

ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ – ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ

PATIENT NAME		
HIS ID		GESY REGISTRY NO
EXAMINATION DATE	31-08-2023(14:16)	GESY REFERRAL NO: 66254028 EXAM CODE: CY134 EXAM DESCRIPTION: Computed tomography chest/abdomen without contrast
DATE OF BIRTH		
POLICE ID		

Κλινικές Πληροφορίες: Ca ιγμορείου. Υποτροπή. ΑΚΘ, ΧΜΘ. Ανοσοθεραπεία. Επανέλεγχος.

Τεχνική: Η εξέταση έγινε με πολυτομική σάρωση, πριν και μετά την ενδοφλέβια έγχυση ιωδιούχου σκιαγραφικής ουσίας, σε αρτηριακή και φλεβική φάση. Χορηγήθηκε επίσης γαστρογραφίνη από του στόματος.. Σύγκριση: με CT από 25/5/2023.

EYPHMATA

Επανελέγχεται ο γνωστός υποϋπεζωκοτικός όζος (μεγίστης ΠΟ διαμέτρου ~12,5 mm) στην ΑΡ πνευμονική κορυφή και ταινιοειδή ινωδοσκληρυντικά στοιχεία στις κορυφές άμφω, χωρίς ουσιώδη μεταβολή.

Επανελέγχονται μερικά μικρά οζίδια < 4 χιλ, κυρίως στον ΔΑΛ, χωρίς ουσιώδη μεταβολή. Χωρίς ανάδειξη νέων, ύποπτων εστιακών αλλοιώσεων στο πνευμονικό παρέγχυμα. Εξακολουθούν να μην διακρίνονται παθολογικά διογκωμένοι λεμφαδένες στο

μεσοθωράκιο, τις πνευμονικές πύλες ή τις μασχαλιαίες χώρες (επανελέγχονται μικροί και λιγοστοί οριακοί καλοήθους τύπου).

Απουσία υπεζωκοτικής ή περικαρδιακής συλλογής.

Χωρίς ουσιώδη μεταβολή ή αξιόλογα παθολογικά ευρήματα από τον έλεγχο του ήπατος, του παγκρέατος, του σπληνός, των επινεφριδίων και των νεφρών.

Δεν ελέγχεται ασκιτική συλλογή.

Οριακού μεγέθους μεσεντέριοι και ΟΠ λεμφαδένες στην άνω κοιλία, χωρίς ουσιώδη μεταβολή συγκριτικά.

Εκκόλπωμα στο τυφλό.

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ

Δεν παρατηρείται ουσιώδης μεταβολή των απεικονιστικών ευρημάτων, συγκριτικά με την προηγούμενη εξέταση.

Dr. Anna Kokkinaki Diagnostic Radiology Consultant (The report has been electronically signed), 01-09-2023 14:45