



ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΑ - ΚΟΙΛΙΑΣ - ΠΥΕΛΟΥ

PATIENT NAME		
HIS ID		GESY REGISTRY NO
EXAMINATION DATE	22-11-2022(14:53)	GESY REFERRAL NO: 50729948 EXAM CODE: CY130 EXAM DESCRIPTION: Computed tomography chest/ abdomen/pelvis without contrast
DATE OF BIRTH		
POLICE ID		

Η εξέταση διενεργήθηκε με πολυτομική σάρωση προ και μετά έγχυσης ενδοφλέβιου σκιαγραφικού καθώς και μετά από χορήγηση γαστρογραφίνης εκ του στόματος. Κλινική ένδειξη: Νεοδιαγνωσθέν Ca μαστού. Σταδιοποίηση.

Χωρίς προηγούμενη αξονική τομογραφία στην διάθεσή μας προς σύγκριση.

EYPHMATA

Από τον έλεγχο του πνευμονικού παρεγχύματος δεν αναδεικνύονται εστίες ύποπτες για δευτεροπαθείς εντοπίσεις.

Χωρίς λοιπά ευρήματα άξια λόγου στο πνευμονικό παρέγχυμα.

Απουσία πλευριτικής συλλογής.

Μικρή ποσότητα περικαρδιακής συλλογής.

Δεν αναδεικνύονται παθολογικά διογκωμένοι λεμφαδένες σε μεσοθωράκιο, πνευμονικές πύλες ή στην αριστερή μασχαλιαία χώρα.

Στη δεξιά μασχαλιαία χώρα παρατηρούνται πολλαπλοί μικροί λεμφαδένες με μέγιστη βραχεία διάμετρο 7 χιλιοστά.

Γνωστές διηθήσεις εντός του δεξιού μαστού που αντιστοιχούν στην πρωτοπαθή εξεργασία. Από τον έλεγχο του ηπατικού παρεγχύματος, του σπλήνα, των επινεφριδίων, των νεφρών και του παγκρέατος δεν αναδεικνύονται εστίες ύποπτες για δευτεροπαθείς εντοπίσεις. Χωρίς σημεία διάτασης των εξωηπατικών/ενδοηπατικών χοληφόρων αγγείων.

Φυσιολογικό μέγεθος του σπλήνα.

Χωρίς σημεία υδρονέφρωσης.

Μικρή φλοιώδης κύστη δεξιού νεφρού.

Χωρίς αξιόλογα ευρήματα από τον αδρό έλεγχο του γαστρεντερικού σωλήνα.

Απουσία ασκιτικής συλλογής.

Παρουσία κυστικού μορφώματος διαμέτρου 3 εκατοστά στην αριστερή

ωοθήκη/παραμήτρια χωρίς εμφανή, συμπαγή εμπλουτιζόμενα στοιχεία από την αξονική τομογραφία.

Χωρίς παθολογική διόγκωση της μήτρας ή της δεξιάς ωοθήκης η οποία εμφανίζεται ατροφική.

Φυσιολογική απεικόνιση των τοιχωμάτων της ουροδόχου κύστης.

Δεν διακρίνονται παθολογικά διογκωμένοι λεμφαδένες εντός της κοιλίας - πυέλου ή στις βουβωνικές χώρες.

Από τον έλεγχο των απεικονιζόμενων οστικών δομών δεν διακρίνονται αλλοιώσεις ύποπτες για δευτεροπαθείς εντοπίσεις.

TMHMA ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ & ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ Διευθυντής | Δρ. Κλεάνθης Ιωαννίδης DEPARTMENT OF DIAGNOSTIC & INTERVENTIONAL RADIOLOGY Director | Dr. med. Cleanthis Ioannides

German Oncology Center

⊠ <u>radiology@goc.com.cy</u> ② 25208184 볼 25208005 1 Nikis Avenue, 4108 Agios Athanasios, Limassol, Cyprus

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ

Πρωτοπαθής εξεργασία δεξιού μαστού.

Πολλαπλοί μικρότεροι του 1cm σε βραχεία διάμετρο λεμφαδένες δεξιάς μασχαλιαίας χώρας.

Χωρίς σημεία λεμφαδενοπάθειας ή δευτεροπαθών/μεταστατικών εστιών στις λοιπές απεικονιζόμενες δομές.

Συνοδό εὐρημα κυστικού, ομοιογενούς μορφώματος αριστερών παραμητρίων το οποίο χρήζει κλινικής/γυναικολογικής και εργαστηριακής συνεκτίμησης καθώς και παρακολούθησης.

Dr. Praxitelis Dimitriou
Diagnostic_Radiology_Consultant
(The report has been electronically signed), 24-11-2022 13:34