

Σηκώνει ψηλά τα χέρια ο ιατροδικαστής

Με αμείωτη ένταση συνεχίζεται το θρίλερ στην υπόθεση του θανάτου της 36χρονης εκπαιδευτικού **Γεωργίας Δημοπούλου** με κατηγορούμενο τον 44χρονο σύντροφό της **Μιχάλη Τσουρακάκη**, μαθηματικό.

Της Ευαγγελίας Καρεκλάκη

Σήμερα ο ιατροδικαστής Κρήτης κ. **Μανόλης Φραγκούλης** αναμένεται - αφού χθες παρέλαβε στα χέρια του το επίσημο πόρισμα των τοξικολογικών εξετάσεων - να διαβιβάσει στην αρμόδια ανακρίτρια κ. **Μπαντουβά** την ιατροδικαστική έκθεσή του για την υπόθεση.

Ουσιαστικά θα σχολίαζε κάποιος ότι η υπόθεση είναι τόσο περιύπλοκη που και ο ιατροδικαστής «σηκώνει ψηλά τα χέρια» αφού δεν είναι δυνατόν να πάρει σαφή θέση.

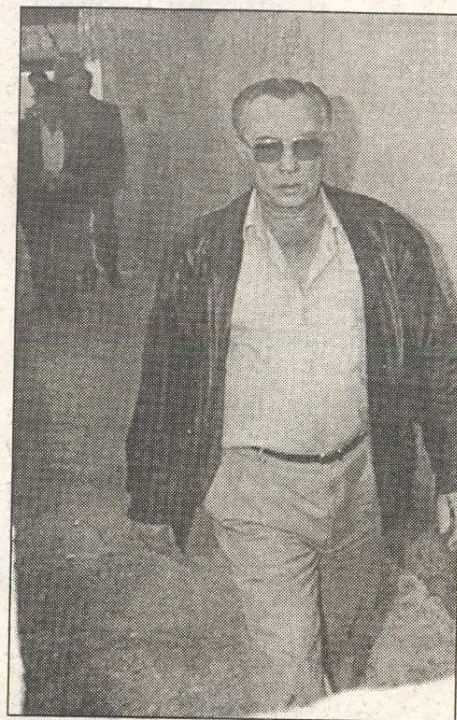
Κατά τον κ. Φραγκούλη διαπιστώνονται δύο ισοδύναμες ιατροδικαστικές εκδοχές. **Υπάρχουν θλαστικές κακώσεις, που όμως δεν διακρίνονται αν έχουν προκληθεί για να βοηθήσουν το θύμα ή να το βλάψουν.**

Σύμφωνα με τον ιατροδικαστή Κρήτης η όλη υπόθεση πρέπει να κριθεί επί τη βάση των λοιπών ανακριτικών δεδομένων. «**Δεν μπορώ να πάρω σαφή θέση, σχολίασε. Μόνος αυτός (ο κατηγορούμενος) και ο θεός ξέρουν.**»

Τι δείχνουν οι τοξικολογικές εξετάσεις

Από τις υψηλότερες συγκεντρώσεις αντικαταθληπτικών φαρμάκων (αμιτριπιλίνης και νοτριπιλίνης) που μπορεί κάποιος να βρει στη διεθνή βιβλιογραφία, διαπιστώθηκαν σε όλα τα βιολογικά δείγματα (αίμα, χολή, ενδοφθάλμιο υγρό) που είχαν ληφθεί από το θύμα και εξεταστεί στο εργαστήριο τοξικολογίας του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου.

Υψηλές συγκεντρώσεις διαπιστώθηκαν



Ο ιατροδικαστής Κρήτης κ. **Μανόλης Φραγκούλης**



βλημα τοξικότητας.

Επισήμανε ότι είναι θέμα που μπορεί να εξεταστεί ιστολογικά, καθώς υπάρχει μεγάλη διαφορά σ' αυτήν την περίπτωση που έχουμε κακή κατάσταση του μεταβολισμού στο ήπαρ σε συνδυασμό με αλκοόλ και τη λήψη αντικαταθληπτικών χαπιών.

Αυτό το σημείο είναι αρκετά λεπτό και ευαίσθητο. Για παράδειγμα ανεκτιμηθεί ότι οι υψηλές συγκεντρώσεις που διαπιστώθηκαν προήλθαν από τη λήψη 10 - 20 χαπιών, με την ίδια ποσότητα μπορεί κάποια άλλα άτομα χωρίς τέτοιου είδους προβλήματα, να είχαν κάποιες τοξικές αντιδράσεις που όμως δεν θα επέφεραν το θάνατο.

Ερωτηθείς σχετικά ο κ. Φραγκούλης τόνισε ότι είναι πιθανόν να έχουμε τόσο υψηλές συγκεντρώσεις λόγω κακής κατάστασης του ήπατος.

Να σημειωθεί ότι οι τοξικολογικές εξετάσεις εκτός από τον ιατροδικαστή Κρήτης, διαβιβάστηκαν τόσο στην αρμόδια ανακρίτρια όσο και στην Υποδιεύθυνση Ασφάλειας Ηρακλείου.

και στις δεύτερες εξετάσεις που έγιναν κατά τις οποίες ελήφθησαν ιστοί από τα σπλάχνα, το ήπαρ, τον εγκέφαλο και τον πνεύμονα.

Σύμφωνα με τον αναπληρωτή καθηγητή τοξικολογίας κ. **Αριστείδη Τσατσάκη** οι συγκεντρώσεις αυτές είναι τοξικές και μπορούν να επηρεάσουν το θάνατο.

Όσοι διευκρίνισε ότι πρόκειται για ένα αυτόνομο εύρημα που θα συνεκτιμηθεί με άλλα ιατροδικαστικά ευρήματα.

Ο αναπληρωτής καθηγητής επισήμανε ότι αυτές οι υψηλές συγκεντρώσεις μπορεί να έχουν προκύψει από υπερδοσολογία είτε από μειωμένο μεταβολισμό.

Ακόμα από τις τοξικολογικές εξετάσεις διαπιστώθηκε η ύπαρξη αιθανόλης - όχι σε μεγάλη ποσότητα - που εντούτοις πιστοποιεί ότι η 36χρονη είχε καταναλώσει ποσότητα αλκοόλ. «Το ουσιαστικότερο όμως είναι - τό-

νισε - οι υψηλές συγκεντρώσεις αντικαταθληπτικών».

Η κατανάλωση αντικαταθληπτικών χαπιών σε συνδυασμό με το αλκοόλ, έχουν σύμφωνα με τον κ. Τσατσάκη συνεργικές παρενέργειες που αυξάνουν την τοξικότητα. Σ' αυτές τις περιπτώσεις ένα από τα συμπτώματα που παρουσιάζουν οι παθόντες είναι η καταστολή.

Σε σχέση με το εύρημα του πνευμονικού οιδήματος που εντόπισαν οι ιατροδικαστές, ο κ. Τσατσάκης ανέφερε ότι μεταξύ των αιτιών που το προκαλούν είναι και η δηλητηρίαση λόγω υπερδοσολογίας.

Όσον αφορά στο ζήτημα του προβλήματος με το συκώτι που αντιμετώπιζε η 36χρονη και το κατά πόσο αυτό το πρόβλημα μπορεί να συμβάλει στη συγκέντρωση υψηλών τιμών τοξικών δόσεων, ο κ. Τσατσάκης τόνισε ότι αυτή η περίπτωση θα ενέτεινε το πρό-