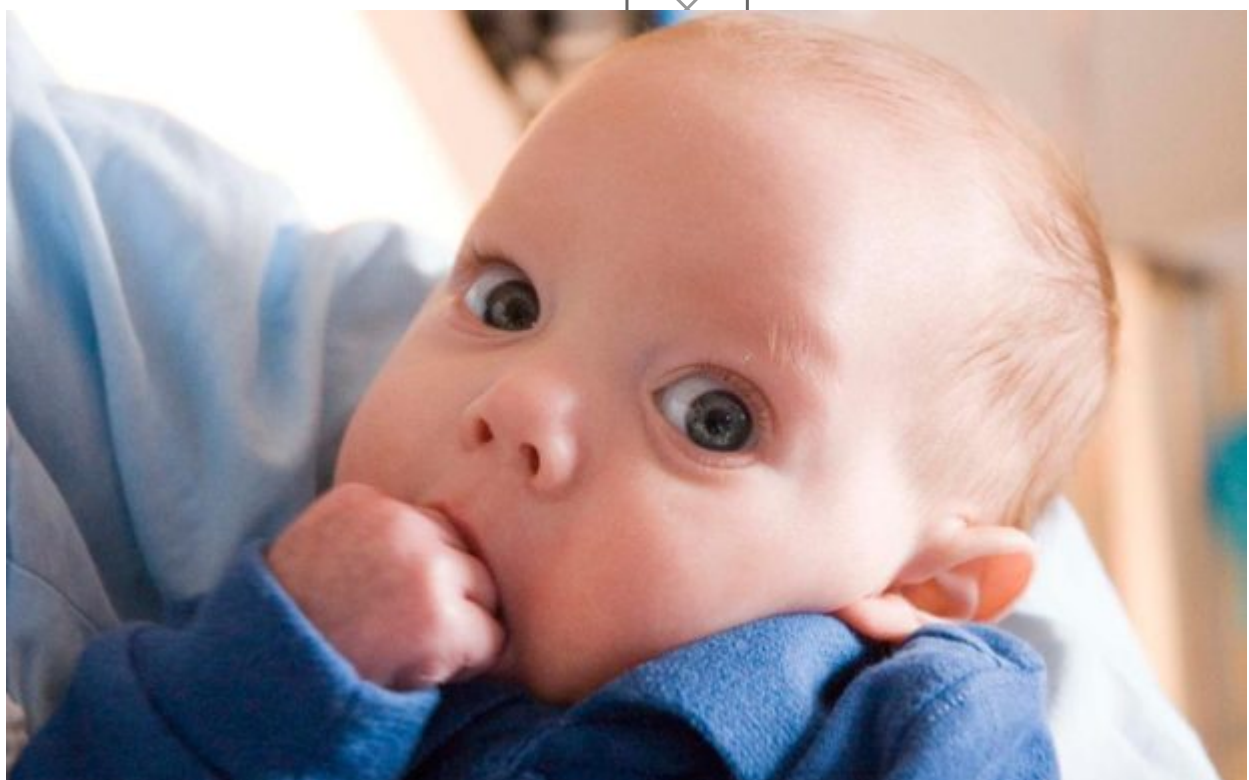


15 Ιανουαρίου 2017

Καναδάς - Ερευνα: Η αρτηριακή πίεση της γυναίκας μπορεί να καθορίσει το φύλο του μωρού

/ Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός

Image not found or type unknown



H

αρτηριακή πίεση μιας γυναίκας, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως δείκτης πρόγνωσης για το φύλο που του μωρού που θα γεννήσει, πριν ακόμα αυτή μείνει έγκυος.

Σύμφωνα με νέα καναδο-κινεζική επιστημονική έρευνα, γυναίκες με υψηλή πίεση τείνουν να γεννήσουν αγόρια, ενώ με χαμηλή κορίτσια.

Είναι η πρώτη φορά που επιστήμονες ισχυρίζονται ότι είναι δυνατή μια τέτοια πρόβλεψη με βάση την αρτηριακή πίεση.

Ερευνητές, με επικεφαλής τον ενδοκρινολόγο δρα Ραβί Ρατνακαράν του Νοσοκομείου του Όρους Σινά του Τορόντο, που έκαναν τη σχετική δημοσίευση στο αμερικανικό περιοδικό για θέματα υπέρτασης «American Journal of Hypertension», μελέτησαν 1.411 γυναίκες, κατά μέσο όρο 26 εβδομάδες προτού μείνουν έγκυες, οι οποίες τελικά γέννησαν 739 αγόρια και 672 κορίτσια.

Διαπιστώθηκε ότι όσες γέννησαν αγόρι, είχαν υψηλότερη μέση συστολική πίεση, σε σχέση με όσες γέννησαν κορίτσι.

Οι μητέρες των αγοριών είχαν προηγουμένως μέση πίεση 106 mm Hg έναντι 103 mm Hg που είχαν οι μητέρες των κοριτσιών.

Σύμφωνα με τους ερευνητές, μετά από αυτά τα ευρήματα, η υψηλή αρτηριακή πίεση μιας γυναίκας πριν την εγκυμοσύνη μπορεί να θεωρηθεί ως ανεξάρτητος δείκτης πρόγνωσης ότι θα γεννήσει αγόρι.

Προηγούμενες μελέτες έχουν δείξει ότι διάφοροι περιβαλλοντικοί παράγοντες (πόλεμοι, φυσικές καταστροφές, οικονομικές κρίσεις κ.α.) μπορούν να επηρεάσουν το φύλο των παιδιών που γεννιούνται και έτσι την αναλογία αγοριών-κοριτσιών σε ένα πληθυσμό.

Πηγές: ΑΠΕ – ΜΠΕ- kathimerini.gr