

ΘΥΡΕΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥΣ. Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΜΑΣ.

Βουχάρα Αγγελική¹, Ντούμα Στεργιάννα², Τζίκος Γεώργιος¹, Μεννή Αλεξάνδρα¹, Κατσιαφλιάκα Κωνσταντίνα¹, Γκίζα Στυλιανή², Τζητηρίδου Μαρία², Γαλλή-Τσινοπούλου Ασημίνα², Μιχαλόπουλος Αντώνιος¹, Παπαβραμίδης Θεοδόσιος¹

¹ Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

² Β' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

Θεματική Ενότητα Ελάχιστα Επεμβατική Χειρουργική στην Παιδοχειρουργική

Εισαγωγή – Σκοπός: Οι χειρουργικές παθήσεις του θυρεοειδή αδένος στα παιδιά περιλαμβάνουν τόσο καλοήθειες όπως νόσος Graves, τοξικό αδένωμα, συγγενής υπερθυρεοειδισμός, βρογχοκήλη με πιεστικά φαινόμενα, όσο και κακοήθειες, συνήθως διαφοροποιημένοι θυρεοειδικοί καρκίνοι (θυλώδεις, θυλακιώδεις και μυελοειδείς). Σε περίπτωση μυελοειδούς καρκινώματος θα πρέπει στις ηλικίες αυτές να διερευνώνται τα οικογενή σύνδρομα. Σκοπός της παρούσας μελέτης είναι να παρουσιάσει την σειρά της ομάδας μας σε ασθενείς κάτω των 18 ετών.

Υλικό και μέθοδοι: Δεκατέσσερις νεαροί ασθενείς (13 θήλεις) με εύρος ηλικιών από 12 έως και 18 ετών και με μέσο όρο ηλικίας τα 16 έτη, υποβλήθηκαν σε επέμβαση που αφορούσε το θυρεοειδή αδένος. Καταγράφηκαν οι επιπλοκές, τα διεγχειρητικά και μετεγχειρητικά συμβάματα, η διάρκεια νοσηλείας και τα εργαστηριακά και παθολογοανατομικά ευρήματα.

Αποτελέσματα: Όλοι οι ασθενείς είχαν υποβληθεί σε υπερηχογράφημα και βιοχημικό έλεγχο. Οι ασθενείς με ύποπτους όζους υποβλήθηκαν σε FNA του όζου και των ύποπτων λεμφαδένων. Όσον αφορά τα παθολογοανατομικά ευρήματα, 2 ασθενείς χειρουργήθηκαν για καλοήγη νόσο (graves και μονήρη όζο) και υποβλήθηκαν αντίστοιχα σε ολική θυρεοειδεκτομή και λοβεκτομή. Οι υπόλοιποι 12 χειρουργήθηκαν για κακοήθεια. Από αυτούς τους ασθενείς 6 υποβλήθηκαν σε ολική θυρεοειδεκτομή, 1 σε ολική θυρεοειδεκτομή και κεντρικό λεμφαδενικό καθαρισμό και 5 σε ολική θυρεοειδεκτομή κεντρικό και πλάγιο λεμφαδενικό καθαρισμό. Η διάμεση νοσηλεία ήταν μία μέρα με μέσο όρο νοσηλείας 1.08 μέρες (ουσιαστικά μόνο μία ασθενής έμεινε για δύο μέρες). Δεν παρουσιάστηκαν προβλήματα στη φώνηση (φυσιολογική μετεγχειρητική λαρυγγοσκόπηση). Μία ασθενής (7.69%) παρουσίασε παροδικό υποπαραθυρεοειδισμό που διήρκεσε 6 εβδομάδες και αντιμετωπίστηκε με per os αγωγή.

Συμπεράσματα: Η ενδοκρινική χειρουργική σε ασθενείς κάτω των 18 ετών παρουσιάζει τα ίδια χαρακτηριστικά με τη χειρουργική των ενηλίκων. Ωστόσο,

συνήθως απαιτεί την παρουσία συνοδού κατά τη νοσηλεία λόγω της συναισθηματικής φόρτισης της οικογένειας. Χαρακτηριστικό είναι επίσης ότι η συντριπτική πλειοψηφία των ασθενών πάσχουν από κακοήγη νεοπλασία και μεγάλο ποσοστό αυτών χρειάζεται και λεμφαδενικό καθαρισμό.