



Παραπεμπτικό Κτηνιατροδικαστικής Νεκροψίας - Νεκροτομής

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ
& ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗΣ

Δ/ντής: Τόντης Δημήτρης, Καθηγητής
Τρικάλων 224, ΚΑΡΔΙΤΣΑ, Τ.Κ. 43100,
Τηλ.: 24410-66048, -66081, Fax: -66082

Ημερομηνία:

Κωδικός:



Όνομα Υποβάλλοντος _____		Όνομα Κατόχου _____				
Φορέας _____ <i>Ιδιώτης, Φυλοζωική οργάνωση, Δήμος, Αστυνομία, Δικαστική αρχή, άλλη υπηρεσία,...</i>		Διεύθυνση _____				
Διεύθυνση _____		Πόλη, ΤΚ _____				
Πόλη, ΤΚ _____		Νομός _____				
Τηλέφωνο # _____		Τηλέφωνο # _____				
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο _____						
ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΖΩΟΥ	ΟΝΟΜΑ ΖΩΟΥ	ΕΙΔΟΣ	ΦΥΛΗ	ΗΛΙΚΙΑ ή ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ	ΦΥΛΟ	ΒΑΡΟΣ
Τόπος, ημερομηνία και ώρα ανεύρεσης του πτώματος				ΔΙΑΘΕΣΗ ΛΕΙΨΑΝΩΝ ΖΩΟΥ		
<input type="checkbox"/> Φυσικός θάνατος / Βρέθηκε νεκρό Τελευταία φορά που θεάθηκε ζωντανό: _____ Βρέθηκε από: _____		<input type="checkbox"/> Ευθανασία Μέθοδος: _____ Διενεργήσας: _____		<ul style="list-style-type: none">Το πτώμα αποθηκεύεται για 5 εργάσιμες ημέρες μετά τη νεκροψία και στη συνέχεια απορρίπτεται προς αποτέφρωσηΙστός που διατηρείται για 60 ημέρες και στη συνέχεια απορρίπτεταιΑποδεικτικά στοιχεία που διατηρούνται για 1 έτος και στη συνέχεια απορρίπτονταιΤα αντικείμενα που συνοδεύουν το σώμα (π.χ. κουβέρτες, κλουβί μεταφοράς, περιλαίμιο, αλυσίδες, πέταλα): <input type="checkbox"/> Διάθεση κατά την κρίση του παθολογοανατόμου <input type="checkbox"/> Αποτέφρωση ή καταστροφή ή επιστροφή στον κάτοχο μετά από ενυπόγραφο έτοιμα του		
Αναφέρετε σχετικά ευρήματα στον τόπο που ανευρέθηκε το πτώμα						
Πώς έγινε ο χειρισμός και η αποθήκευση του πτώματος από την ανεύρεση του και μετά;						
ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΗΣ ΥΠΟΘΕΣΗΣ	Γράψτε μια σύντομη περιληψη για το περιστατικό, συμπεριλαμβανομένου του ιστορικού, των πληροφοριών για τον τόπο του συμβάντος και των ευρημάτων της κλινικής εξέτασης, κατά περίπτωση. Η μη παροχή πληροφοριών σχετικά με τις γνωστές συνθήκες θανάτου του ζώου εμποδίζει την ερμηνεία και θα μπορούσε να οδηγήσει σε ανεπαρκή διάγνωση. <i>(Εάν δεν επαρκή ο χώρος μπορείτε να χρησιμοποιήσετε και την επόμενη σελίδα)</i>					
Καταγράψτε συγκεκριμένες ερωτήσεις για το περιστατικό που η νεκροψία μπορεί να βοηθήσει να απαντηθούν:		Από τον αρχικό έλεγχο υπάρχει παρακάτω ένδειξη: <input type="checkbox"/> Τραύμα/-τα <input type="checkbox"/> Ασφυξία/πνιγμός <input type="checkbox"/> Κακή κατάσταση σώματος <input type="checkbox"/> Δηλητηρίαση <input type="checkbox"/> Χρήση πυροβόλου όπλου <input type="checkbox"/> Υπερθερμία /υποθερμία <input type="checkbox"/> Εγκαύματα <input type="checkbox"/> Επίθεση άλλου ζώου <input type="checkbox"/> Τροχαίο <input type="checkbox"/> Πιθανή πτώση από ύψος <input type="checkbox"/> Ανεπαρκής φροντίδα (π.χ. χωρίς τροφή/νερό, κατάλυμα, Κτηνιατρική περίθαλψη, κλπ) <input type="checkbox"/> Άλλο _____				
<input type="checkbox"/> Μεταθανάτιες ακτινογραφίες ολόκληρου του σώματος;* *Συνιστάται ανεπιφύλακτα σε περιπτώσεις με υποψία τραύματος		Πρόσθετα έγγραφα ή αποδεικτικά στοιχεία που συνοδεύουν το παρών παραπεμπτικό: <input type="checkbox"/> Ιατρικός φάκελος ζώου <input type="checkbox"/> Φωτογραφίες σκηνής συμβάντος <input type="checkbox"/> Φωτογραφίες ζώου <input type="checkbox"/> Εργαστηριακά δεδομένα <input type="checkbox"/> Αναφορές αστυνομίας <input type="checkbox"/> Άλλα _____				
Έχει συμπλήρωση το έντυπο που αφορά την αλυσίδα επιμέλειας και διαχείρισης αποδεικτικών στοιχείων ; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι (*)		**** Απαιτούμενη υπογραφή αποστολέα **** <input type="checkbox"/> Αυτό το ζώο δεν έχει daγκώσει άνθρωπο εξ όσων γνωρίζω. <input type="checkbox"/> Εμβολιασμοί, συμπεριλαμβανομένης της λύσσας, έχουν γίνει				
* Εάν όχι, παρακαλείσθε να συμπληρώσετε το συνημμένο έντυπο.						
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΩΡΑ: _____						
ΥΠΟΓΡΑΦΗ: _____						

ΠΑΡΑΠΕΜΠΤΙΚΟ ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗΣ ΝΕΚΡΟΨΙΑΣ - ΝΕΚΡΟΤΟΜΗΣ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ (συνέχεια):

Παρακαλείσθε να παράσχετε τυχόν πρόσθετες λεπτομέρειες που ενδέχεται να σχετίζονται με αυτήν την περίπτωση (π.χ. κλινικά ευρήματα, θεραπείες ή κτηνιατρικές πράξεις που εφαρμόστηκαν (συμπεριλαμβανομένης της Καρδιοπνευμονική Αναζωογόνηση ΚΑΡΠΑ), περιβαλλοντικές συνθήκες στις οποίες βρέθηκε το ζώο κ.λπ.)

Τα δείγματα που συλλέγονται κατά τη διάρκεια μιας νεκροψίας γίνονται ιδιοκτησία του Εργαστηρίου Παθολογική Ανατομικής των Ζώων και Κτηνιατροδικαστικής του Τμήματος Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και μπορούν να εξεταστούν χωρίς επιπλέον χρηματικό κόστος για τον υποβάλλοντα και χωρίς ενημέρωση του ως μέρος επιστημονικών προγραμμάτων.