

ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΗ ΑΔΕΝΑ

PATIENT NAME			
HIS ID	0020050378	GESY REGISTRY NO	
EXAMINATION DATE	08-03-2024(13:57)	GESY REFERRAL NO: 77543403 EXAM CODE: CY076 EXAM DESCRIPTION: Magnetic resonance imaging, multiparametric prostate/rectum/pelvis soft tissue; without contrast material(s)	
DATE OF BIRTH			
POLICE ID			

Πολυπαραμετρικό πρωτόκολλο προστάτη αδένα, με ΕΦ χορήγηση γαδολινίου.
Διαθέτουμε προηγούμενη MRI από 21/6/2023.

ΕΥΡΗΜΑΤΑ

Περιφερική ζώνη: παρατηρούνται περιοχές χαμηλού T2 σήματος, χωρίς αξιόλογο περιορισμό στη διάχυση, η πιο διακριτή περί τη μεσότητα AP (PIRADS II). Ακανόνιστης μορφολογίας περιοχή χαμηλού T2 σήματος επί της παρυφής AP στη βάση, όπου και υπήρχε η γνωστή εξεργασία, εύρημα πιθανά μετα-θεραπευτικό.

Μεταβατική ζώνη: εικόνα διουρηθρικής προστατεκτομής.

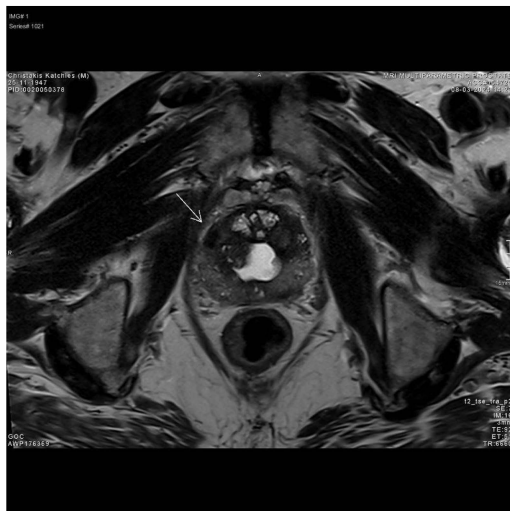
Στη βάση του αδένα και ραχιαία της ουρήθρας AP κατά την κεντρική ζώνη διακρίνεται ήπια εξωφυτική οζώδης αλλοίωση, διαμέτρου 9 χιλ. (PI-RADS III). Ανομοιογενής όζος στη μεσότητα - παρά την ουρήθρα ΔΕ και έτερος στο ίδιο περίπου επίπεδο ραχιαία AP στην περιοχή παλαιότερης αλλοίωσης, με ήπια προβολή στην ουρήθρα, με ήπιο περιορισμό στη διάχυση, διαμέτρου 8,5 χιλ. και 3 χιλ. αντίστοιχα, που αντιστοιχούν σε PIRADS III.

Έτερος όζος χαμηλού T2 σήματος διακρίνεται ΔΕ, στα όρια με την περιφερική ζώνη ~ 8 χιλ., χωρίς αξιόλογο περιορισμό στη διάχυση (PIRADS III).

Σημαντική ελάττωση του μεγέθους των λεμφαδενικών διογκώσεων παρά τα έσω λαγόνια αγγεία (βραχεία 11 χιλ. ΔΕ και 7,2 χιλ. AP).

Ήπια συγκεντρική πάχυνση του τοιχώματος της ουροδόχου κύστης.

ΠΕ: Ήπια ανευρυσματική διάταση κοιλιακής αορτής.



Dr. Anna Kokkinaki
Diagnostic Radiology Consultant

(The report has been electronically signed), 11-03-2024 14:19