

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΡΩΔΗ ΜΕΣΗ ΩΤΙΤΙΔΑ ΠΑΙΔΙΩΝ

Για να λειτουργήσει σωστά το αυτί θα πρέπει να λειτουργεί σωστά ένα σύστημα εξίσωσης της πίεσης που υπάρχει πίσω από το τύμπανο (δηλαδή στο μέσο αυτί), με την πίεση του περιβάλλοντος. Το σύστημα στηρίζεται στην ευσταχιακή σάλπιγγα η οποία είναι ένα σωληνάκι το οποίο ξεκινάει στο πίσω μέρος της μύτης. Στην ίδια περιοχή βρίσκονται και οι αδενοειδείς εκβλαστήσεις (τα γνωστά “κρεατάκια”). Όταν λοιπόν αυτά έχουν μεγαλύτερο μέγεθος και πιέζουν την βαλβίδα (ευσταχιακή σάλπιγγα) τότε αυτή κλείνει, το μέσο αυτί δεν έχει επικοινωνία με το πίσω μέρος της μύτης, άρα και με το περιβάλλον, αναπτύσσεται αρνητική πίεση (“ρουφιέται” προς τα μέσα), δημιουργείται υγρό πίσω από το τύμπανο, το οποίο σιγά-σιγά γίνεται όλο και πιο πυκνό (ορρώδης μέση ωτίτιδα) και τελικά οδηγούμαστε σε έκπτωση της ακοής και μόνιμες βλάβες. Η λύση δίδεται με την αφαίρεση των αδενοειδών με αδενοτομή, σε συνδυασμό με παρακέντηση του τυμπάνου και παροχέτευση του υγρού ή/και με τοποθέτηση σωληνίσκων αερισμού (tubes) προκειμένου να δώσουμε κάποιο χρονικό διάστημα στον βλεννογόνο του μέσου αυτιού για να επανέλθει στην φυσιολογική του λειτουργία. Οι σωληνίσκοι “πέφτουν” μόνοι τους ανάλογα με τον τύπο τους σε διάστημα 6-18 μηνών. Πρέπει να προσέχουμε για την είσοδο νερού και ακαθαρσιών, όσο χρονικό διάστημα έχουμε τα σωληνάκια, προκειμένου να αποφύγουμε πιθανή ανάπτυξη ωτίτιδων λόγω του ότι η “τρύπα” των σωληνίσκων αποτελεί πύλη εισόδου.

Η επέμβαση

Παροχέτευση του υγρού και πιθανή τοποθέτηση σωληνίσκων αερισμού (tubes)

Ελπίζουμε να έχουμε λύσει αρκετές απορίες σχετικά με την πάθησή σας.

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε

κλείστε ραντεβού με τους Ιατρούς του κέντρου μας στο 210-7526900