



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
e-mail: g-vetforensics@uth.gr

Ημερομηνία:

Κωδικός:



Όνομα Υποβάλλοντος _____ Φορέας _____ <i>Ιδιώτης, Φιλοζωική οργάνωση, Δήμος, Αστυνομία, Δικαστική αρχή, άλλη υπηρεσία,...</i> Διεύθυνση _____ Πόλη, ΤΚ _____ Τηλέφωνο # _____ Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο _____		Όνομα Κατόχου _____ Διεύθυνση _____ Πόλη, ΤΚ _____ Νομός _____ Τηλέφωνο # _____				
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: _____			
Αναφέρετε σχετικά ευρήματα στον τόπο που ανευρέθηκε το πτώμα			• Το πτώμα αποθηκεύεται για 5 εργάσιμες ημέρες μετά τη νεκροψία και στη συνέχεια απορρίπτεται προς αποτέφρωση			
Πώς έγινε ο χειρισμός και η αποθήκευση του πτώματος από την ανεύρεση του και μετά;			• Ιστός που διατηρείται για 60 ημέρες και στη συνέχεια απορρίπτεται			
			• Αποδεικτικά στοιχεία που διατηρούνται για 1 έτος και στη συνέχεια απορρίπτονται			
			• Τα αντικείμενα που συνοδεύουν το σώμα (π.χ. κουβέρτες, κλουβι 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			
ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΗΣ ΥΠΟΘΕΣΗΣ	Γράψτε μια σύντομη περίληψη 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"/> Μεταθανάτιες ακτινογραφίες ολόκληρου του σώματος;* *Συνιστάται ανεπιφύλακτα σε περιπτώσεις με υποψία τραύματος	<input type="checkbox"/> Τραύμα/-τα <input type="checkbox"/> Ασφυξία/πνιγμός <input type="checkbox"/> Κακή κατάσταση σώματος					
<input type="checkbox"/> Εργαστηριακές Εξετάσεις (ποιες;)	<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"/> Τροχαιό <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 _____					
Έχει συμπλήρωση το έντυπο που αφορά την αλυσίδα επιμέλειας και διαχείρισης αποδεικτικών στοιχείων ; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι (*)	Πρόσθετα έγγραφα ή αποδεικτικά στοιχεία που συνοδεύουν το παρών παραπεμπτικό:					
* Εάν όχι, παρακαλείσθε να συμπληρώσετε το συνημμένο έντυπο.	<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 _____					
	*****Απαιτούμενη υπογραφή αποστολέα*****					
	<input type="checkbox"/> Αυτό το ζώο δεν έχει δαγκώσει άνθρωπο εξ όσων γνωρίζω.					
	<input type="checkbox"/> Εμβολιασμοί, συμπεριλαμβανομένης της λύσσας, έχουν γίνει					
	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 εξετασθούν χωρίς επιπλέον χρηματικό κόστος για τον υποβάλλοντα και χωρίς ενημέρωση του ως μέρος επιστημονικών προγραμμάτων.