

Σπάνια περίπτωση μεσοθηλιακής κύστης στο σάκο εξαγωγής περιτοναϊκής κάθαρσης σε αγόρι με σύνδρομο Senior –Loken

Σοφία Καραγιαννίδου¹, **Αντωνία Κοντού¹**, Βασιλική Καραβά¹, Ιωάννης Ντότης¹, Μαρία Στάμου², Στυλιανή Φιδάνη², Σταματία Αγγελίδου³, Αναστασία Ωρολογά⁴, Δημήτριος Ζαφειρίου¹ Νικολέτα Πρίντζα¹

¹Νεφρολογική Μονάδα Παιδών, Α' Παιδιατρική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο

² Β' Παιδιατρική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

³ Εργαστήριο Ιστοπαθολογίας, Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο

⁴ Εργαστήριο Κυτταρολογίας, Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο

Εισαγωγή: Τα μορφώματα που εμφανίζονται στο σάκο της περιτοναϊκής κάθαρσης (ΠΚ) των ασθενών με χρόνια νεφρική νόσο τελικού σταδίου (ΤΣΧΝΝ) συνήθως αφορούν αθροίσεις ινικής και αντιμετωπίζονται με χορήγηση ηπαρίνης ενδοπεριτοναϊκά κατά το πρόγραμμα της ΠΚ. Η μεσοθηλιακή κύστη αποτελεί έναν όγκο που ανευρίσκεται σπάνια στην κοιλιακή χώρα των παιδιατρικών ασθενών.

Σκοπός : Η παρουσίαση ενδιαφέροντος περιστατικού που εμφάνισε μια μεσοθηλιακή κύστη στον σάκο της ΠΚ.

Υλικό : Αγόρι 12 ετών παρουσιάστηκε με ΧΝΝ τελικού σταδίου λόγω συνδρόμου Senior-Løken. Η διάγνωση της κροσσοπάθειας βασίστηκε σε κλινική εκτίμηση και τεκμηριώθηκε με γονιδιακό έλεγχο (ομόζυγη παθολόνος μετάλλαξη στο γονίδιο SDCCAG8). Ο ασθενής τέθηκε σε εξωνεφρική κάθαρση (ΠΚ) και μια εβδομάδα μετά, στο σάκο διάλυσης εμφανίστηκε μια πολυκυστική μάζα με λεπτό ημιδιαπερατό τοίχωμα, πλήρης με ζελατινώδες κιτρινωπό υγρό (Εικόνα 1). Κατά τη διάρκεια της συνεδρίας ΠΚ, ο ασθενής ήταν ασυμπτωματικός και το πρόγραμμα ΠΚ ολοκληρώθηκε χωρίς περαιτέρω συμβάματα. Το περιτοναϊκό υγρό ήταν διαυγές, στείρο, με φυσιολογικά μικροσκοπικά ευρήματα.

Μέθοδος: Η κυτταρολογική εξέταση ανέδειξε μεσοθηλιακά κύτταρα σε μονοεπίπεδες/θηλόμορφες αθροίσεις ή μεμονωμένα. Η ιστολογική εξέταση έθεσε τη διάγνωση της καλοήθους μεσοθηλιακής κύστης. Η απεικόνιση της κοιλιάς (υπερηχογράφημα, CT, MRI), όπως και το σπινθηρογράφημα με γάλλιο-67 απέκλεισαν την πιθανότητα υπολειπόμενου ιστού.

Αποτελέσματα : Η κύστη αφαιρέθηκε πλήρως, ενώ η εξωνεφρική κάθαρση συνεχίζεται έκτοτε, όντας αποτελεσματική και καλώς ανεκτή.

Συμπεράσματα : Παρουσιάστηκε μια σπάνια περίπτωση ασυμπτωματικής μεσοθηλιακής κύστης σε ασθενή με ΤΣΧΝΝ υπο περιτοναϊκή κάθαρση. Είναι σημαντικό να σημειωθεί ότι οι ασθενείς με κροσσοπάθειες είναι ευάλωτοι στο σχηματισμό όγκων, λόγω διαταραχών ρύθμισης του κυτταρικού κύκλου που επισημαίνονται στα νοσήματα αυτά.



