

ΕΠΙΔΕΡΜΙΚΗ ΚΥΣΤΗ ΤΟΥ ΤΥΦΛΟΥ, ΜΙΑ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΣΠΑΝΙΑ ΚΑΛΟΗΘΗΣ ΟΝΤΟΤΗΤΑ

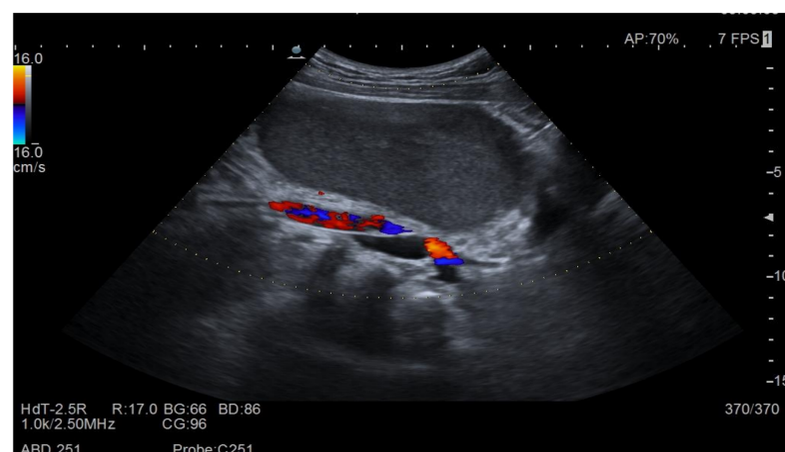
ΦΩΤΙΟΥ.Ν ,ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ-ΛΑΜΠΗ.Η ,ΔΑΣΤΑΜΑΝΗ.Χ ,ΚΑΡΑΚΑΝΤΑΣ.Κ-Σ ,ΓΕΩΡΓΙΟΥ.Σ ,ΓΚΑΝΑΠΗΣ.Ι ,ΔΕΛΗΒΕΛΙΩΤΗΣ.Α.
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΝ.ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η επιδερμική κύστη τυφλού είναι μια ιδιαίτερα σπάνια καλοήθης κατάσταση που εντοπίζεται στο τυφλό, με μόλις έντεκα περιστατικά να περιγράφονται στη διεθνή βιβλιογραφία. Συνηθέστερα εντοπίζεται στο δέρμα και σπανιότερα σε άλλα όργανα όπως ο σπλήνας, οι όρχεις, το ήπαρ και οι νεφροί, ενώ μπορεί να είναι είτε συγγενούς αιτιολογίας, λόγω υπολειμμάτων από το εξώδερμα ή επίκτητη μετά από κοιλιακό τραύμα.

ΣΚΟΠΟΣ

Η παρουσίαση ενός περιστατικού επιδερμικής κύστης του τυφλού και η αναφορά στη διεθνή βιβλιογραφία.

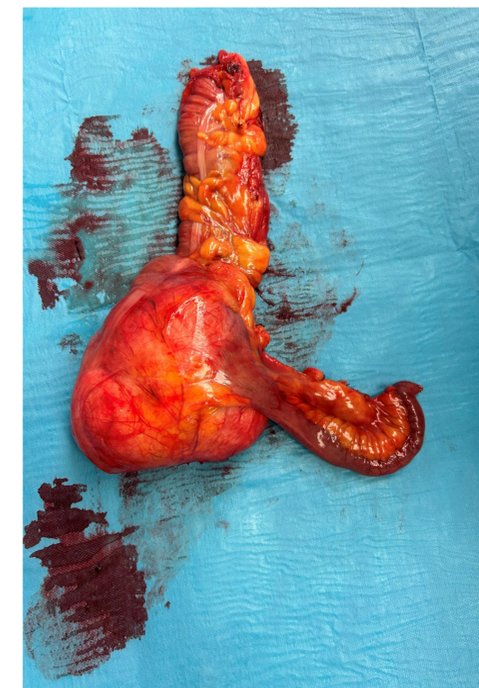
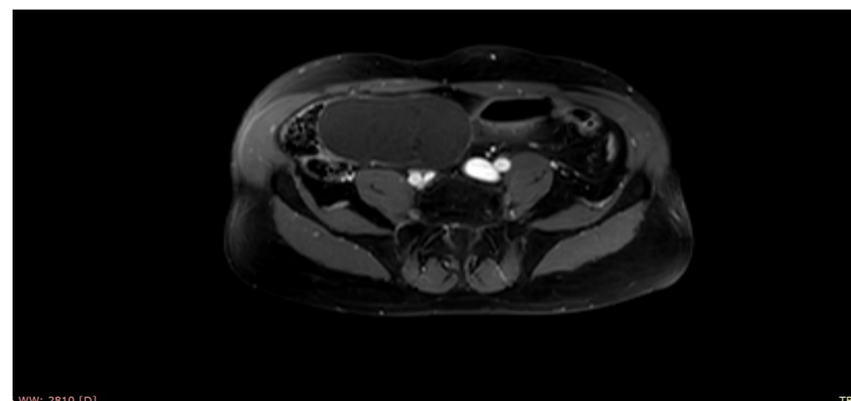


ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΣ

Άνδρας 59 ετών, προσήλθε στα εξωτερικά ιατρεία του νοσοκομείου μας, αναφέροντας άτυπο κοιλιακό άλγος από τριμήνου με συνοδό ψηλαφητό μόνρφωμα στο δεξιό λαγόνιο βόθρο. Κατά την κλινική εξέταση διαπιστώθηκε η αναφερόμενη μάζα στην περιοχή του δεξιού λαγονίου.

Από τον εργαστηριακό έλεγχο δεν ανευρέθησαν αυξημένοι δείκτες φλεγμονής ή αναιμία, ενώ οι καρκινικοί δείκτες ήταν αρνητικοί. Έπειτα πραγματοποιήθηκε, υπερηχογράφημα, αξονική και μαγνητική τομογραφία κοιλίας, οι οποίες ανέδειξαν ευμέγεθες μόνρφωμα το οποίο εξορμάται από το τυφλό, χωρίς να διηθεί παρακείμενες δομές και χωρίς ενδοαυλική εντόπιση. Στην συνέχεια διενεργήθηκε κολονοσκόπηση, η οποία δεν ανέδειξε ουσιαστικές μεταβολές από τον βλεννογόνο του τυφλού.

Με βάση τα ανωτέρω, αποφασίστηκε η διενέργεια προγραμματισμένης δεξιάς κολεκτομής.



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Ο ασθενής υπεβλήθη σε λαπαροτομία, όπου διαπιστώθηκε η παρουσία μάζας διαμέτρου 12εκ. σε άμεση επαφή με το τυφλό, χωρίς διήθηση παρακείμενων δομών. Αποφασίστηκε η διενέργεια δεξιάς κολεκτομής με ειλεοεγκαρσία πλαγιοπλάγια ανισοπερισταλτική αναστόμωση. Το αφαιρεθέν δείγμα στάλθηκε για βιοψία, η οποία ανέδειξε επιδερμική κύστη τυφλού, χωρίς στοιχεία κακοήθειας. Η μετεγχειρητική πορεία του ασθενούς ήταν χωρίς επιπλοκές και εξήλθε έξι μέρες αργότερα

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Η επιδερμική κύστη τυφλού αποτελεί μια εξαιρετικά σπάνια καλοήθη οντότητα και διάφορες ερμηνείες έχουν αποδοθεί για την προέλευση της. Η διαφορική διάγνωση της νόσου περιλαμβάνει την βλεννοκήλη σκωληκοειδούς, την κύστη μεσεντερίου, το GIST και την duplication cyst. Στις περισσότερες των περιπτώσεων η δεξιά κολεκτομή είναι η ενδεδειγμένη επιλογή.



ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

1. Epidermoid Cyst of the Cecum 2015 Annals of Coloproctology Jae-Young Park, Youn Wha Kim, Kil Yeon Lee, Ji-Youn Sung.
2. Uzunlar A, Bukte Y. Epidermoid cyst of the cecum in an elderly man. Ann Saudi Med. 2006.
3. Demir H, Aydogan B, Sahin H, Ocal P, Ilvan S. Epidermoid cyst of the cecum: a case report. Turk J Gastroenterol. 2012.
4. Mady HH, Melhem MF. Epidermoid cyst of the cecum of an elderly man with no previous history of surgery: a case report and review of literature. Int J Colorectal Dis. 2002.