

ΣΚΟΛΙΩΣΗ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ

Γενικά

Η κεντρική θέση και ο σημαντικότερος ρόλος που κατέχει η μύτη στην ανατομία και την λειτουργία του ανώτερου αναπνευστικού και συνολικά του ΩΡΛ συστήματος είναι αδιαμφισβήτητος αλλά συχνά μη αναγνωρισμένος από πολύ κόσμο. Η φυσιολογική αναπνοή γίνεται από την μύτη, η οποία είναι υπεύθυνη για το φιλτράρισμα και την ρύθμιση της υγρασίας, της θερμοκρασίας και του όγκου του αέρα που εισπνέουμε. Απαραίτητη προϋπόθεση, για την σωστή αυτή λειτουργία, είναι ο χώρος της εσωτερικής κοιλότητας της μύτης να είναι επαρκής για την είσοδο και τη δίοδο του αέρα, χωρίς ιδιαίτερα στενώματα και εμπόδια.

Το εσωτερικό της ρινικής κοιλότητας διαχωρίζεται από έναν ανατομικό σχηματισμό, το **ρινικό διάφραγμα**, σε δύο μέρη τη δεξιά και την αριστερή ρινική θάλαμη. Το ρινικό διάφραγμα είναι στην ουσία το κεντρικό τμήμα του σκελετού του εσωτερικού της μύτης. Αποτελείται προς τα εμπρός από ένα πιο μαλακό εύπλαστο χόνδρινο τμήμα, τον *τετράπλευρο χόνδρο*, και προς τα πίσω από ένα σκληρό οστέινο τμήμα. Αποτελεί το βασικό σύνδεσμο μεταξύ των διάφορων δομικών στοιχείων της μύτης και έχει καθοριστική σημασία για τη λειτουργία της (αναπνοή και όσφρηση) και την αισθητική της (ομορφιά), συμβάλλοντας σημαντικά :

- στη στήριξη του ρινικού σκελετού
- τη διαμόρφωση της εξωτερικής εμφάνισης της μύτης
- στην ομαλή ροή του αέρα στο εσωτερικό της μύτης.

Συχνότητα – αίτια - τύποι

Το *ιδανικό* διάφραγμα βρίσκεται στη μέση γραμμή διαμορφώνοντας συμμετρικά εκατέρωθεν του τις δύο όμοιες ρινικές θαλάμες. Αντιθέτως συχνότερα είναι στραβό, παραμορφωμένο ή παρουσιάζει κάποια απόκλιση από τη συμμετρία, κατάσταση γνωστή ως **σκολίωση ρινικού διαφράγματος**.

ΑΒΟΥΡΗΣ Ν. ΙΩΑΝΝΗΣ ΩΡΛ –

Χειρουργός Ωτορινολαρυγγολόγος

Τηλ: 210 41 30 589

www.orl-peiraias.gr

Βασιλέως Γεωργίου Β' 8 & Βούλγαρη, Τ.Κ. 185 34, Πειραιάς

