

## ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ - ΘΩΡΑΚΟΣ - ΑΝΩ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑΣ

PATIENT NAME		
HIS ID	0020010294	GESY REGISTRY NO
EXAMINATION DATE	25-10-2023(14:01)	GESY REFERRAL NO: 69447641 EXAM CODE:
DATE OF BIRTH		70450 EXAM DESCRIPTION: Computed tomography, head or brain; without contrast material
POLICE ID	M.	

Η εξέταση έγινε με πολυτομική σάρωση πριν και μετά την ενδοφλέβια έγχυση ιωδιούχου σκιαγραφικής ουσίας, σε αρτηριακή και φλεβική φάση.

Λόγος της εξέτασης: Ca πνεύμονα. Επανέλεγχος..

Έγινε σύγκριση με προηγούμενη αξονική τομογραφία εγκεφάλου, θώρακος άνω κοιλίας και πυέλου ημερομηνίας 20/4/2023 καθώς επίσης και με αξονική τομογραφία θώρακος ημερομηνίας 12/7/2023.

## **EYPHMATA:**

Αξονική τομογραφία εγκεφάλου:

Από τον έλεγχο των εγκεφαλικών ημισφαιρίων και του οπίσθιου κρανιακού βόθρου δεν παρατηρούνται εστίες παθολογικών πυκνοτήτων ή παθολογικού σκιαγραφικού εμπλουτισμού ύποπτες ενδοκρανιακών δευτεροπαθών εντοπίσεων.

Το κοιλιακό σύστημα ελέγχεται φυσιολογικό σε θέση μέγεθος και μορφολογία.

Φυσιολογική είναι η απεικόνιση του υπαραχνοειδούς χώρου.

Κύστεις εκ κατακρατήσεως στο έδαφος των ιγμορείων άντρων και αλλοιώσεις παχυβλεννογονίτιδας στις ηθμοειδείς κυψέλες δεξιά.

Δεν παρατηρούνται άξια λόγου ευρήματα από τον αδρό έλεγχο των δομών των οφθαλμικών κόγχων.

Αξονική τομογραφία θώρακος:

Συγκριτικά με την προηγούμενη αξονική τομογραφία θώρακος της 12/7/2023 επανελέγχονται χωρίς ουσιαστική διαφοροποίηση:

- αλλοιώσεις πυκνοατελεκτασίας στον δεξιό πνεύμονα.
- υποϋπεζωκοτική μικροοζώδης αλλοίωση στο δεξιό άνω πνευμονικό λοβό.
- σύστοιχη μικρή πλευριτική συλλογή.

Δεν παρατηρούνται εστιακές αλλοιώσεις στον αριστερό πνεύμονα.

Αμετάβλητη η απεικόνιση και του μεσοθωρακίου.

Δεν παρατηρείται περικαρδιακή συλλογή.

Δεν παρατηρείται πλευριτική συλλογή στο αριστερό ημιθωράκιο.

Δεν διακρίνονται παθολογικά διογκωμένοι λεμφαδένες στις μασχαλιαίες χώρες.

Αμετάβλητος όζος αριστερού λοβού θυρεοειδούς αδένα.

Αξονική τομογραφία άνω και κάτω κοιλίας:

Δεν διακρίνονται εστιακές αλλοιώσεις από τον έλεγχο του ηπατικού παρεγχύματος ύποπτες δευτεροπαθών εντοπίσεων.

Δεν παρατηρούνται άξια λόγου ευρήματα από τον έλεγχο του σπληνός, του παγκρέατος και αμφοτέρων των επινεφριδίων. Χωρίς ουσιαστική διαφοροποίηση επανελέγχεται επασβέστωση παρά τον κοινό χοληδόχο πόρο εντός της κεφαλής του παγκρέατος. Οι νεφροί ελέγχονται με φυσιολογικό μέγεθος και πάχος φλοιού, χωρίς εικόνα υδρονέφρωσης.

Ικανοποιητική είναι η έκπτυξη της ουροδόχου κύστεως η οποία απεικονίζεται με ομαλό τοίχωμα.

Αμετάβλητη κυστική αλλοίωση στην ανατομική θέση του αριστερού εξαρτήματος. Δεν διακρίνονται παθολογικά διογκωμένοι μεσεντέριοι, παραορτικοί, ενδοπυελικοί ή





βουβωνικοί λεμφαδένες. Δεν παρατηρούνται οστεολυτικού τύπου αλλοιώσεις.

## ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ:

Αμετάβλητη η απεικόνιση του δεξιού ημιθωρακίου και του μεσοθωρακίου. Χωρίς άξια λόγου ευρήματα από τον έλεγχο των εγκεφαλικών ημισφαιρίων και του οπίσθιου κρανιακού βόθρου.

Χωρίς εστίες ὑποπτες δευτεροπαθών εντοπίσεων στις δομές της ἀνω κοιλίας και της πυέλου.

Dr. Maria Pantziara Skapoullis Diagnostic Radiology Consultant (The report has been electronically signed), 25-10-2023 14:36