

## Σύνδρομο Grisel©

Written by Τζαμαλής Χρήστος, Σαββίδης Διονύσιος, Πέρρος Γεώργιος, Ωτορινολαρυγγολόγοι - Last Updated Sunday, 15 June 2014 19:52

---

## Σύνδρομο Grisel©



**Τζαμαλής Χρήστος**, Ιατρός ΩΡΛ, Διευθυντής ΩΡΛ Κλινικής, Γεν. Νοσοκομείου Μεσολογγίου



**Σαββίδης Διονύσιος**, Ιατρός ΩΡΛ, Μεσολόγγι



Πέρρος Γεώργιος, Ιατρός, ΩΡΛ, ΩΡΛ Κλινική Γεν. Νοσοκομείου Αγρινίου

Ευτυχώς μετά από μια αμυγδαλοαδενοτομή υπάρχουν μεν ενοχλήματα, αλλά οι επιπλοκές σπανίζουν.

Περιμένει λοιπόν κανείς από τον ασθενή που πρόσφατα υπέστη αμυγδαλεκτομή να παραπονεθεί για πονόλαιμο, δυσφαγία και πόνο στην περιοχή του τραχήλου.

Αυτά τα συμπτώματα θα πρέπει έγκαιρα να αναζητούνται και να διαφοροδιαγιγνώσκονται από τα συμπτώματα που προκαλούνται από σοβαρές αυχενικές επιπλοκές.

Αυτές οι επιπλοκές είναι σπάνιες και περιλαμβάνουν το ατλαντοαξονικό εξάρθημα (σύνδρομο Grisel), την αυχενική νεκρωτική περιτονίτιδα (fasciitis), το αυχενικό εμφύσημα και την αυχενική οστεομελίτιδα.

Επειδή γίνονται πολλές επεμβάσεις αμυγδαλο-αδενοτομής στη σταδιοδρομία ενός ωτορινολαρυγγολόγου, πάντοτε θα πρέπει να τις έχει κατά νουν.

Η έγκαιρη διάγνωση και θεραπευτική παρέμβαση μπορεί να προλάβει μια απρόσμενη

νοσηρότητα και θνησιμότητα. Η αξονική τομογραφία αποτελεί την ουσιαστική διαγνωστική μέθοδο έρευνας των αυχενικών επιπλοκών μετά την αμυγδαλοαδενοτομή.

Παρά την ποικιλότητα της βαρύτητας των αυχενικών επιπλοκών, οι περισσότερες περιπτώσεις αντιμετωπίζονται επιτυχώς με χορήγηση ευρέως φάσματος αντιβιοτικών, παρακολούθηση του ασθενούς, κλινοστατισμό και ακινητοποίηση στην περίπτωση του συνδρόμου Grisel [1].

Μια προϋπάρχουσα χαλαρότητα των συνδέσμων της αυχενικής μοίρας της σπονδυλικής στήλης και μια μετεγχειρητική λοίμωξη πιστεύεται ότι είναι η κύρια αιτία του συνδρόμου Grisel . Αν και το σύνδρομο είναι σπάνιο, στους ασθενείς που υπέστησαν αμυγδαλεκτομή θα πρέπει να γίνεται έγκαιρα η αντιμετώπιση οποιουδήποτε μετεγχειρητικού πόνου του αυχένα ή επίμονου πυρετού.

Είναι σημαντικό να τεθεί έγκαιρα η διάγνωση, δότι έτσι προκύπτει καλύτερο θεραπευτικό αποτέλεσμα. Συνιστάται αρχικά να εφαρμόζεται συντηρητική αγωγή , προτού εφαρμοστεί μια πιο επιθετική θεραπεία με αυχενική έλξη [ 2].

Η αυχενική νεκρωτική περιτονίτιδα χρειάζεται υψηλό δείκτη υποψίας και επείγουσα αντιμετώπιση για να αποφεύγονται δυσάρεστα επακόλουθα.

Οι ασθενείς με αξονο-ατλαντική αστάθεια συχνά έχουν ήπια ή μη ειδικά συμπτώματα, παρά την σοβαρή συμπίεση της αυχενικής μοίρας της σπονδυλικής στήλης, την οποία υφίστανται. Αυτή η ήπια, μπορεί να αγνοηθεί ή να μη της δοθεί σημασία και να αποδοθούν αποδοθούν σε άλλες παθολογικές διαδικασίες, οι οποίες θέτουν σε κίνδυνο τους ασθενείς με ατλαντοαξονική αστάθεια να υποστούν μια σοβαρή νευρολογική βλάβη κατά τη διάρκεια της γενικής αναισθησίας, ιδίως κατά τη λαρυνγοσκόπηση και τη διασωλήνωση της τραχείας [3].

### Βιβλιογραφία

1. [Richter GT](#) , [Bower CM](#) . Cervical complications following routine tonsillectomy and

## Σύνδρομο Grisel©

Written by Τζαμαλής Χρήστος, Σαββίδης Διονύσιος, Πέτρος Γεώργιος, Ωτορινολαρυγγολόγοι - Last Updated Sunday, 15 June 2014 19:52

---

adenoidectomy.  
Dec;14(6):375-80.

[Curr Opin Otolaryngol Head Neck Surg.](#) 2006

2. [Sia KJ](#) , [Tang IP](#) , [Kong CK](#) , [Nasriah A](#) . Grisel's syndrome: a rare complication of tonsillectomy.  
May;126(5):529-31.

[J Laryngol Otol.](#) 2012

3. [Agarwal J](#) , [Tandon MS](#) , [Singh D](#) , [Ganjoo P](#) . Quadriplegia in a child following adenotonsillectomy.  
May;68(5):523-6. doi: 10.1111/anae.12118. Epub 2013 Jan 14

[Anaesthesia.](#) 2013