



Ιστορίες Επιτυχίας

25 Μαΐου 1999

Με τη μέθοδο βιοψίας του εμβρύου και προεπιλογής φύλου (**FISH-PGD**) στο Κέντρο μας, μητέρα - φορέας του συνδρόμου **LOWE** που πλήττει άρρενα έμβρυα - φέρνει στον κόσμο υγιές κοριτσάκι.

20 **ΚΟΙΝΩΝΙΑ** Τρίτη 25 Μαΐου 1999 **ΑΔΕΣΜΕΥΤΟΣ**

ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΤΕΚΝΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΧΡΩΜΟΣΩΜΑΤΩΝ, ΩΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΜΒΡΥΩΝ

Παιδιά κατά παραγγελία

Της Σ. ΑΛΛΙΠΤΗ

ΠΑΙΔΙΑ κατά παραγγελία μπορούν τώρα να κάνουν οι γυναίκες. Φαίνεται απίστευτο, κι όμως, η επιστήμη μέσω της βιογενετικής μπορεί να επεμβαίνει στη αναπαραγωγική διαδικασία του ανθρώπινου είδους. Η αντίστροφη μέτρηση γι' αυτή την επανάσταση που συντελείται στην τεκνοποίηση μόλις άρχισε και, μάλιστα, πραγματοποιείται με μεγάλη επιτυχία και στη χώρα μας.

Οι Ελληνίδες έχουν τώρα την δυνατότητα επιλογής του φύλου του παιδιού τους, γρήγ στις δυνατότητες μιας νέας μεθόδου που εφαρμόζεται με επιτυχία εδώ και λίγους μήνες στην Ελλάδα. Πρόκειται για την προεπιλεγμένη διάγνωση, μία πρωτοποριακή μέθοδο ελέγχου των χρωμοσωμάτων των ωαρίων και εμβρύων, η οποία ανακαλύφθηκε στην Αμερική από τον κορυφαίο γενετιστή Γιούρι Βερλίνσκι. Έτσι, οι υποψήφιοι γονείς μπορούν τώρα να επιλέξουν το φύλο του παιδιού τους, πριν καν μπει έγκυος η γυναίκα, ενώ παράλληλα παρέχεται η δυνατότητα μείωσης του κινδύνου αποβολής και αποφυγής των γενετικών νοσημάτων.

Στο ΥΓΕΙΑ

Αυτή η νέα μέθοδος εφαρμόζεται στο νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ από τον γυναικολόγο - ενδοκρινολόγο Εμμανουήλ Καπετανάκη, ο οποίος σε χθεσινή συνέντευξη Τύπου τόνισε

Οι γονείς μπορούν να επιλέγουν το φύλο του μωρού τους, πριν ακόμα η μητέρα μείνει έγκυος...

Οι γονείς μπορούν να επιλέγουν το φύλο του μωρού τους, πριν ακόμα η μητέρα μείνει έγκυος...

αφού αυτές στο μεγαλύτερο ποσοστό τους οφείλονται σε ανωμαλίες χρωμοσωμάτων των εμβρύων.

Με επιτυχία

Ηδη, δύο Ελληνίδες έχουν υποβληθεί με επιτυχία σε αυτή την μέθοδο. Η μία από αυτές, η οποία έχει ήδη αποκτήσει δύο κορπιάκια, μετά από φυσολογική σύλληψη, ήθελε να αποκτήσει και ένα αγοράκι. Η νέα αυτή μέθοδος δίνει πραγματικότερα το όνειρό της και σήμερα κτισοφορεί δέκα και έχει παρουσιάσει κανένα πρόβλημα. Ενδεικτική είναι και η

πείραξη 33χρονης Ελληνίδας, η οποία μετά από 44 αποτυχημένες προσπάθειες εξωσωματικής γονιμοποίησης υπέβληθη στη νέα μέθοδο και σήμερα διανύει την 8η εβδομάδα κύησης, η οποία εξελίσσεται ομαλά. Από την 33χρονη γυναίκα παρουσιάστηκαν 19 ωάρια και με το συστηματικό προγενετικό έλεγχο βρέθηκαν 4 υγιή ωάρια, τα οποία εμφυτεύτηκαν στη μήτρα. Σύμφωνα με τους επιστήμονες, ο προγενετικός έλεγχος συνιστά κυρίως σε γυναίκες προχωρημένης ηλικίας, σε περιπτώσεις που έχουν προηγήσει πολλές αποβολές, καθώς και όταν υπάρχουν καταγεγραμμένες στο DNA συγγενείς ανωμαλίες

Με τη μέθοδο της "προεπιλεγμένης διάγνωσης" οι γονείς μπορεί να επιλέξουν εκ των προτέρων το φύλο του παιδιού τους, ενώ με τον έλεγχο των χρωμοσωμάτων παρέχεται η δυνατότητα μείωσης του κινδύνου αποβολής και αποφυγής των γενετικών νοσημάτων.

18 ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΗ **Ειδήσεις** Τρίτη 25 Μαΐου 1999

Αγόρια ή κορίτσια... κατά παραγγελία!

ΠΑΙΔΙΑ... κατά παραγγελία μπορούν πλέον να αποκτήσουν όσα ζευγάρια το επιθυμούν, αφού η πρόοδος της ιατρικής, και ιδιαίτερα της Βιογενετικής, ανοίγουν νέους ορίζοντες στην τεκνοποίηση. Το πιο εντυπωσιακό μάλιστα, είναι ότι το φύλο του παιδιού μπορεί να γίνει γνωστό πριν η γυναίκα μείνει έγκυος!

Από τις μεγάλες αυτές δυνατότητες της ιατρικής επιστήμης όσους

Ρεπαρτάς, Γ. ΒΟΥΤΣΑΣ

ήδη να επωφεληθούν δύο Ελληνίδες, οι οποίες προεπέλεξαν το φύλο του παιδιού που ήθελαν και σήμερα είναι έγκυοι με απόλυτα ομαλή εξέλιξη της κύησης τους. Τα εντυπωσιακά αυτά αποτελέσματα ανακοίνωσε χθες, σε συνέντευξη Τύπου, ο γυναικολόγος-ενδοκρινολόγος, **Εμμ. Καπετανάκης**. Πρόκειται για τη μέθοδο Βερλίνσκι, με

την οποία επιτυγχάνεται ο έλεγχος των χρωμοσωμάτων των ωαρίων και των εμβρύων, με αποτέλεσμα να καθίσταται ευκολότερος ο εντοπισμός γενετικών ανωμαλιών και νοσημάτων. Τη μέθοδο επεξεργάστηκε ο κορυφαίος γενετιστής **Γιούρι Βερλίνσκι** στις ΗΠΑ και εφαρμόζεται σήμερα σε 15 μεγάλα κέντρα και στο «Υγεία». Με την πρωτοποριακή νέα μέθοδο, είναι δυνατή η ανάμειξη της ποιότητας των ωαρίων, καθώς

και ο εντοπισμός χρωμοσωματικών ανωμαλιών, πριν καν η γυναίκα μείνει έγκυος. Με τη μεταφορά υγιών εμβρύων στη μήτρα, όχι μόνο αποφεύγονται τα προβλήματα αυτά, αλλά υπάρχει η δυνατότητα διαχωρισμού του φύλου του παιδιού. Έτσι, η γυναίκα ή το ζευγάρι μπορεί να γνωρίζει εάν το παιδί που θα γεννηθεί είναι αγόρι ή κορίτσι πριν μείνει έγκυος.