

## RAPORT MEDICAL

**NUME:** Mihaila Dragos

**CNP:** 1930425295592

**Medic trimitator:** Dr. Multescu Razvan

**Data investigatiei:** 31.01.2022

**CT abdomen superior + abdomen inferior (pelvis) cu substanta de contrast  
Suport media OBLIGATORIU (CD / DVD + Film radiologic)**

### REZULTAT

**APP: cura chirurgicala pentru testicul ectopic.**

**Examinare pre- si postadministrare de contrast a etajului abdomino-pelvin:**

Ficat cu dimensiuni normale (cu ax CC al LDH de cca 160 mm), nonsteatozic, cu contururi regulate, si structura omogena; fara leziuni focalizate intraparenchimatoase decelabile CT. Fara dilatatii de cai biliare intra-/extrahepatice. Colecist de dimensiuni normale, septat medio-corporeal, cu pereti subtiri si minim sludge biliar. Ax venos spleno-portal permeabil, nedilatat.

Pancreas cu structura omogena, fara leziuni focalizate decelabile CT.

Splina de dimensiuni normale, cu structura omogena.

Ambele glande suprarenale de aspect CT in limite normale.

Ambii rinichi cu dimensiuni normale, buna difereniere cortico-medulara, nefrograma omogena, excretie simetrica bilateral. Fara dilatatii de sistem pielo-caliceal, fara imagini de calculi. Fara focare pielonefritice. Uretere cu opaciere omogena, nedilatate, vizibile pana la implantarea in vezica urinara.

Vezica urinara in semirepletie, cu continut omogen, fara imagini de calculi.

Prostata si vezicule seminale cu aspect corespunzator varstei.

Fara semne CT sugestive pentru hernii inghino-scrotale.

Fara imagini adenopatice subdiafragmatice. Cateva imagini limfoganglionare lombo-aortice, de max 10/9 mm de partea stanga.

Fara lichid de ascita la nivel abdomino-pelvin.

Fara leziuni suspecte osoase. Usoara scolioza dextroconcava lombara.

### Concluzii:

Rinichi normali morfo-functionalii, fara dilatatii de SPC.

Fara imagini litiazice reno-ureterale decelabile CT.

DLP: 1897 mGy\*cm

**Medic examiner**

Dr. BUZOIANU MIHAELA

As. Univ. Dr. Mihaela Buzoianu

Medic primar

Radiologie & Imagistica Medicală

Dotor în Medicină

Cod: E70870

