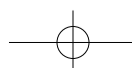


Θυρητηροτομή σε σκύλο





κείμενο - φωτογραφίες ΚΩΣΤΑΣ ΛΑΚΑΦΩΣΗΣ

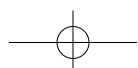
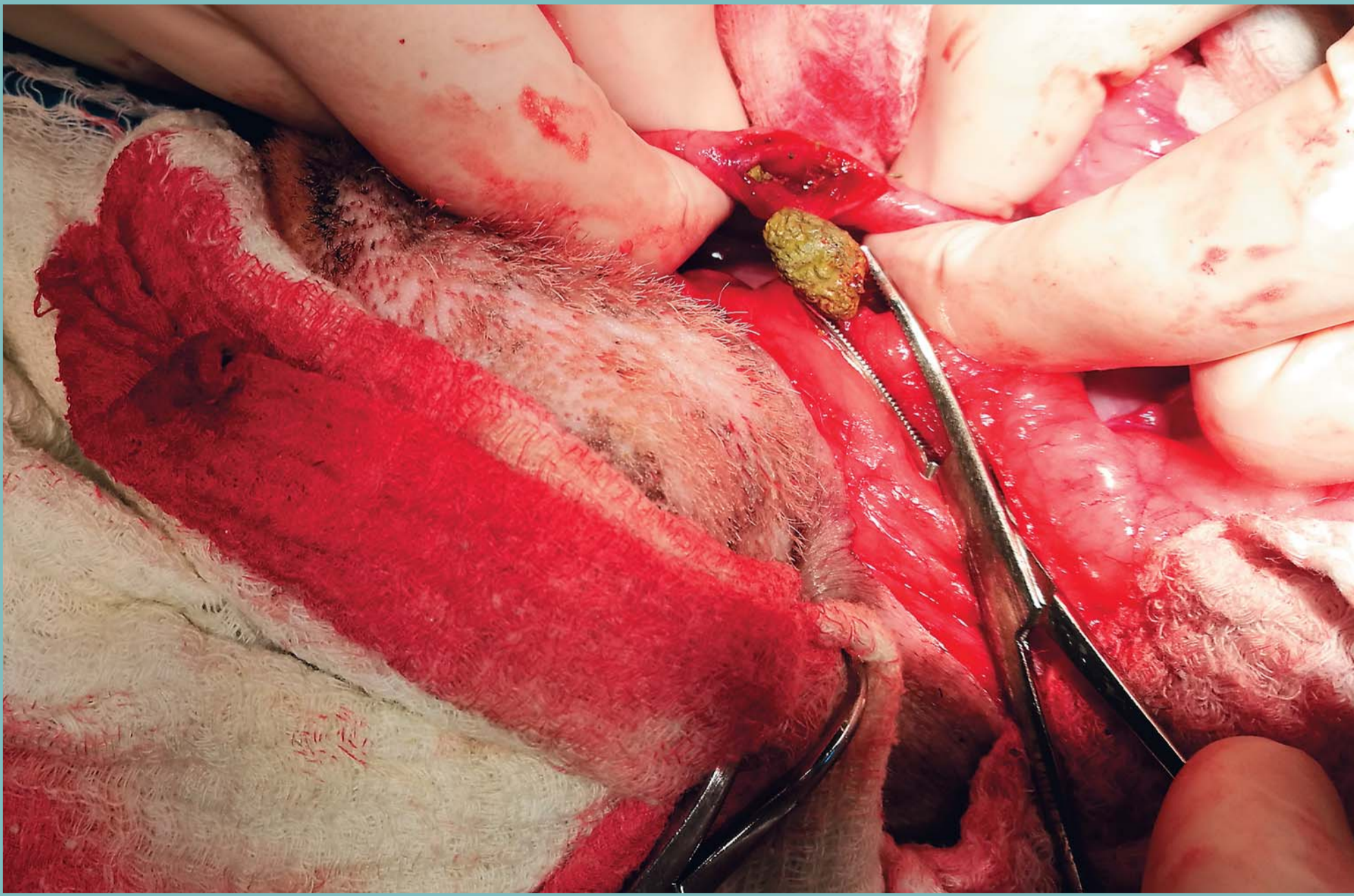
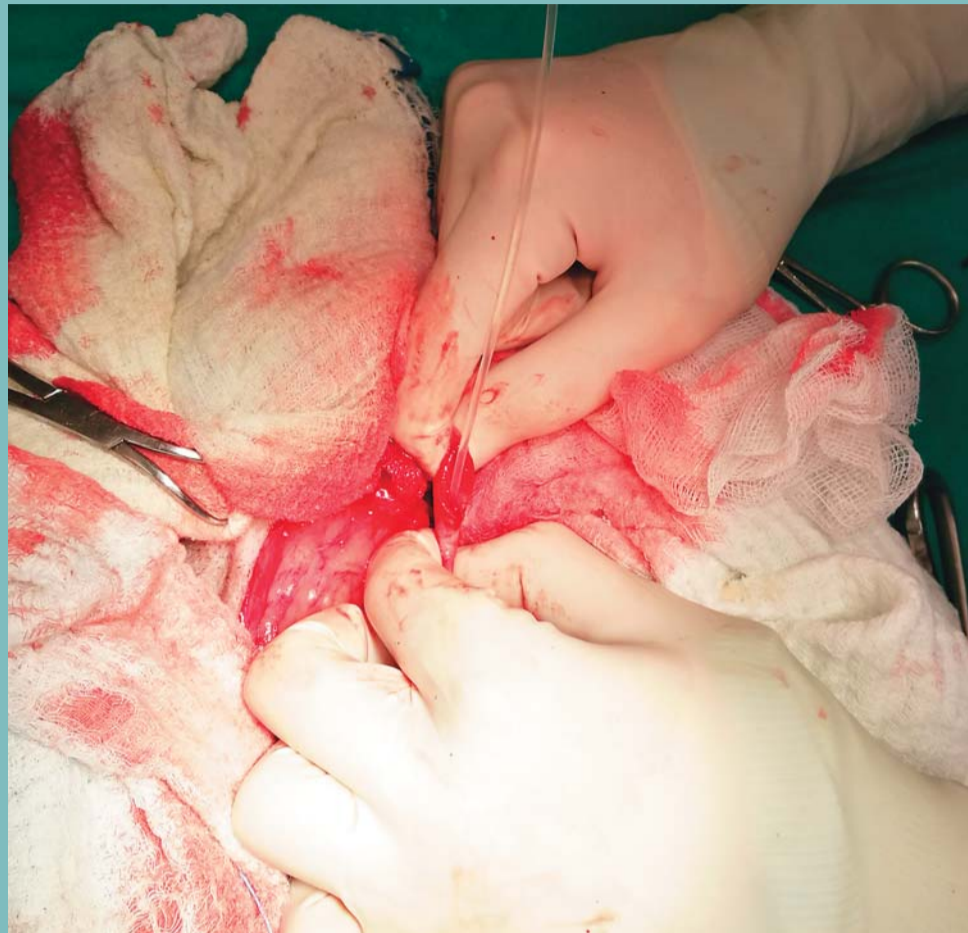
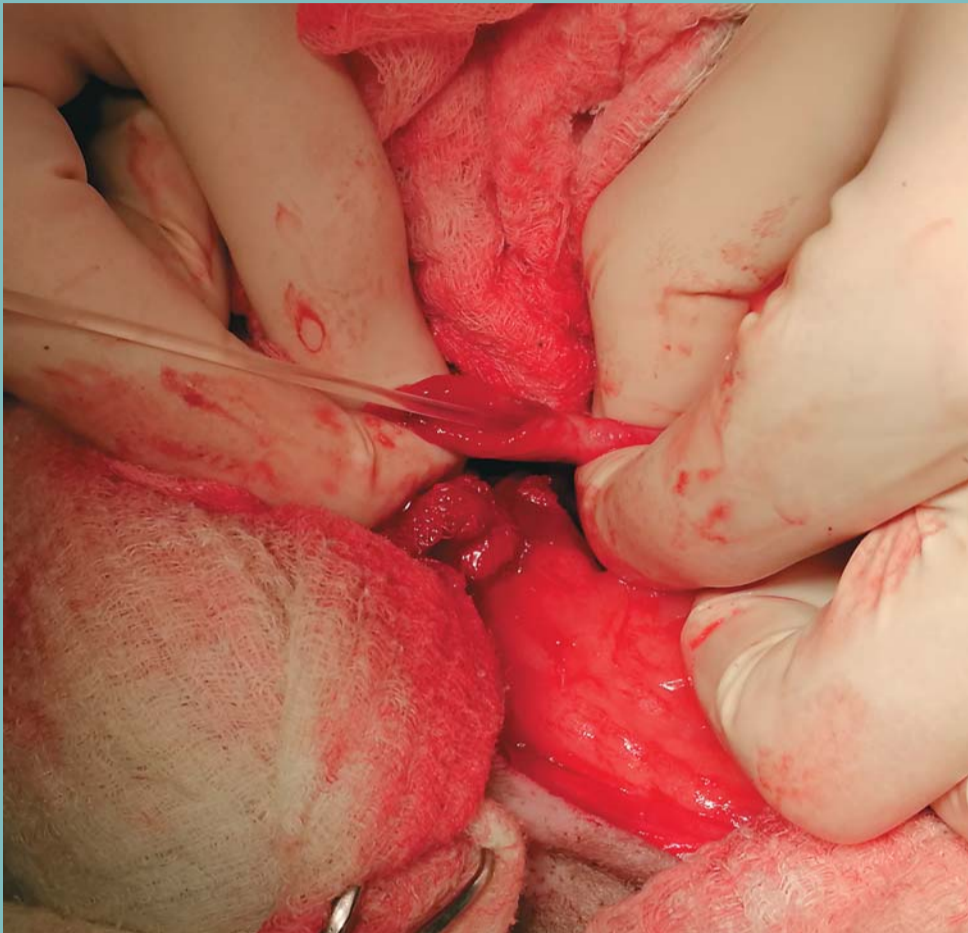
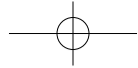
Ο κτηνίατρος Δημήτρης Φερλέμης, μας περιγράφει τη διαδικασία της ουρητηροτομής σε έναν μεγαλόσωμο αρσενικό σκύλο που αντιμετώπιζε προβλήματα στην ούρηση λόγω έμφραξης από ουρολίθους.

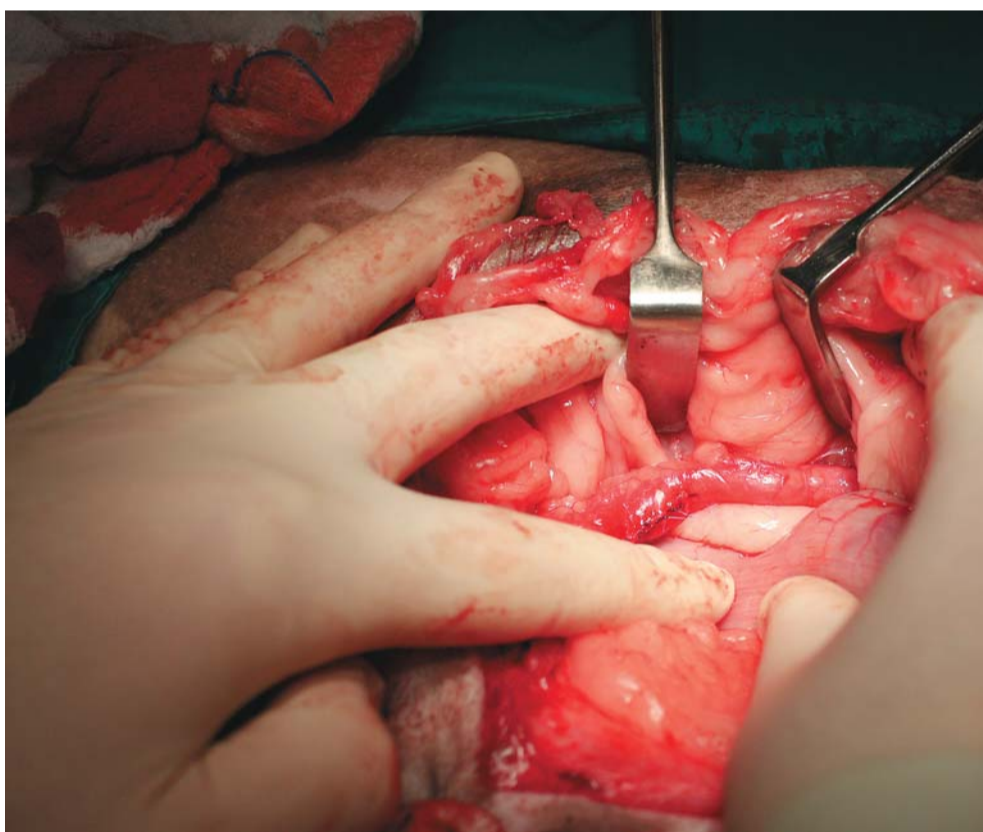
Ο σκύλος ηλικίας 10 ετών, 40 κιλών, αρσενικός, αστείρωτος με ιστορικό λειψμανίασης εξετάστηκε υπερηχοτομογραφικά στα πλαίσια προεγχειρητικού ελέγχου μορφώματος στην δεξιά βουβωνική χώρα, που αποδείχτηκε ότι ήταν μεγάλου μεγέθους βουβωνοκήλη. Κατά τη διάρκεια της εξέτασης διαπιστώθηκε μέτρια υδρονέφρωση και υδροουρητήρας, λόγω έμφραξης από ουρολίθους στο άπω τρίτο του τελευταίου. Λόγω της μέτριας υδρονέφρωσης, που άφηνε ελπίδες για λειτουργική αποκατάσταση

του νεφρού, επιλέχθηκε η λύση της ουρητηροτομής αντί της νεφρεκτομής. Λόγω του μεγάλου μεγέθους και αριθμού των ουρολίθων, δεν ήταν δυνατή η ενδοσκοπική αφαίρεση.

Το αναισθητικό πρωτόκολλο επιλέχθηκε με γνώμονα την ελάχιστη επιβάρυνση των νεφρών και ο ασθενής διασωληνώθηκε, με διαρκή παρακολούθηση όλων των ζωτικών λειτουργιών κατά τη διάρκεια του χειρουργείου.

Σε έναν παχύσαρκο σκύλο, η ανεύρεση του ουρητήρα μέσα στην κοιλιά δεν εί-





ναι τόσο εύκολη, διευκολύνεται όμως από τη διάταση του τελευταίου και την ύπαρξη των ουρολίθων εντός του αυλού του. Κατά την ουρητηροτομή αφαιρέθηκαν 3-4 μεγαλύτεροι και άλλοι 4-5 μικρότεροι, με τον τελευταίο και μεγαλύτερο να βρίσκεται πιο κοντά στην ουροδόχο κύστη.

Το χρώμα, η υφή και η σύσταση παρέπεμπαν σε ουρολίθους ξανθίνης που σχετίζονται με τη χρόνια χορήγηση αλλοπουρινόλης.

Οι μικρές ριπές ούρου προς τον ουρητήρα από το νεφρό κατά τη διάρκεια ήδη της επέμβασης, ενίσχυσαν την αισιοδοξία για τη λειτουργική του αποκατάσταση. Στον ουρητήρα τοποθετήθηκαν χωριστές

ραφές με μονόκλωνο απορροφήσιμο ράμμα πολύ μικρής διατομής (5-0), ελέγχθηκε η στεγανότητά του, πλύθηκε καλά ολόκληρη η κοιλιά με φυσιολογικό ορό και έγινε η τελική συρραφή των εξωτερικών τοιχωμάτων της κοιλιάς. Τέλος, έγινε συρραφή της βουβωνοκλήλης

Ελαφριά αιματοουρία είναι αναμενόμενη κατά τις πρώτες ημέρες μετά το χειρουργείο, όμως οι ενδείξεις της νεφρικής λειτουργίας ήταν ενθαρρυντικές. Ο σκύλος επιστρέφει σύντομα στην καθημερινότητά του με τη σύσταση, μέχρι την λήψη των αποτελεσμάτων χημικής ανάλυσης των ουρολίθων, να αφαιρεθεί η αλλοπουρινόλη από τη φαρμακευτική αγωγή που λάμβανε για τη λείψμανίαση. ©

ΦΙΠΡΟΝΙΛΗ

ΠΕΡΜΕΘΡΙΝΗ

EFFITIX®

SPOT-ON ΔΙΑΛΥΜΑ

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΒΙΒΑΣΜΟΥΣ

4 παράσιτα X 4 εβδομάδες



Ψύλλοι
Ctenocephalides felis



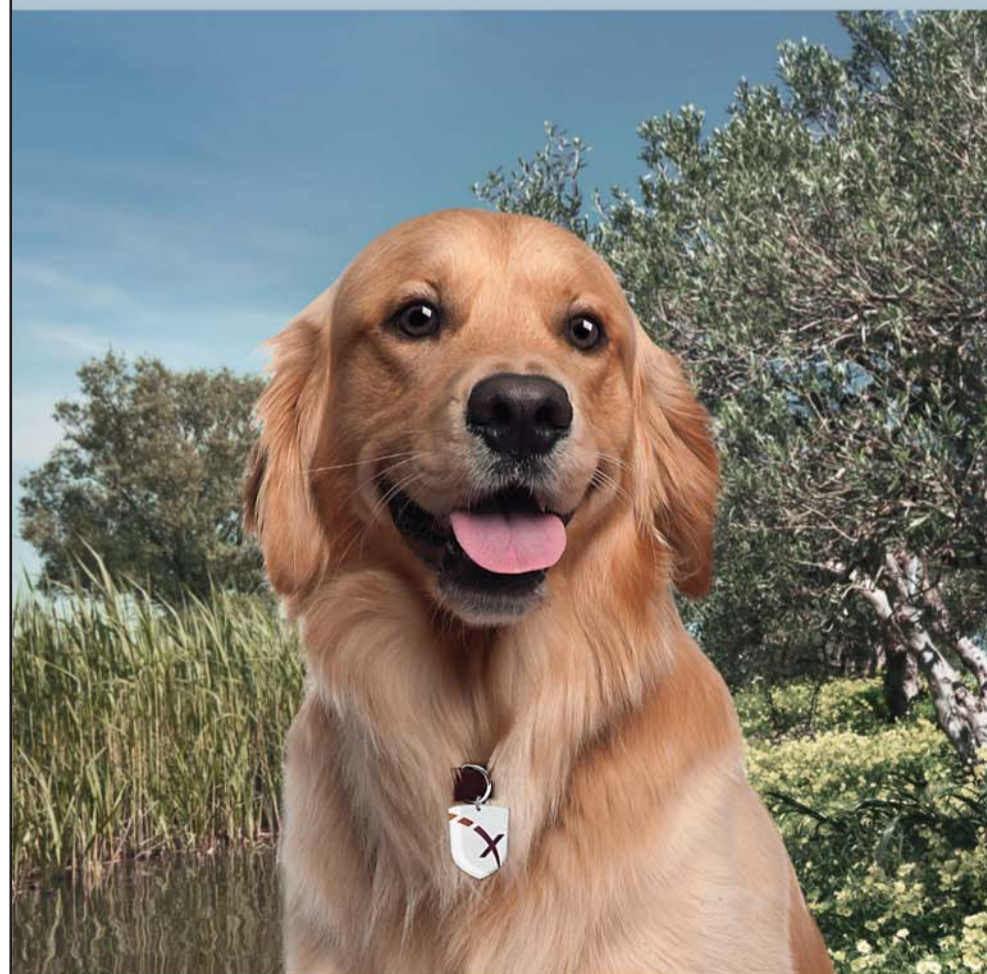
Κρότωνες
Ixodes ricinus,
Dermacentor reticulatus και
Rhipicephalus sanguineus



Σκνίπες
Phlebotomus
perniciosus



Κουνούπια
Culex pipiens,
Aedes aegypti



13ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, 144 52 Μεταμόρφωση
Τ. 210 6219520 | F. 210 8140900
info@virbac.gr | gr.virbac.com

Shaping the future of animal health

Virbac