Αρ.Κατ. 3060/92

Ημερ. 20/09/2010

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Λ. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ - ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ τ. ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ **ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ ΦΘΙΩΤΙΛΑΣ**

Γραφείο Λαμίας : Ρ.Φεραίου 1 Τ.Κ. 35100 – Τηλ. 22310-31200/52600 – Fax : 22310-66300 - email : agian@med.uoa.gr Γραφείο Αθήνας : Μητροπόλεως 1 Τ.Κ. 10557 – 5°ς Όροφος – Γραφείο 503 - Τηλ. 210 3709532 - Fax : 210 3709530

Προς Την Βουλή Των Ελλήνων Ερώτηση και Αίτηση Κατάθεσης Εγγράφων Δια τους κ.κ. Υπουργούς Υγείας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης και Εργασίας & Κοινωνικής Ασφάλισης

Θέμα: Περίεργη τιμολόγηση ιδίου φαρμάκου

Με τίτλο "Ίδιο φάρμακο, διαφορετική χρήση, διαφορετική τιμή-διαφορά 957%!, δημοσίευμα της 11-9-2010 στην εφημερίδα ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ, αναφέρεται από καθηγητή φαρμακολογίας ότι :

1.Κυκλοφορεί στην Ελλάδα η δραστική ουσία «υδροξυουρία» με δύο διαφορετικές εμπορικές ονομασίες.

2.Το ένα ιδιοσκεύασμα αναγράφει στο ενημερωτικό του φυλλάδιο την ένδειξη "αιματολογικές κακοήθειες" και κοστίζει 66,6 ευρώ (100 κάψουλες των 500 MG). 3.Το άλλο (ίδια ακριβώς ουσία) αναγράφει ως "δρεπανοκυτταρική αναιμία" και κοστίζει 636,75 ευρώ (30 κάψουλες των 1000 MG).

4.Το ακριβότερο σκεύασμα περιέχει, συνολικά, 30.000 MG, ενώ το φτηνότερο 50.000 MG!

5.Οι οδηγίες χρήσης περιέχουν ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ενδείξεις. (Άλλα γράφει το ένα ιδιοσκεύασμα για την ίδια ουσία και άλλα το άλλο)

6.Αποτέλεσμα είναι ο αποπροσανατολισμό γιατρού και ασθενούς.

7.Η διαφορά τιμών είναι από μόνη της (για την ΙΔΙΑ ΑΚΡΙΒΩΣ ουσία) αξιοπερίεργη.

Κατόπιν αυτών, Ε Ρ Ω Τ Α Σ Θ Ε και Π Α Ρ Α Κ Α Λ Ε Ι Σ Θ Ε να ενημερώσετε το Σώμα :

Πώς εξηγείτε το φαινόμενο αυτό και τι πολιτική ακολουθούν τα ασφαλιστικά ταμεία για την κοστολόγηση της υδροξυουρίας. Διότι υπάρχει το παράδοξο άλλη τιμή να φέρει μια ουσία όταν χρησιμοποιείται ως φάρμακο μιας νόσου και άλλη όταν χρησιμοποιείται ως φάρμακο σε άλλη νόσο, πράγμα που αντίκειται στην κοινή λογική, ειδικά δε σε περίοδο οικονομικής κρίσεως των ταμείων και του υγειονομικού συστήματος.

Αθήνα, 20/09/2010 Ο Ερωτών Βουλευτής

Αθανάσιος Γιαννόπουλος