

Το Νοέμβριο θα ανακοινωθούν τα αποτελέσματα των σχετικών μελετών

Τα φυτοφάρμακα υπεύθυνα για αποβολές και πρόωρο τοκετό στη Μεσαρά

Ο γυναικείος πληθυσμός που έχει «γονιδιακή ευαισθησία» στα φυτοφάρμακα παρουσιάζει αυξημένο αριθμό αποβολών ή άλλων προβλημάτων κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης, όπως πρόωρος τοκετός. Αυτό είναι ένα από τα πρώτα συμπεράσματα σχετικής έρευνας που έγινε στη Μεσαρά, στα πλαίσια της επιδημιολογικής μελέτης που ολοκληρώνεται, για τις επιπτώσεις της χρήσης φυτοφαρμάκων στους ενήλικες και στους μαθητές της Μεσαράς.



Της Κορίνας Καφετζοπούλου

Αυτό κρίθηκε αναγκαίο επειδή ανιχνεύθηκε ότι υπάρχει επιβάρυνση του γενικού πληθυσμού σε φυτοφάρμακα, συγκριτικά με άλλες ομάδες πληθυσμών που έχουν άλλα χαρακτηριστικά π.χ. μένουν στην πόλη.

Η έρευνα γίνεται υπό την εποπτεία των καθηγητών Αριστείδη Τσατσάκη και Αντώνη Καφάτου, από το εργαστήριο

Παλιότερη μελέτη δείχνει ότι πληθυσμός που είναι εκτεθειμένος σε φυτοφάρμακα παρουσιάζει μικρή αύξηση των αποβολών

Τα φυτοφάρμακα επιδρούν αρνητικά, στο αναπαραγωγικό σύστημα τόσο του άντρα όσο και της γυναίκας, ενώ η μόλυνση από αυτά θα μπορούσε να είναι υπεύθυνη για διαταραχές στο αναπαραγωγικό σύστημα

Τοξικολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης και χρηματοδοτείται από τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ηρακλείου.

Μιλώντας στον «Α» ο Διευθυντής του Εργαστηρίου Ιατροδικαστικών Επιστημών και Μονάδας Τοξικολογίας κ. Αριστείδης Τσατσάκης, είπε πως από τη μελέτη που γίνεται για το θέμα των αποβολών με τη γυναικολογική κλινική δεν υπάρχουν στοιχεία που να κάνουν λόγο για αύξησή τους στο γενικό πληθυσμό. Όμως, από παλαιότερη μελέτη προκύπτει ότι πληθυσμός που είναι εκτεθειμένος σε φυτοφάρμακα, όπως π.χ. στη Μεσαρά, παρουσιάζει μικρή αύξηση των αποβολών.

Τα αποτελέσματα και των δύο μελετών θα παρουσιαστούν στα μέσα Νοεμβρίου σε ημερίδες που θα πραγματοποιηθούν σε Μοίρες και Τυμνάκι.

Η μελέτη έγινε με την πρωτοποριακή μέθοδο της λήψης τριχών σε περίπου 200 μαθητές του 2ου Δημοτικού Σχολείου και του Γυμνασίου Μοιρών και οι οποίες εξετάστηκαν στο εργαστήριο τοξικολογίας.

Όπως έχει εξηγήσει και στο παρελθόν ο κ. Τσατσάκης, η χρόνια έκθεση σε τοξικές ουσίες μπορεί να ανιχνευθεί μόνο μέσω της εξέτασης των τριχών.

Σημειώνεται επίσης ότι πρόκειται για παγκόσμια πρωτοπορία που δεν έχει επισημοποιηθεί προηγουμένως.

Στόχος της έρευνας ήταν να γίνει καταγραφή της περιβαλλοντικής και πληθυσμιακής επιβάρυνσης από την έκθεση σε φυτοφάρμακα και των επιπτώσεών τους στην δημόσια υγεία.

Οι επιστήμονες υπογραμμίζουν ότι τα φυτοφάρμακα επιδρούν αρνητικά, στο αναπαραγωγικό σύστημα τόσο του άντρα όσο και της γυναίκας κι ότι η μόλυνση από αυτά θα μπορούσε να είναι υπεύθυνη για διαταραχές στο προγεννητικό, περιγεννητικό και μεταγεννητικό αναπαραγωγικό σύστημα. Γι' αυτό θεωρείται σκόπιμη η οργάνωση προγραμμάτων εκπαίδευσης των αγροτών και των μελών της κοινότητας γενικά, ώστε να ενημερώνονται για την σημασία που έχει η μείωση της έκθεσης στα φυτοφάρμακα μέσω της μεταφοράς τους στο σπίτι από όσους τα χρησιμοποιούν.

Μερικοί τρόποι για να αποφευχθεί η περαιτέρω έκθεση της υπόλοιπης οικογένειας στα φυτοφάρμακα από αυτούς που τα χρησιμοποιούν και έρχονται σε άμεση επαφή, είναι το διεξοδικό πλύσιμο των χεριών και των ρούχων τους μετά τη δουλειά, πριν έρθουν σε επαφή με τα παιδιά τους. Επίσης η ορθολογική χρήση των φυτοφαρμάκων μπορεί να συμβάλει στη μείωση των επιπτώσεων στην υγεία από αυτά.



Η χρόνια έκθεση σε τοξικές ουσίες μπορεί να ανιχνευθεί μόνο μέσω της εξέτασης των τριχών, τονίζει ο Διευθυντής του Εργαστηρίου Ιατροδικαστικών Επιστημών και Μονάδας Τοξικολογίας κ. Αριστείδης Τσατσάκης

ΙΕΡΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΣ ΓΟΥΡΥΝΗΣ & ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΕΝΟΡΙΑ ΑΓΙΟΥ ΡΑΦΑΗΛ ΜΟΙΡΩΝ

ΙΕΡΑ ΑΓΡΥΠΝΙΑ

Την Παρασκευή 17 Οκτωβρίου 2008
παραμονή της εορτής
του Αγίου Ενδόξου Αποστόλου
και Ευαγγελιστού Λουκά του Ιατρού
θα τελεστεί Ιερά Αγρυπνία.

Πρόγραμμα Ακολουθιών:
Την Παρασκευή και ώρα 9:00 μ.μ. αρχονται οι ακολουθίες του Μ. Εισαγγελίου - Αρχιεπισκόπου - Αγιής - Ορθού και της Θείας Λειτουργίας.
Θα τεθούν εις προσκύνηση Ιερά Λείψανα των Αγίων Ενδόξων Παρθενομαρτύρων Παρκεμένης και Λουκάς.

Εκ της Ενορίας Αγίου Ραφαήλ Μοιρών