



## 51 RETROGRADNA URETROGRAFIJA

Marko Drešček

### 1. Kaj je retrogradna uretrografija?

Uretrografija je preiskava, kjer s pomočjo *rentgenskega slikanja in vbrizganega kontrastnega sredstva prikažemo poškodbe ali strukturne spremembe v uretri (sečnici)*. Preiskava se za razliko od urocistografije opravlja skoraj izključno pri moških.

### 2. Kakšen je namen preiskave?

Preiskava potrdi ali ovrže *anatomske nepravilnosti v sečnici*.

### 3. Kdo opravlja preiskavo?

Retrogradno uretrografijo opravljajo klinični specialisti urologije.

### 4. Kdo vas na preiskavo napoti?

Na preiskavo vas bo napotil zdravnik družinske medicine ali zdravnik specialist urologije.

### 5. Kako se pripravite na preiskavo?

Posebna priprava *ni potrebna*. Pred preiskavo mora preiskovanec zdravnika opozoriti, da jemlje kakšna zdravila proti strjevanju krvi. V primeru, da tega ne ve, naj se nekaj dni pred preiskavo posvetuje s svojim zdravnikom družinske medicine.

### 6. Kako preiskava poteka?

Preiskava je opravljena *ambulantno*. Preiskovanec se gol uleže na mizo za rentgensko slikanje, nato ga zdravnik postavi v primeren položaj za slikanje. Bolnik je med preiskavo na boku. Zdravnik najprej pregleda zunanje ustje sečnice. Le-to očistijo, nato pa preiskovalec skozi njeno ustje vbrizga kontrastno sredstvo in v tistem trenutku se opravi slikanje.

### 7. Koliko časa traja preiskava?

Preiskava navadno traja *nekaj minut*.

### 8. Kakšne neprijetnosti lahko pričakujete?

Pri preiskavi razen *neprijetnega občutka ob vbrizgavanju kontrasta* ni pričakovati neprijetnosti.



### ***9. Kakšne so nevarnosti preiskave?***

Če se po preiskavi pojavi krvavitev, vročina z motnjami mokrenja, pogosta ali pekoča mokrenja ali če se prej omenjena krvavitev iz sečil stopnjuje, mora preiskovanec nemudoma poiskati pomoč pri zdravniku družinske medicine ali urologu. V zelo redkih primerih je možna alergija na kontrastno sredstvo.

### ***10. Kdaj bodo znani izvidi preiskave?***

Izvid preiskave lahko prejme bolnik *takoj* oziroma skupaj z ostalimi izvidi urološkega pregleda in mnenjem urologa.

### ***11. Čemu bodo služili izvidi?***

S preiskavo se potrdijo ali ovržejo anatomske nepravilnosti v sečnici.