


**ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ
ΑΡΙΣΤΕΡΑ**

Ιωάννης Πανούσης
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ
Α' Αθήνας
24.5.2013

4512

28 ΜΑΙ. 2013

ΑΝΑΦΟΡΑ

Προς τον κ. Υπουργό Υγείας

ΘΕΜΑ: Ανάγκη συνέχισης λειτουργίας υπερηχογράφου Κέντρου Υγείας Τήνου

Ο Βουλευτής Α' Αθήνας Γιάννης Πανούσης καταθέτει την επιστολή του Εμπορικού Συλλόγου Τήνου, σχετικά με την ανάγκη συνέχισης της λειτουργίας του υπερηχογράφου του Κέντρου Υγείας Τήνου.

Ο καταθέτων Βουλευτής

Γιάννης Πανούσης



ΕΜΠΟΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΤΗΝΟΥ
Τ.Θ 222 / ΤΗΝΟΣ / Τ.Κ.84200
ΤΗΛ: 2283029126
FAX: 2283029127
E- MAIL: estinou@yahoo.gr

Τήνος 13 / 05 / 2013
Αρ. Πρωτ. 116

ΠΡΟΣ

1. ΥΠΟΥΡΓΟ ΥΓΕΙΑΣ κ. ΑΝΔΡΕΑ ΛΥΚΟΥΡΕΝΤΖΟ
2. ΥΠΟΥΡΓΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΒΟΥΛΕΥΤΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
κ. ΙΩΑΝΝΗ ΒΡΟΥΤΣΗ
3. ΒΟΥΛΕΥΤΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ κ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΡΗΓΑ
4. ΒΟΥΛΕΥΤΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ κ. ΝΙΚΟΛΑΟ ΣΥΡΜΑΛΕΝΙΟ
5. ΔΗΜ.ΑΡ. Υ/Ο ΒΟΥΛΕΥΤΗ κ. ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗΣ ΜΑΡΚΟΥ
Υ/Ο ΒΟΥΛΕΥΤΗ κ. ΠΑΝΟΥΣΗ ΙΩΑΝΝΗ
6. 2^η ΥΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
Υ/Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗ κ. ΙΩΑΝΝΗ ΕΥΔΟΚΙΜΙΔΗ
7. ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΥΡΟΥ ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ & ΠΡΩΙΟ
ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
κ. ΙΩΑΝΝΗ ΜΑΧΑΙΡΙΔΗ
2. ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
κ. ΓΕΩΡΓΙΟ ΠΟΥΣΣΑΙΟ
3. ΔΗΜΟ ΤΗΝΟΥ Υ/Ο ΔΗΜΑΡΧΟΥ
κ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΡΟΝΤΗΡΑ
4. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΝΟΥ
Υ/Ο ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ
5. ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΤΗΝΟΥ
Υ/Ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ Δ/ΝΤΡΙΑΣ
κ. ΕΛΙΣΑΜΠΕΤΑ ΜΠΑΛΤΑΡΕΤΣΟΥ

ΘΕΜΑ : Λειτουργία υπερηχογράφου Κέντρου Υγείας Τήνου

Κύριοι

Μετά από το κατεπείγον μήνυμα που έστειλε ο Δήμαρχος Τήνου κ. Παναγιώτης Κροντηράς προς όλους τους αρμόδιους για την οικτρή κατάσταση του Κέντρου Υγείας Τήνου και όλα τα προβλήματα που έχουν παρουσιασθεί καθώς και για τη στάση των Τήνιων πολιτών σε περίπτωση που δεν εισακουσθεί η κραυγή αγωνίας τους, τα μέλη του Δ.Σ. του Εμπορικού Συλλόγου Τήνου θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε και για ένα άλλο πολύ μεγάλο και σημαντικό πρόβλημα που έχει προκύψει με τη λειτουργία του υπερηχογράφου του Κέντρου Υγείας Τήνου.

Στις 30 Ιανουαρίου 2010 παραδόθηκε στο Κέντρο Υγείας Τήνου, μετά από πρωτοβουλία του Εμπορικού Συλλόγου Τήνου και με τη συνδρομή όλων των Τηνιακών – πολιτών, φορέων και συλλόγων – ένας υπερηχογράφος αξίας 30.000,00 ευρώ, με δύο κεφαλές. Η μία (CH5-2 CONVEX TRANSDUCER) για υπέρηχους κοιλίας και η άλλη (VF10-5 LINEAR TRANSDUCER) για ενδοκρινολογία, αγγειολογία, αγγειοχειρουργική, ορθοπεδική, ουρολογία (όρχεις), γυναικολογία (μαστός) (συν.1)

Μετά από πολλές προσπάθειες και μεγάλη πίεση από τον Εμπορικό Σύλλογο Τήνου προς τους αρμόδιους φορείς, ο υπερηχογράφος λειτούργησε τελικά μετά από δυόμιση χρόνια απραξίας στις 12 / 07 / 2012 με χειριστή τον ιατρό επικουρικό ακτινοδιαγνώστη κ. Αγγελάκο Παναγιώτη.



Από τις 12 / 07 / 2012 έως και τις 30 / 04 / 2013 (σε διάρκεια εννέα μηνών) που λειτουργεί ο υπερηχογράφος έχουν εξετασθεί συνολικά 929 ασθενείς και έχουν πραγματοποιηθεί 1021 υπέρηχοι.

Αναλυτικά : 522 υπέρηχοι κοιλίας, 224 triplex αγγείων, 194 υπέρηχοι θυρεοειδούς και 81 λοιποί υπέρηχοι (μαστοί, μυοσκελετικοί, όρχεις κ.α.) (συν. 2).

Να σημειώσουμε εδώ ότι όλα τα αναλώσιμα και η συντήρηση του υπερηχογράφου (πιθανή αντικατάσταση κεφαλής, ετήσια σέρβις κ.α.) πληρώνονται και θα πληρώνονται από τον Εμπορικό Σύλλογο Τήνου από την ημέρα της λειτουργίας του και για όσο θα λειτουργεί το μηχάνημα. Γεγονός που σημαίνει ότι το κράτος δεν επιβαρύνεται ούτε ένα ευρώ από τη λειτουργία του, αντιθέτως εισπράττει το αντίστοιχο αντίτιμο των εξετάσεων που γίνονται με τον υπερηχογράφο, δηλαδή, αντί το ποσό που εισπράττεται από αυτές τις εξετάσεις να παραμένει στο Κέντρο Υγείας Τήνου για τις οποιεσδήποτε ανάγκες του καταλήγει στο Νοσοκομείο της Σύρου.

Κατανοούμε όλοι πόσο σημαντική είναι η λειτουργία του μηχανήματος, πόσες αεροκομιδές ή διακομιδές (κέρδος του κράτους), πόση ταλαιπωρία και πόσα έξοδα έχουν αποφευχθεί για τους Τηνιακούς πολίτες αλλά και για τους επισκέπτες του νησιού. Γεγονός σημαντικό αν σκεφθεί κανείς ότι το νησί έχει περίπου εννέα χιλιάδες (9.000) μόνιμους κατοίκους και 1.000.000 περίπου αφίξεις επισκεπτών ετησίως.

Δυστυχώς όμως η σύμβαση του ιατρού λήγει στις 27 / 06 / 2013, αφήνοντας κενή τη θέση και τον υπερηχογράφο για άλλη μία φορά σε απραξία και σε αχρηστία.

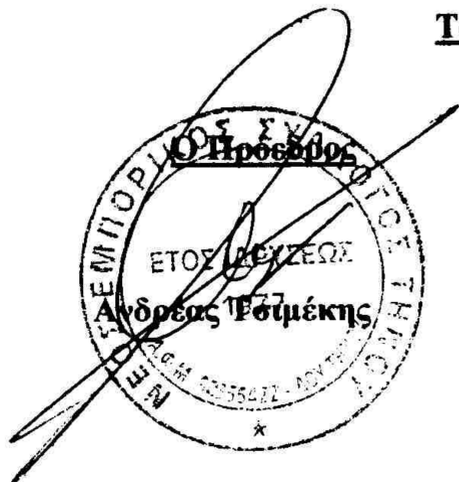
Για το λόγο αυτό αιτούμαστε όπως ανανεωθεί η σύμβαση του ιατρού (ο οποίος έχει γίνει αποδεκτός από όλους τους Τηνιακούς με το ήθος του και τις γνώσεις του), ώστε ο υπερηχογράφος να συνεχίσει να λειτουργεί. Σε περίπτωση που η ανανέωση της σύμβασης δεν είναι εφικτή, θα πρέπει να βρεθεί τρόπος ο υπερηχογράφος να συνεχίσει να λειτουργεί.

Σας ευχαριστούμε εκ των προτέρων

Με εκτίμηση

Για το Δ.Σ.

Του Νέου Εμπορικού Συλλόγου Τήνου



Η Γενική Γραμματέας


Λουκία Κολλάρου

συκ. L

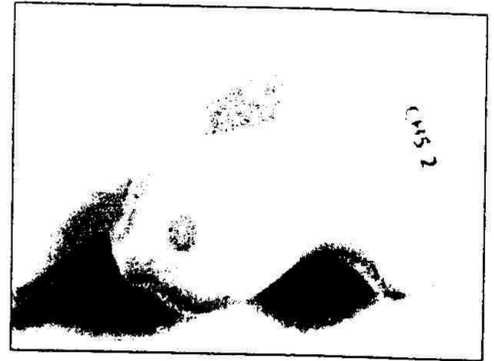
Siemens Acuson X300

- Έγχρωμος ψηφιακός υπερηχοτομογράφος.
- 256 επίπεδα γκρίζου.
- 1.600 κανάλια επεξεργασίας.
- 8 ζώνες εστίασης.
- Δυνατότητα απεικόνισης 3D / 4D "fourSight 4D" στο μαιευτικό / γυναικολογικό πρόγραμμα.
- Τεχνολογία SieClear, άριστες απεικονίσεις οργάνων.
- Τεχνολογία Clarify, άριστες απεικονίσεις αγγείων.
- Τεχνολογία Tissue Grayscale Optimization (TGO), για αυτόματη βελτίωση της ποιότητας της εικόνας 2D.
- Τεχνολογία Tissue Harmonics Imaging (THI).
- Τεχνολογία Hanafy Lens, σε συνεργασία με την
- τεχνολογία SynAps για μεγαλύτερη διακριτική ικανότητα, ανάλυση εικόνας και ευκρινέστερες εικόνες σε βάθος μέχρι & 28 εκ.
- Τεχνολογία Virtual Format, τραπεζοειδής απεικόνιση, για καλύτερες ανατομικές λεπτομέρειες.
- Τεχνολογίες Directional Power Doppler και AutoColor, συνδυάζει την ευαισθησία του Power Doppler με την πληροφορία κατεύθυνσης ροής και απεικονίζονται άριστα εικόνες με αιματικές ροές.
- Τεχνολογία Tissue Doppler Imaging (TDI). στο καρδιολογικό πρόγραμμα.
- Τεχνολογία MultiBeam Formation, για ταχύτατη επεξεργασία σήματος και εξαιρετική ανάλυση εικόνας.
- Τεχνολογία DIMAQ IP για αρχειοθέτηση εικόνων, Cineloop και report.
- Τεχνολογία DICOM, επικοινωνία με Η / Υ.
- Τεχνολογία QuickSet, αποθήκευση των παραμέτρων απεικόνισης του συστήματος ως δικά σας πρωτόκολλα εξετάσεων & ρυθμίσεων και άμεση ανάκληση αυτών.
- Τεχνολογία MultiHertz, υπερευαίσθητες ηχοβόλες κεφαλές πολλαπλών συχνοτήτων για καλύτερη ανάλυση και διευρυμένες κλινικές εφαρμογές.
- Οθόνη LCD 15".
- 120 GB σκληρός δίσκος, DVD-writer, USB.



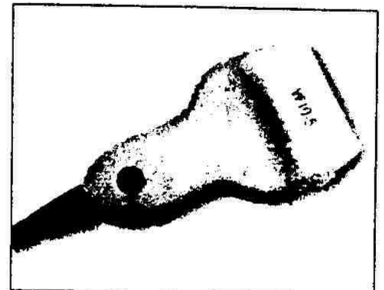
CH5-2 Convex Transducer

Εύρος συχνοτήτων:	2 - 5 MHz.
Επιλέξιμες συχνότητες 2D:	5.0, 3.5, 2.5 MHz.
Επιλέξιμες συχνότητες THI:	2.2, 1.8 MHz.
Επιλέξιμες συχνότητες Doppler:	2.1, 2.6 MHz.
Γωνία σάρωσης:	57°.



VF10-5 Linear Transducer

Εύρος συχνοτήτων:	10 - 5 MHz
Επιλέξιμες συχνότητες 2D:	6.2 / 8.0 / 10.0 MHz
Επιλέξιμες συχνότητες THI:	4.0 / 4.7 MHz
Επιλέξιμες συχνότητες Doppler:	5.3 / 6.7 MHz
Γωνία 2D Doppler Steering:	+/- 12° normal, +/- 15° wide
Γωνία Color Doppler Steering:	+/- 12°
Μήκος επιφάνειας κεφαλής:	38.7 mm
Βάθος απεικόνισης:	100 mm



Με αυτή την κεφαλή καλύπτετε τις εξής ειδικότητες:

Ενδοκρινολογία, Αγγειολογία, Αγγειοχειρουργική, Ορθοπαιδική
Ουρολογία (όρχεις), Γυναικολογία (μαστός).

δω. 2

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ &
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝ. ΠΕΡΙΦ.
ΠΕΙΡΑΙΑ & ΑΙΓΑΙΟΥ

ΕΜΠΟΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΤΗΝΟΥ
Αριθ. Πρωτ. 09
Τήνος 03/05/13

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΥΡΟΥ
«ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ ΚΑΙ ΠΡΩΪΟ»
ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΤΗΝΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Μ.Κρικελλή
Τήνος, 842 00
ΤΜΗΜΑ: Γραμματεία
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:
ΤΗΛ: 22833-60000
FAX: 22830-23784

Τήνος 02.04.2013
Αρ. Πρωτ.: -488-

Προς
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΣΥΛΛΟΓΟ ΤΗΝΟΥ
22830-29127
ΤΗΝΟΣ

Σε απάντηση του υπ.αρ. 89/19.4.2013 εγγράφου σας, με θέμα «ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΟΥ», σας γνωρίζουμε τα εξής:

Από 12 Ιουλίου 2012 (ημερομηνία έναρξης λειτουργίας του υπερηχογράφου) έως και την 30 Απριλίου 2013 έχουν πραγματοποιηθεί τα εξής:

Έχουν εξετασθεί συνολικά 929 ασθενείς και έχουν πραγματοποιηθεί 1021 υπέρηχοι:

Αναλυτικά:

1. 522 υπέρηχοι κοιλίας
2. 224 triplex αγγείων
3. 194 υπέρηχοι θυρεοειδούς
4. 81 λοιποί υπέρηχοι (μαστοί, μυοσκελετικοί, όρχεις)

Στα ερωτήματά σας 2 & 3, δεν είναι δυνατόν να σας απαντήσουμε διότι δεν κρατούνται στατιστικά στοιχεία από τα οποία μπορούν να προκύψουν οι ανάλογες απαντήσεις.

Η Επιστημονική Δ/ντρια Κ. Υ. Τήνου

Μπαλταρέτσου Ελισαμπέτα