

**ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΒΟΥΛΕΥΤΗ: ΝΙΚΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΑΧΑΙΑΣ**

**ΑΝΑΦΟΡΑ
ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΥΠΟΥΡΓΟ:**

- **Υγείας**

Θέμα: «Θανάσιμη απειλή τα γενόσημα για τα μοσχεύματα»

Σχετικά με το δημοσίευμα της εφημερίδας «Ελλάδα» στις 19-11-12 που αναφέρεται στην επισήμανση των γιατρών, πως διατρέχουν κίνδυνο τα μοσχεύματα ασθενών που λαμβάνουν γενόσημα φάρμακα, αντί για πρωτότυπα.

Ο αναφέρων Βουλευτής

Νίκος Ι. Νικολόπουλος

1821

10 ΔΕΚ. 2012

αήλιαγή σε φθηνό φάρμακο μπορεί να στοιχίσει τη ζωή του ασθενή που έχει κάνει μεταμόσχευση

Θανάσιμη απειλή τα γενόσημα για τα μοσχεύματα

■ Ια υψηλό κίνδυνο να
χαθούν οριστικά τα
μοσχεύματα σε δύο
θενείς έχουν υποστεί
μεταμόσχευση και λαμβάνουν
δύστημα φάρμακα αντί για
τρόπου, προειδοποιούν οι
ρριψη, επισημαίνοντας ότι η
γενεί μοιραία στον θάνατο του
εντί.

ΒΑΣΟΣ ΚΑΛΥΒΙΩΤΗ

Η γενικευμένη εφαρμογή της
αξης για συνταγογράφουσι του
νότερου γενόσημου σε όλους
ασθενείς, που δεν λαμβάνει
ψηπτικές βασικές ιδιαιτερότητες των
νιων παθήσεων στενού θεραπευ-
ύ δείκτη, όπως είναι οι μεταμο-
μένοι, μπορεί να στοιχίσει τη
τους, καθώς οι ισορροπίες στις
ες βασίζεται η βιωσιμότητα των
κευμάτων είναι εξαιρετικά εύ-
υστες, δεδομένης της πολυφα-
ρας που επιβάλλει η ισχυρή ανο-
απασταλτική αγωγή.

«Η εναλλαγή του θεραπευτικού
ματος μέσα από την εκάστοτε
ργή διαφορετικού φθηνότερου
μάσματος είναι όχι μόνο αντιδε-
λογική, σύμφωνα με τον Παγκό-
Οργανισμό Υγείας, αλλά στους
μοσχευθέντες μπορεί να κοστί-
νη ίδια τους τη ζωή», προειδοποί-
ει πρόεδρος του Ιατρικού Συλλό-
γη Απτικής, Γιώργος Πατούλης, ο
ος πρόσθεσε πως «δεν είναι δυ-
νατό, με διοικητικές πράξεις αυτού
ύπου, να υποκαθίστανται οι απο-



“

Οι ισορροπίες στις
οποίες βασίζεται
η βιωσιμότητα
των μοσχευμάτων
είναι εξαιρετικά
εύθραυστες

τελεσματικές επιστημονικές αγωγές
των θεράποντων γιατρών με τα φθη-
νότερα γενόσημα, που δεν έχουν δο-
κιμαστεί και ελεγχθεί επαρκώς».

Κίνδυνος υποθεραπείας

Επισημαίνεται σε ότι αφορά τα
γενόσημα φάρμακα πως το εύρος
διακύμανσης της δραστικής ουσίας
την οποία περιέχουν μπορεί να κυ-
μαίνεται από 80% έως 125%, με
αποτέλεσμα να υπάρχει κίνδυνος
υποθεραπείας για τους ασθενείς.

Επιπλέον, για πολλά από αυτά
δεν έχουν γίνει μελέτες κλινικής απο-
τελεσματικότητας, βιοδιαθεσιμότη-
τας και τελικού προϊόντος. «Πουθενά
στην Ευρώπη δεν συμβαίνουν αυτά»,
τόνισε ο κ. Πατούλης, υπενθυμίζον-
τας ότι «όλες οι μελέτες βιοϊσοδυνα-
μίας γίνονται συνήθως σε υγιείς και

πως οι μεταμοσχευθέντες δεν είναι
ομάδα ασθενών που προσφέρεται
για πειράματα. Άλλωστε, είναι κοινή
γνώση, που τονίστηκε πολλάκις από
τον Ιατρικό Σύλλογο Αθηνών και στο
παρελθόν, ότι οι μελέτες βιοϊσοδυνα-
μίας των γενοσήμων με το πρωτότυ-
πο φάρμακο δεν εξετάζουν και δεν
μπορούν να προβλέψουν τις πιθανές
διαφορές στην αλληλεπίδρασή τους
με αλλά φάρμακα».

Οι επισημάνσεις αυτές έγιναν κα-
τά τη διάρκεια τελετής πμερίδας της
Α' Χειρουργικής Κλινικής του «Ευαγ-
γελισμού», που πραγματοποιήθηκε
πρωτοστατούντος του Μακαριότα-
του Αρχιεπισκόπου Ιερώνυμου, με
αφορμή τα 22 χρόνια μεταμοσχευτι-
κού έργου της κλινικής, η οποία και
συμπλήρωσε μέχρι σήμερα 550 περ-
στατικά επιπυχών μεταμοσχεύσεων.