

# ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΕΣ ΚΥΣΤΕΙΣ

## ΤΟ ΦΑΣΜΑ ΤΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

Μανάνη Χρ. Αδαμίδου Φ.

Ιπποκράτειο Γ.Ν.Θ Ενδοκρινολογική κλινική

Διευθ. Κήτα Μ.

# Περιστατικό 1<sup>ο</sup>

- Γυναίκα 57 ετών-ενδοκρινολογική εκτίμηση μετά από υπερασβεστιαϊκή κρίση ( Ca ορού = 16.4mg/dl)
- Ενυδάτωση και ζολενδρονικό οξύ
- Προ μηνός πολλαπλά κατάγματα ΣΣ
- Διάγνωση πρωτοπαθούς υπερπαραθυρεοειδισμού από μηνός σε cinacalcet

# Ατομικό αναμνηστικό

- Μερική θυρεοειδεκτομή δεξιά για πολυοζώδη βρογχοκήλη προ 25ετίας
- Γνωστή κυστική τραχηλική διόγκωση από έτους.
- Χολοκυστεκτομή
- Αυτοάνοση ηπατίτιδα
- Οστεοπόρωση ( Tscore=-4.6 ΟΜΣΣ)

# Κλινικά Ευρήματα

- Γενικευμένη αδυναμία και καταβολή (προσέρχεται υποβασταζόμενη)
- Έντονα μυοσκελετικά άλγη
- Ήπια συγχυτική κατάσταση
- Πιεστικά φαινόμενα :
  - α) Δυσκαταποσία
  - β) Αίσθημα δυσφορίας αρ. τραχηλικά

# MRI ΘΜΣΣ- ΟΜΣΣ

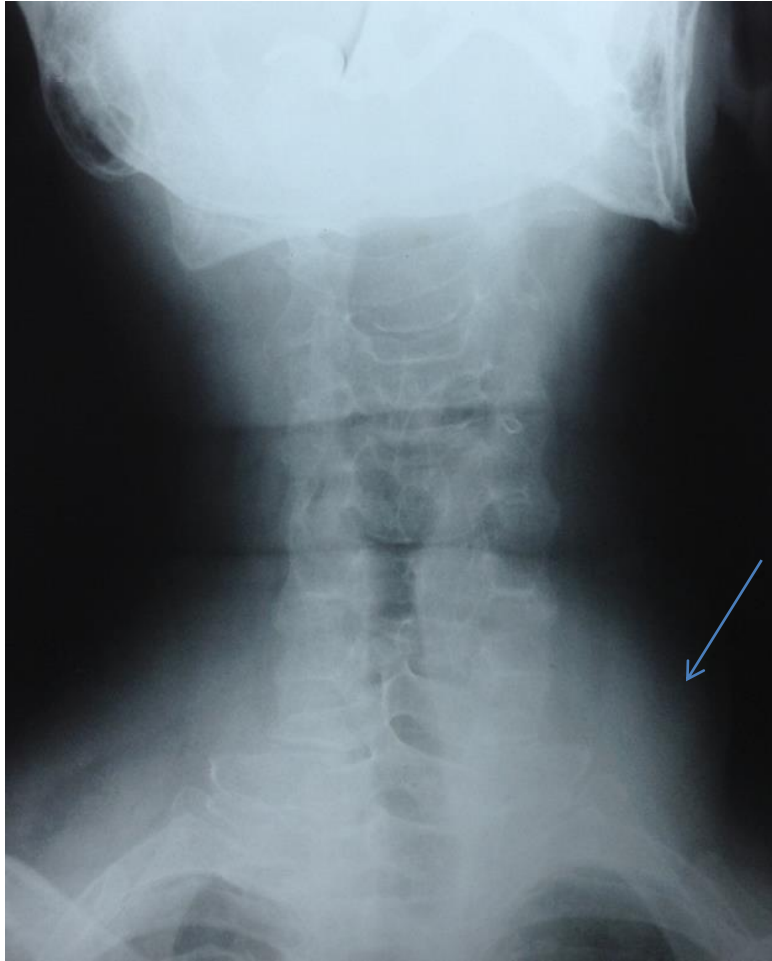
## ΚΑΤΑΓΜΑ Θ12- 01-05



# Εργαστηριακός έλεγχος

- Ca ορού (διορθωμένο για αλβουμίνη) = 13.1 mg/dl
- Φώσφορος ορού= 0,9 mg/dl
- PTH ορού = 330 mg/dl
- ALP =260
- Urea= 33.0
- Creatinine=0,95

# Α/α κεφαλής- τραχήλου F+P





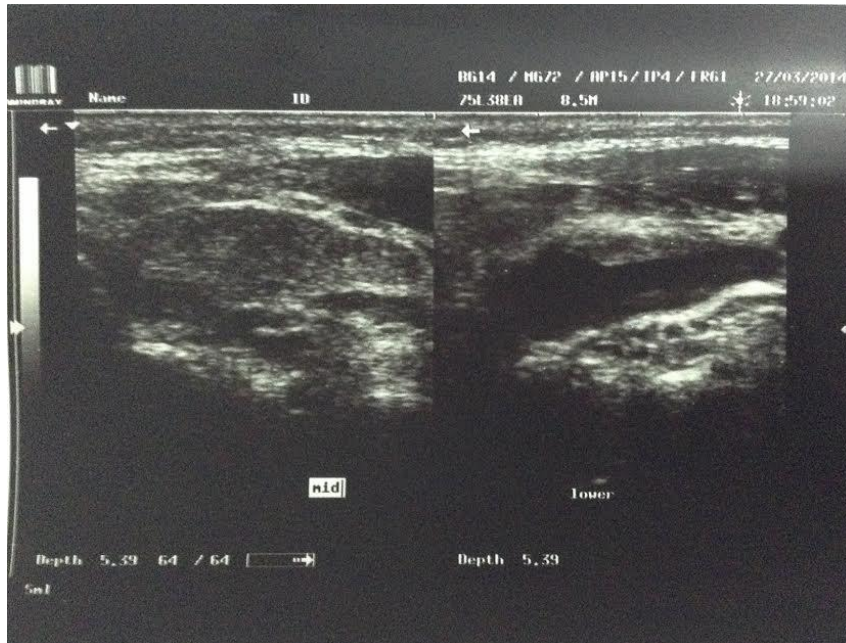
**Υπερηχογράφημα τραχήλου**

**ΚΥΣΤΗ 9.5x4.5x5 cm**



# ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

υ/s ΜΕΤΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ



- FNA guided αναρρόφηση
- 45ml υγρού αιματηρού
- ΡΤΗ έκπλυμα
- ΡΤΗ=570pg/ml

# Επιπλοκές

- Δημιουργία υποδόριου αιματώματος με σταδιακή ύφεση μετά μια εβδομάδα χωρίς παρέμβαση

# Παρακολούθηση

- Σε 2 εβδομάδες υποτροπή της κύστης και των πιεστικών συμπτωμάτων στο αρχικό μέγεθος



## **ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ**

**ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΚΥΣΤΗ :**

**ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 6.4Χ4Χ4CM**

# Μετεγχειρητική Πορεία

- Ομαλή, νορμασβεστιαϊκή 9 μήνες μετά το χειρουργείο σε αγωγή με συμπληρώματα ασβεστίου και βιταμίνης D

## Περιστατικό 2<sup>ο</sup>

- Γυναίκα 30 ετών με ασυμπτωματική διόγκωση δεξιάς τραχηλικής χώρας
- Ψηλαφητή μάζα σκλήρης σύστασης ακίνητη σε δεξιό λοβό του θυρεοειδούς
- Έπια πιεστικά φαινόμενα

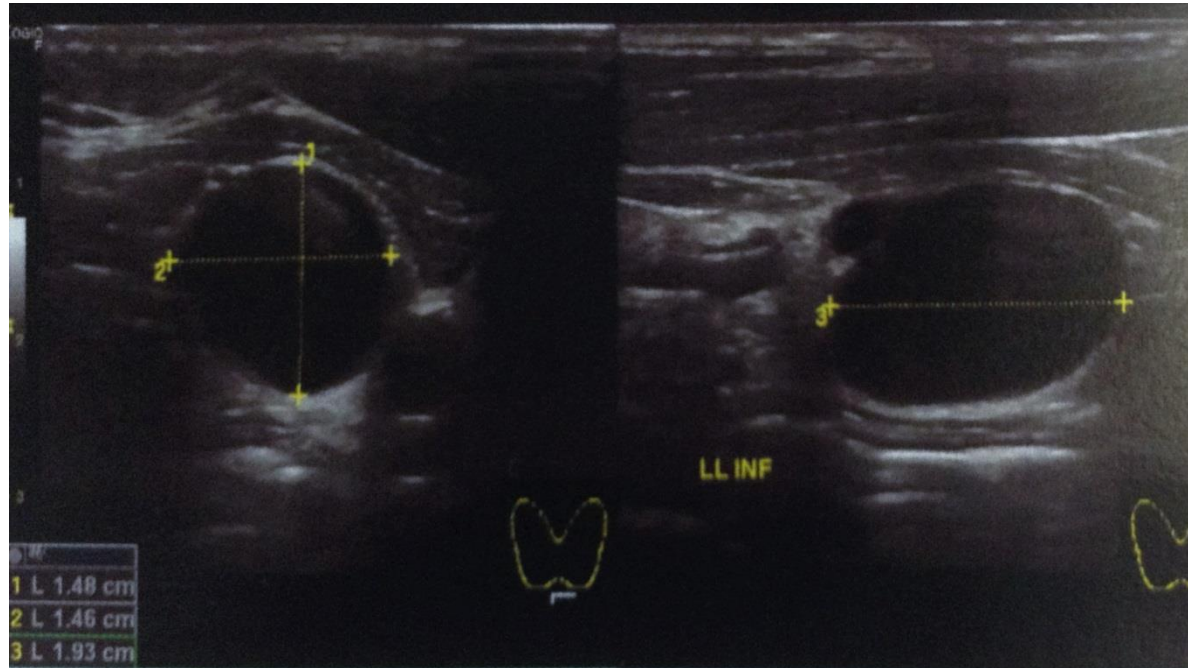
# Ατομικό αναμνηστικό

- Προ έτους πνευμονική εμβολή μετά από συστηματική λήψη αντισυλληπτικών δισκίων
- Αντιθρομβωτική αγωγή με ασπιρίνη

# Εργαστηριακός έλεγχος

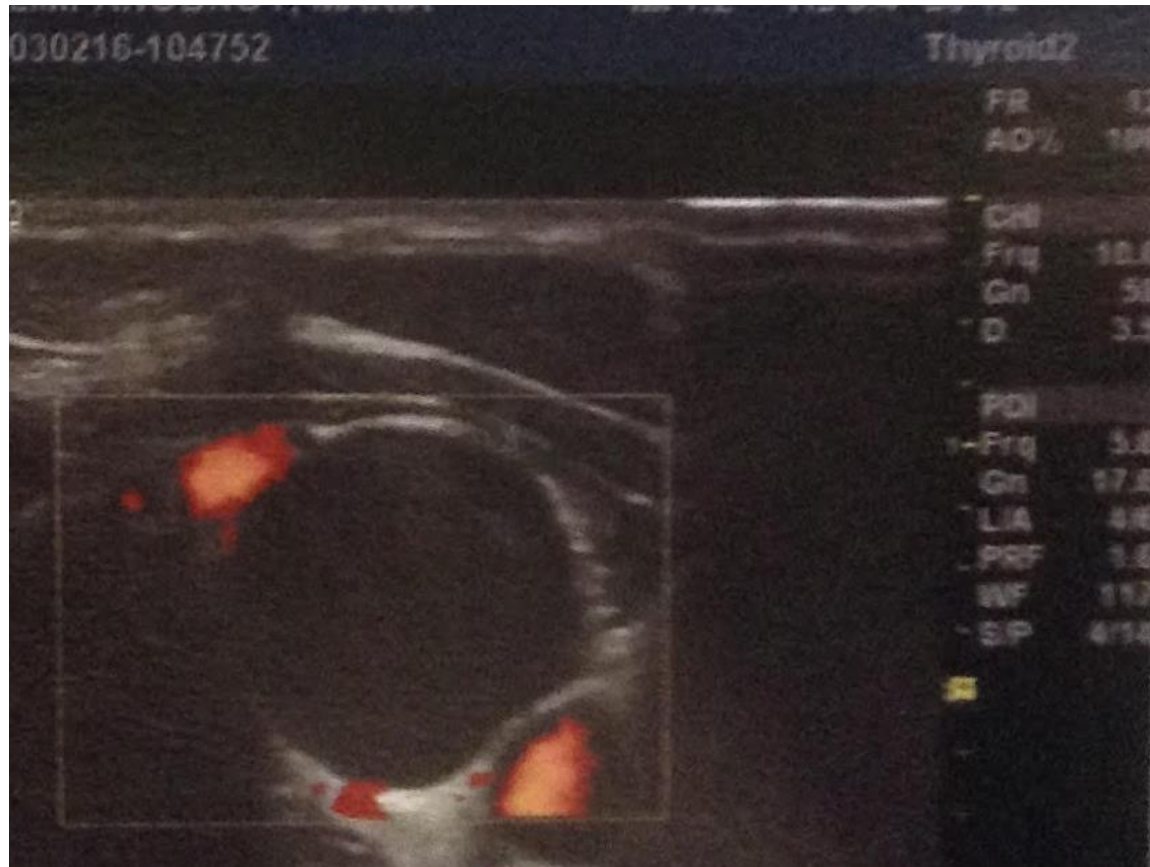
- Urea= 32.0
- Creatinine= 0.8mg/dl
- Ca ορού= 9.2 mg/dl
- Φώσφορος=3.4 mg/dl
- PTH= 45.70mg/dl
- TSH= 2.1IU/ml
- Αλβουμίνη=4,3mg/dl
- 25(OH)vit D= 26





## U/S ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ

ΥΠΟΗΧΟΙΚΗ ΚΥΣΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ :  
1.48X1.46X1.93cm



**U/S ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ**

# Θεραπευτική αντιμετώπιση

- Η ασθενής υπεβλήθη σε FNA guided αναρρόφηση της βλάβης
- Παρελήφθησαν 18ml ορώδους κιτρινόχρου υγρού
- PTH έκπλυμα = 1300pg/ml



# Παρακολούθηση

- Η ασθενής παραμένει ασυμπτωματική ως σήμερα χωρίς υποτροπή
- Λαμβάνει συμπλήρωμα βιταμίνης D