**Θυρεοειδής αδένας**

* **Θυρεοειδικός όζος:** Μία καλά διαφοροποιημένη εστία του παρεγχύματος του θυρεοειδούς αδένα. Σε ποσοστό έως 95% είναι καλοήθεις και συνήθως ανευρίσκονται σε τυχαίο έλεγχο της τραχηλικής χώρας.
* **Βρογχοκήλη:** Ονομάζεται κάθε διόγκωση ολόκληρου του αδένα, ανεξαρτήτου παθολογίας. Διακρίνεται σε απλή ή οζώδη καθώς και σε τοξική ή μη τοξική.
* **Υπερθυρεοειδισμός:** Το σύνδρομο που αντιπροσωπεύει την υπερέκκριση θυρεοειδικών ορμονών από τον αδένα. Διαχωρίζεται με βάση την αιτιολογία σε πρωτοπαθή και δευτεροπαθή.
* **Καρκίνος θυρεοειδούς:** Μία σπάνια πάθηση. Με έγκαιρη διάγνωση και αντιμετώπιση, το προσδόκιμο επιβίωσης δεν επηρεάζεται. Κατηγοριοποιείται στα διαφοροποιημένα καρκινώματα, στους αμετάπλαστους καρκίνους και στα μυελοειδή καρκινώματα.

**Παραθυρεοειδής αδένας**

* **Πρωτοπαθής υπερπαραθυρεοειδισμός:** Περιγράφει την αυξημένη έκκριση Παραθορμόνης εξαιτίας της υπερλειτουργίας και υπερπλασίας ενός ή περισσοτέρων παραθυρεοειδών αδένων, με αποτέλεσμα την υπασβεστιαιμία.
* **Καρκίνος παραθυρεοειδούς αδένα:** Μία αρκετά σπάνια πάθηση, που οδηγεί σε υπερπαραθυρεοειδισμό. Η θεραπεία εκλογής είναι η ριζική εκτομή. Τα ποσοστά υποτροπής της νόσου είναι αρκετά υψηλά.