

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ

“Γνώση και στάση των φοιτητριών Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών σχετικά με τις μεθόδους Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής και τεχνολογίας IVF και τη δυνατότητα διαφύλαξης αναπαραγωγικού δυναμικού της γυναίκας στη σύγχρονη κοινωνία.”

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗ

ΣΚΟΠΟΣ

Να μελετήσουμε τις γνώσεις των φοιτητριών που αφορούν θέματα γονιμότητας, πόσο αφυπνισμένες είναι για τη μητρότητα, τι ξέρουν για τις πρόσφατες τεχνολογίες IVF, με ποιο τρόπο ενημερώθηκαν και αν επιθυμούν να υποβληθούν σε εξετάσεις ελέγχου ωοθηκικής επάρκειας, ποια θα ήταν η υποτιθέμενη αντίδρασή τους στη δυνητική αρνητική έκβαση αυτών.

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

Διανομή ερωτηματολογίου.

ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΣΤΟΧΟΣ

Οι φοιτήτριες Ιατρικής σχολής Ε.Κ.Π.Α.

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ

Καμμία.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Από 412 εθελόντριες σχεδόν οι μισές, το 52,7 % ενδιαφέρονται να ενημερωθούν για το υποκείμενο τρέχων status ωοθηκικής επάρκειας και 72,7 % πιστεύει ότι είναι κάτι αναγκαίο να γνωρίζει μια γυναίκα. Μάλιστα το 55,6% επιθυμεί να ενημερωθεί άμεσα, άλλες 235, το 57% σε 5 χρόνια και οι περισσότερες, το 74,4% στην επόμενη δεκαετία και 66,7% θα χρεώνονταν για τον εργαστηριακό τους έλεγχο αν δεν υπαγόταν στην ασφαλιστική τους κάλυψη. Εάν, δυνητικά, πληροφορούνταν ότι το ωοθηκικό τους δυναμικό είναι μειωμένο, τότε θα επέλεγαν την υιοθεσία το 61,1%, καθώς και την κατάψυξη ωαρίων που εμπιστεύονται οι 52,7 %. Επίσης, είναι διατεθειμένες να επισπεύσουν τη μητρότητα, όχι όμως μέσω του γάμου. Αντίθετα, δεν δείχνουν να ανησυχούν για τη γονιμότητά τους (πιθανώς λόγω του νεαρού της ηλικίας τους) και δεν θα καταφύγουν στο ωάριο δότηρας, ούτε στην κατάψυξη εμβρύων. Τα νεαρά κορίτσια εκφράζουν τον παλμό της εποχής μεταφέροντας το μήνυμα των καιρών που επιτάσσει ότι οι γυναίκες αν και θα πάσχιζαν για τη μητρότητα, δεν καθορίζονται από αυτή και το αποδεικνύουν διαφωνώντας απόλυτα το 61,5% με τη διακοπή (συνολικά 97,8%) ή αναβολή των σπουδών (90,9 %) και δηλώνουν ότι θα συνεχίσουν τις σπουδές / εργασία οι 77,7 % χωρίς να επηρεάζεται η ζωή τους από την έκπτωση γονιμοποιητικής ικανότητας.

Από την άλλη, μόνο 2,9 % θα διακόψουν τις δραστηριότητές τους για να επικεντρωθούν στο θέμα παιδί.

Εκτός όλων των άλλων που μας διαφώτισαν για τις πεποιθήσεις της νεολαίας, λάβαμε μια εικόνα της γνώσης τους για τα θέματα αναπαραγωγής. Οι φοιτήτριες λοιπόν, φαίνεται πως έχουν τη λανθασμένη εντύπωση για την εξωσωματική γονιμοποίηση ότι είναι πανάκεια και οδηγεί με μαθηματική ακρίβεια σε επιτυχή κύηση ακόμη και στις γυναίκες με ελάχιστα ωάρια και κάτι τέτοιο είναι παραπλανητικό και επαναπαύει τις σύγχρονες γυναίκες. Ακόμη και οι φοιτήτριες Ιατρικής παρουσιάζουν κενά στη γνώση για τα θέματα αναπαραγωγής αφού πιστεύουν ότι η έκπτωση της ικανότητας τεκνοποίησης συμβαίνει αργότερα από ό,τι στην πραγματικότητα ισχύει.

ABSTRACT

“Knowledge and attitudes toward assisted reproduction and screening technologies for ovarian reserve: a survey among Greek university female students.”

OBJECTIVE

To assess female university students' attitudes toward screening technologies for ovarian reserve and their potential influence on career and family planning decisions.

DESIGN

Mass distribution of questionnaires.

TARGET GROUP

Female attendants of Athens Medicine University.

INTERVENTION

None.

MAIN RESULT

Out of the 412 voluntary respondents submitted to the survey, nearly half, 52,7% are interested in modern screening technologies for measuring ovarian reserve while 66,7 % have the opinion, that informing a woman about her current ovarian condition is of great value and necessary. Alternatively, 55,6% is willing to get informed right now, another worth mentioning 57% (235 volunteers) in 5 years and the majority of young surveyed, 74,4% throughout 10 years and they would prefer to be charged rather than not doing the screening at all in the case their insurance did not cover. If they theoretically were informed their ovarian reserve was in an incomparably low level, they would proceed to adaption (61,1%) as well as the cryopreservation of oocytes in which they have confidence (52,7%).

Additionally, girls are persuaded to get pregnant regardless their marital status. On the contrary, young female adults nowadays, do not seem to worry about fertility issues, (perhaps giving their age and lifespan) and they do not consider to submit to egg donation neither fetus cryopreservation. Youth is expressed through change of beliefs and attitudes denying maternity when it is impossible to happen or carry out although so much expected and claimed and desired. These high standard groups are not defined by fecundity even regretting it in chance of involuntary childlessness and they prove it by their option to dispute about neither interrupt (total 61,5%) nor cancel their studies and work (90,9%) for concentrating on having a child and rather continue their lives meanwhile (77,7%). The minority 2,9 % prefer abandoning everything in favor of family building and having a baby.

We illuminated the attitudes and knowledge that university students of Medical school possess in that particular time of life with regard to fertility. It is astonishing to realize the misleading impression existing between those women for IVF, that it is a magic miracle curing every kind of situation possible and all obstacles.

We observed that even Medicine's university students demonstrate gap in knowledge, believing that the decline in ovarian reserve happens later than it actually does.