

# ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΓΙΓΑΝΤΙΑΙΑΣ ΕΝΔΟΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΜΑΖΑΣ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΑΤΥΠΟΥ ΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΑΛΓΟΥΣ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

Βασίλειος Τζιομάκης<sup>1</sup>, Γερασιμία Κυροχρήστου<sup>1</sup>, Δήμητρα-Αναστασία Σαΐνη<sup>1</sup>, Βασίλειος  
Τάτσης<sup>1</sup>, Κωνσταντίνος Βλάχος<sup>1</sup>, Γεώργιος Λιανός<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Χειρουργική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Ελλάδα

## ABSTRACT

Το πρωτοπαθές μεσεντερικό λιποσάρκωμα αποτελεί μια εξαιρετικά σπάνια νεοπλασία του μεσεντερίου, η οποία εμφανίζεται συνήθως σε άντρες μέσης ή μεγαλύτερης ηλικίας. Παρουσιάζεται περιστατικό ασθενούς με κοιλιακή διάταση και άλγος, στον οποίο η απεικονιστική διερεύνηση ανέδειξε μεγάλη ενδοκοιλιακή μάζα. Ο ασθενής υποβλήθηκε σε πλήρη χειρουργική εξαίρεση της βλάβης, ενώ η ιστολογική εξέταση επιβεβαίωσε τη διάγνωση του λιποσαρκώματος. Το περιστατικό υπογραμμίζει τη σημασία της έγκαιρης απεικονιστικής και χειρουργικής διερεύνησης άτυπων ενδοκοιλιακών όγκων καθώς και της εκτομής επί υγιών ορίων για τη βέλτιστη πρόγνωση.

## CONTACT

Βασίλειος Ν. Τζιομάκης  
Χειρουργική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων  
Email: tziomva@gmail.com

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

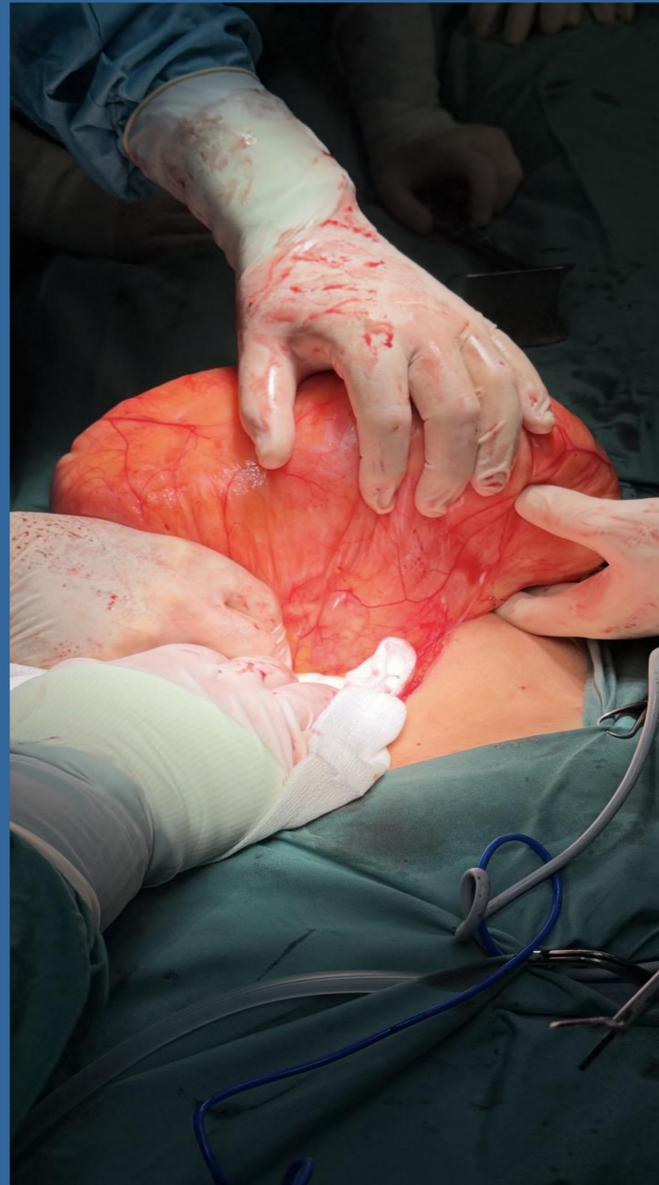
Το λιποσάρκωμα είναι ένας κακοήθης όγκος μαλακών μορίων, ο οποίος εντοπίζεται κυρίως σε άτομα ηλικίας 40- 60 ετών, με συνήθεις εντοπίσεις στον οπισθοπεριτοναϊκό χώρο, τα άκρα και τον αυχένα. Τα πρωτοπαθή μεσεντερικά λιποσαρκώματα αποτελούν εξαιρετικά σπάνιους όγκους, με μόλις 23 καταγραφές από το 1951 στην βιβλιογραφία. Τα πρωτοπαθή μεσεντερικά λιποσαρκώματα είναι ταχέως αναπτυσσόμενοι όγκοι, που ασκούν πιεστικά φαινόμενα στις πέριξ δομές. Δεν υπάρχουν σαφείς οδηγίες για τη διαχείρισή τους λόγω της σπανιότητάς τους. Σύμφωνα με τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας τα λιποσαρκώματα ταξινομούνται σε διαφόρους υποτύπους: καλά διαφοροποιημένα, πλειόμορφα, μυξοειδή, εκ στρογγυλών κυττάρων και αδιαφοροποίητα.

## ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΣ

Ασθενής, άρρεν 60 ετών, προσήλθε λόγω άτυπης συμπτωματολογίας (κολικοειδή κοιλιακά άλγη χωρίς ευρήματα από τον εργαστηριακό και ενδοσκοπικό έλεγχο). Διενεργήθηκε απεικονιστικός έλεγχος στον οποίο ανεδείχθη ευμεγέθης μάζα εντός της περιτοναϊκής κοιλότητας μέγιστης διαμέτρου 40cm. Ο ασθενής υποβλήθηκε σε ερευνητική λαπαροτομία, όπου διαπιστώθηκε ευμεγέθης, καλώς περιγεγραμμένη μάζα να εξορμάται από την έκφυση των μεσεντέριων αγγείων. Έγινε πλήρης εκτομή της μάζας και εστάλη προς βιοψία.

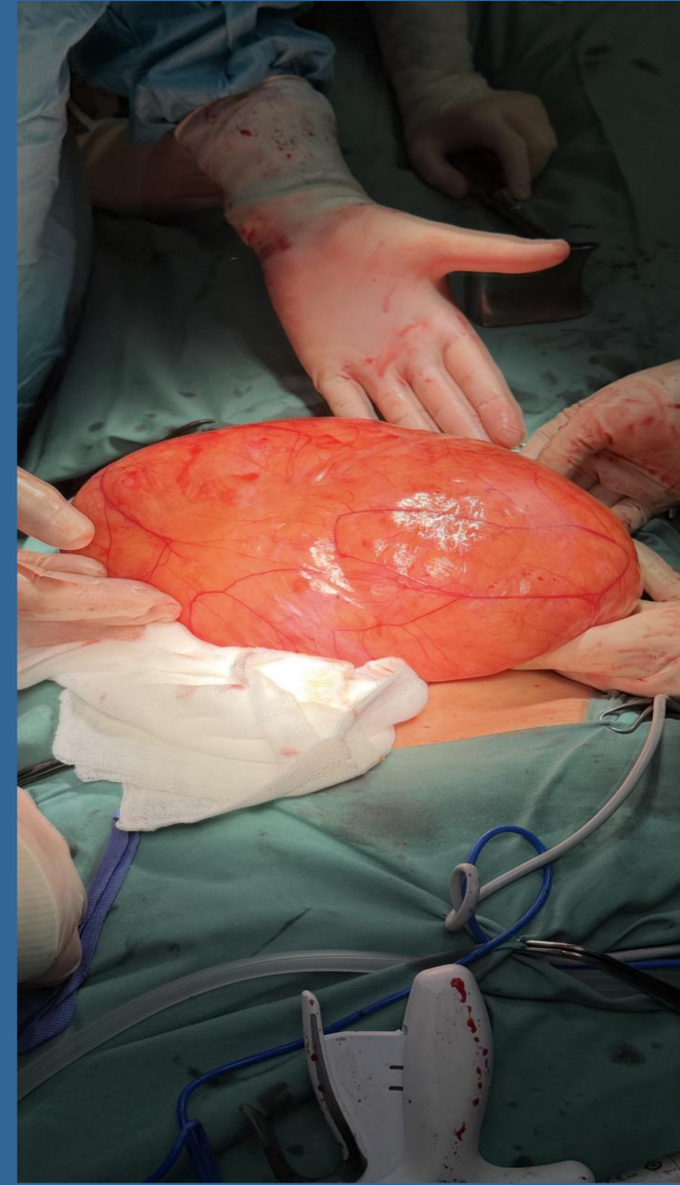
## ΣΚΟΠΟΣ

**Παρουσίαση περίπτωσης καλά διαφοροποιημένου πρωτοπαθούς μεσεντερικού λιποσαρκώματος.**



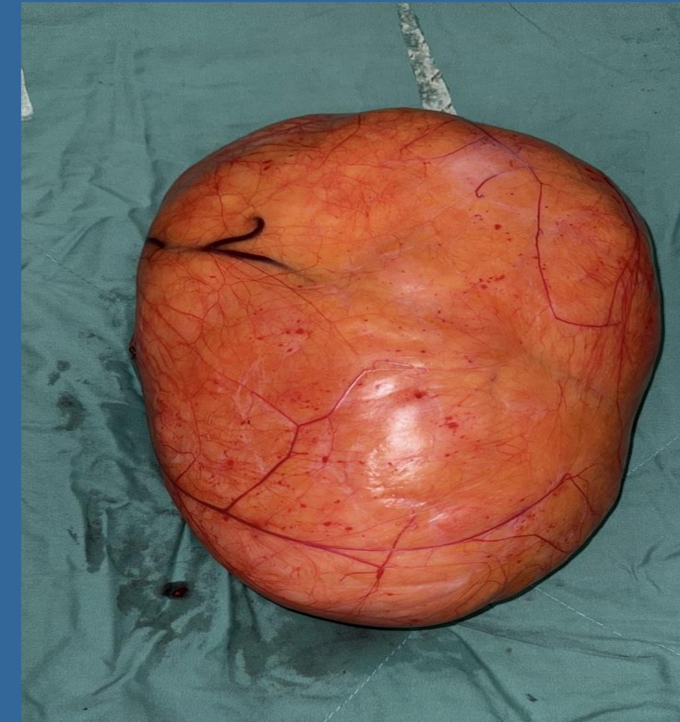
## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Η μετεγχειρητική του πορεία ήταν ανεπίπλεκτη και εξήλθε την 5 η μετεγχειρητική ημέρα. Η ιστολογική έκθεση ανέδειξε καλά διαφοροποιημένο λιποσάρκωμα που εξαιρέθηκε επί υγιών ορίων.



## ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Τα πρωτοπαθή μεσεντερικά λιποσαρκώματα αποτελούν σπάνια νεοπλασμάτα με μεγαλύτερο επιπολασμό στους άνδρες. Η κλινική εικόνα εξαρτάται από τη θέση και το μέγεθος του όγκου και γίνονται κλινικά αντιληπτά μόνο όταν ασκούν πιεστικά ή αποφρακτικά φαινόμενα στις πέριξ ανατομικές δομές. Σημαντικό ρόλο στη διάγνωση συντελεί η διενέργεια απεικονιστικού ελέγχου με αξονική τομογραφία, ώστε να γίνει ορθή στερεοτακτική χαρτογράφηση του όγκου εντός της περιτοναϊκής κοιλότητας και να τεθεί το ασφαλέστερο χειρουργικό πλάνο προκειμένου να επιτευχθεί ριζική εκτομή επί υγιών ορίων.



## REFERENCES

- Ahire P, Myrthong AL, Mahankudo S, Tayade MB, Boricha S. A Rare Case of Primary Mesenteric Liposarcoma. Cureus. 2023 Apr 30;15(4):e38329. doi: 10.7759/cureus.38329. PMID: 37261141; PMCID: PMC10228554.
- Yuri T, Miyaso T, Kitada H, Takasu K, Shikata N, Takada H, Tsubura A. Well-differentiated liposarcoma, an atypical lipomatous tumor, of the mesentery: a case report and review of the literature. Case Rep Oncol. 2011 Mar 29;4(1):178-85. doi: 10.1159/000327266. PMID: 21526137; PMCID: PMC3081650.