



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ
ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΞΑΝΘΗΣ

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Κάθε χρόνο καταγράφονται στην χώρα μας 80 με 140 περιστατικά δηλητηριάσεων από άγρια μανιτάρια, λόγω της άγνοιας του πληθυσμού και της αδυναμίας διάκρισης μεταξύ εδωδίων και δηλητηριωδών, επειδή η διάκριση αυτή είναι πρακτικά αδύνατη χωρίς τις ειδικές μεθόδους ταυτοποίησης.

Σύμφωνα με πρόσφατα στοιχεία του Κέντρου Δηλητηριάσεων τον τελευταίο μήνα (από Σεπτέμβριο έως και σήμερα) έχουν καταγραφεί 60 περιστατικά σοβαρών δηλητηριάσεων σε όλη την χώρα, μεταξύ των οποίων καταγράφηκε ένας θάνατος 44χρονης γυναίκας, ενώ ένα παιδί 2,5 ετών νοσηλεύεται διασωληνωμένο σε ΜΕΘ στην Θεσσαλονίκη.

Από τα 2.000 είδη μανιταριών που φύονται στην Ελλάδα δύο είδη είναι αυτά που προκαλούν δηλητηριάσεις, το είδος **muscaria** και το είδος **phalloides**.



Το είδος **muscaria** έχει σχετικά γρήγορο χρόνο έναρξης συμπτωμάτων, μισή- 2 ώρες μετά το γεύμα. Τα συμπτώματα είναι έμετοι, διάρροιες, εφίδρωση σιελόρροια, βραδυκαρδία, μύση, υπόταση. Από το είδος αυτό δεν έχουμε σοβαρές δηλητηριάσεις.



εξελιχθεί σε ηπατική ανεπάρκεια.

Τα **phalloides** προκαλούν την πιο επικίνδυνη δηλητηρίαση με συμπτώματα που αρχίζουν 6-24 ώρες μετά το γεύμα. Η βαρύτητα των συμπτωμάτων εξαρτάται από την ποσότητα κατανάλωσης των μανιταριών. Αρχικά ο ασθενής παρουσιάζει έμετους, διάρροιες, πυρετό, ταχυκαρδία, υπόταση αφυδάτωση διαταραχές στην ηπατική και νεφρική λειτουργία. Και χωρίς την κατάλληλη θεραπεία μπορεί να

Η γρήγορη έναρξη χορήγησης αντιδότου είναι καθοριστική για την θετική εξέλιξη του περιστατικού και για την μείωση της θνησιμότητας.

Συστήνεται λοιπόν σε όλους τους πολίτες η απόλυτη αποφυγή κατανάλωσης άγριων μανιταριών.

Ξάνθη 24 Οκτωβρίου 2014

Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας & Κοιν. Μέριμνας Π.Ε. Ξάνθης