

MD-2025, Chișinău, str. Natalia Gheorghiu 3
tel. (373) 22 791 389; (373) 22 791369

Philips Ingenia Ambition 1.5T

Pacient n.p.

Biciusca Ion

anul nașterii 15/5/49

data 3/12/20

IMAGISTICA PRIN REZONANȚĂ MAGNETICĂ A BAZINULUI MIC

Techniques: T2w, T1w, SPAIR, mDIXON, DWI mDixon dynamic; axial, sagittal, coronal.

+sc Gd-Gadovist

REZUMAT:

Vezica urinară cu segment de 2.5x1.5cm al peretelui antero-superior pe dreapta deformat, îngroșat și proeminent intravezical fără destindere, fără restricția difuziei, cu priză de contrast obișnuită.

Prostata de dimensiuni normale (cranio-caudal 4.5cm, antero-posterior 3.2cm, transversal 4.5cm). Multiple sectoare fibrotice în zona periferică, liniare bilaterale și confluente pe stânga. Nodul hiperplazic (1.0cm) în regiunea zonei de tranziție a prostatei pe stânga, fără restricția difuziei, proeminent ușor intravezical în regiunea trigonală (PIRADS 2/5). Priză de contrast neomogenă în parenchimul prostatic.

Veziculele seminale de dimensiuni normale (2.5x3.5cm), cu conținut lichidian majorat și neomogen. Unghiul vezico-vezicular normal pe fiecare parte. Priză de contrast obișnuită.

Structurile intestinale fără modificări și fără semne de îngroșare a pereților sau leziuni de volum.

Vasele bazinului mic sunt normale în cursul și calibrul lor.

Limfonodulii locoregionali - fără modificări dimensionale și structurale.

Configurație normală a oaselor bazinului, segmentelor femurale proximale și a musculaturii bazinului mic.

Concluzie:

Stare după intervenție chirurgicală (rezecție endoscopică tr. vezicii urinare), modificări fibrotice în peretele vecii urinare antero-superior pe dreapta. Nodul hiperplazic prostatic (PIRADS 2), modificări fibrotice prostatice relevante pentru prostatită cronică. Fără semne de limfadenopatie regională.

dr. radiolog-imagist
Anatol Obădă