



ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ

PATIENT NAME			
HIS ID		GESY REGISTRY NO	321472
EXAMINATION DATE	, ,	GESY REFERRAL NO: 56653366 EXAM CODE: 77047 EXAM DESCRIPTION: Magnetic resonance imaging, breast, without contrast material; bilateral	
DATE OF BIRTH			
POLICE ID			

Πρωτόκολλο μαγνητικής μαστογραφίας με ενδοφλέβια έγχυση γαδολινίου και δυναμικό έλεγχο.

Λόγος της εξέτασης: Χειρουργηθέν Ca δεξιού μαστού. Ακτινοθεραπεία. Επανέλεγχος.

Έγινε σύγκριση με προηγούμενη μαγνητική μαστογραφία ημερομηνίας 7/9/2022 καθώς επίσης και υπερηχογράφημα μαστών που ενεργήθηκε την ίδια ημέρα (7/3/2023).

EYPHMATA:

Δεξιός μαστός:

Διαταραχή της αρχιτεκτονικής στον οπισθοθηλαίο άξονα του μαστού στα πλαίσια μετεγχειρητικών αλλοιώσεων και έντονο διάχυτο οίδημα του μαστού, μετακτινικής αιπιολογίας.

Στον άξονα της 11ης - 12ης ώρας του μαστού επανελέγχεται ωοειδής αλλοίωση με περιγεγραμμένη παρυφή η οποία συγκριτικά με την προηγούμενη μαγνητική μαστογραφία παρουσιάζει διαφοροποίηση της έντασης σήματος της στις Τ2 προσανατολισμού ακολουθίες (υψηλό μαγνητικό σήμα στην παρούσα εξέταση από χαμηλό Τ2 μαγνητικό σήμα στην προηγούμενη εξέταση) ενώ διαπιστώνεται και πολύ μικρού βαθμού αύξηση των διαστάσεων της (17 x 9 x 11 χιλιοστά από 15 x 9 x 11 χιλιοστά στην προηγούμενη εξέταση).

Χωρίς ουσιαστική διαφοροποίηση από τον προηγούμενο έλεγχο επανελέγχονται:

- Εκφυλισμένο ινοαδένωμα περί τον άξονα της 11ης ώρας του μαστού, οπίσθιο τριτημόριο και διάμετρου περί τα 16 χιλιοστά.
- Μικρός ενδομαστικός λεμφαδένας περί τον άξονα της 8ης ώρας του μαστού, μέσο τριτημόριο και διάμετρο περί τα 4 χιλιοστά.

Δεν διακρίνονται παθολογικά διογκωμένοι λεμφαδένες στην δεξιά μασχαλιαία χώρα ή κατά μήκος της έσω μαστικής αλύσου δεξιά.

Αριστερός μαστός:

Μαστός κατά το πλείστον λιποβριθής με ήπιο εμπλουτισμό του υποστρώματος. Δεν παρατηρείται εξεργασία ή εμπλουτισμός ύποπτος κακοήθειας στον αριστερό μαστό. Δεν διακρίνονται παθολογικά διογκωμένοι λεμφαδένες στην αριστερή μασχαλιαία χώρα ή κατά μήκος της έσω μαστικής αλύσου αριστερά.

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ:

Δεξιός μαστός: Διαφοροποίηση των απεικονιστικών χαρακτηριστικών της συμπαγούς αλλοίωσης άξονα της 11ης - 12ης ώρας του μαστού με αλλαγή της έντασης σήματος του στις Τ2 προσανατολισμού ακολουθίες (εύρημα που πιθανώς να υποδηλώνει αυξημένη κυτταροβρίθεια) αλλά και μικρού βαθμού αύξηση των διαστάσεων του. Συνιστάται περαιτέρω έλεγχος αυτού με υπερηχογραφικά καθοδηγούμενη βιοψία προς διευκρίνιση. ΒΙ RADS 4.





Αμετάβλητο εκφυλισμένο ινοαδένωμα στον άξονα της 11ης ώρας του μαστού, οπίσθιο τριτημόριο.

Αριστερός μαστός: Χωρίς ευρήματα ύποπτα κακοηθείας στον αριστερό μαστό. **BI RADS 1.** Απουσία παθολογικής λεμφαδενοπάθειας μασχαλιαίες χώρες.

Dr. Maria Pantziara Skapoullis Diagnostic Radiology Consultant (The report has been electronically signed), 08-03-2023 16:28 Dr. Galateia Skouroumouni Diagnostic Radiology Consultant