

# Retrospektivna analiza dolazaka bolesnika s akutnim urološkim stanjima te postupcima medicinskih sestara i tehničara u hitnom bolničkom prijemu

Melina Nelyh Đikoli, Tin Migač, Jan Hautman

Zbrinjavanje hitnih uroloških bolesnika u OHBP-u usmjeren je upućivanje medicinskih sestara i tehničara u važnost trijažiranja uroloških stanja, nužnosti trajne edukacije, praćenju stanja u svojoj djelatnosti, specifičnim postupcima u uvjetima hitne medicinske službe.

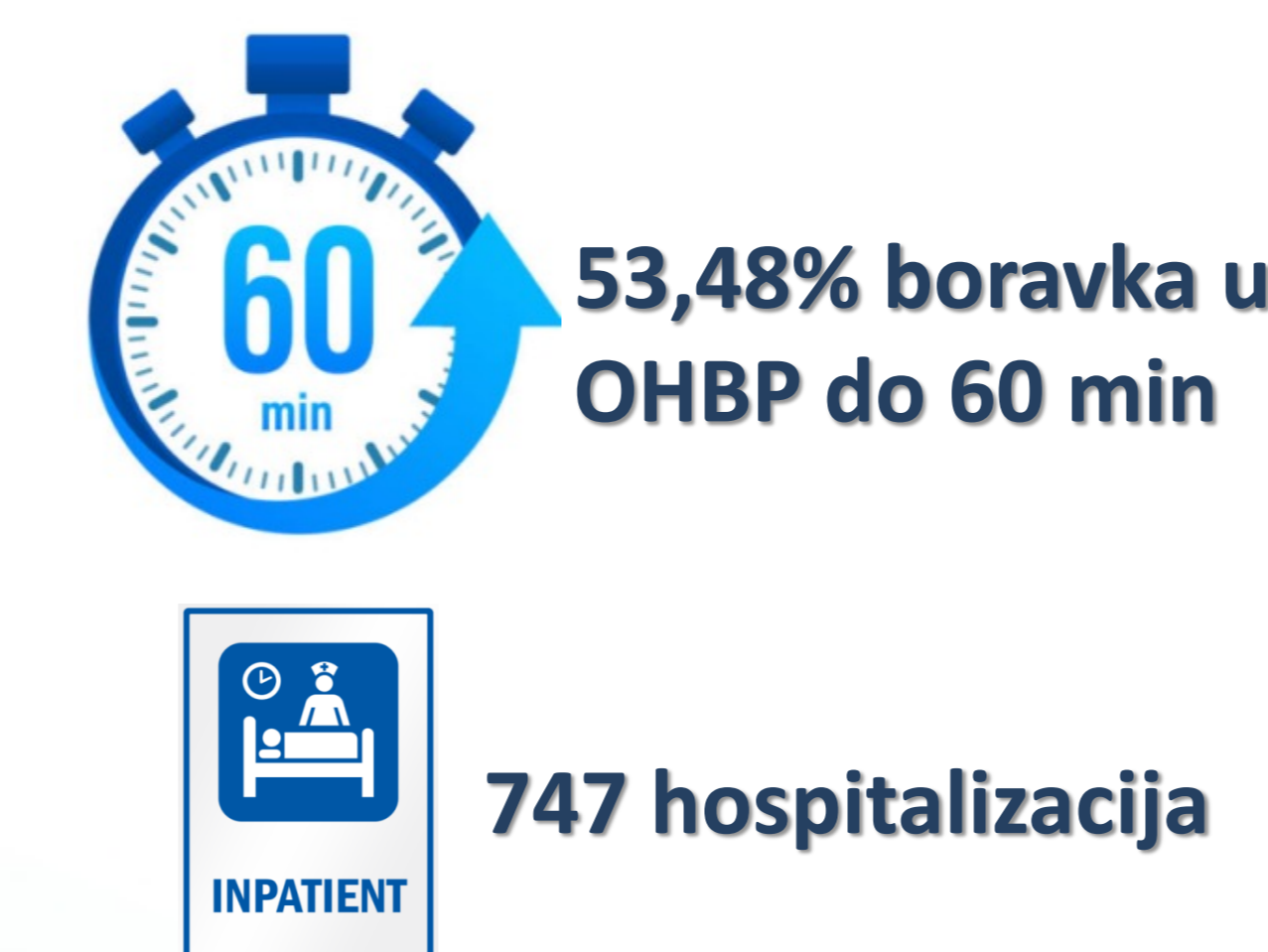
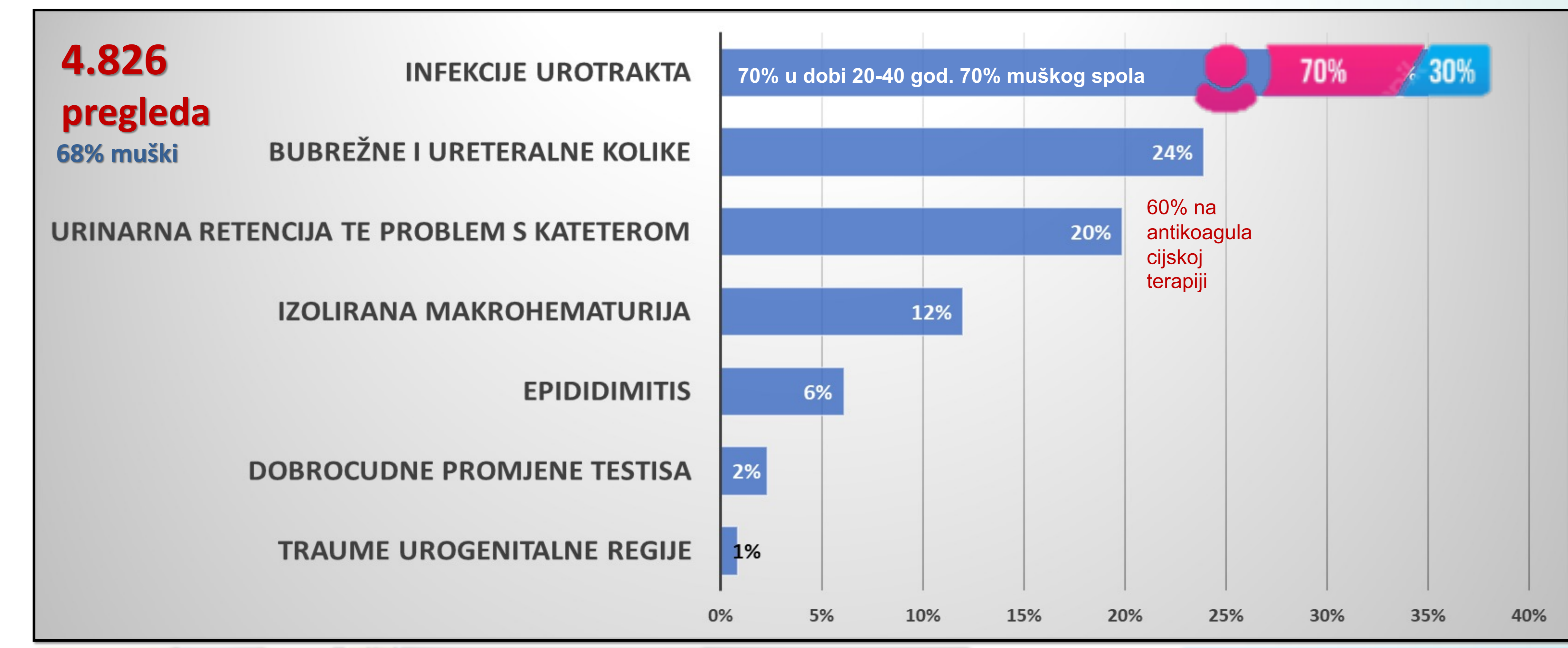
Provedena je retrospektivna analiza dolazaka bolesnika s akutnim urološkim stanjima te postupcima medicinskih sestara i tehničara u hitnom bolničkom prijemu u 2022. godini. Cilj rada je bio utvrditi učestalost, vrstu i uzroke akutnih uroloških stanja, kao i procijeniti kvalitetu i pravovremenost zbrinjavanja bolesnika od strane medicinskih sestara i tehničara.

U navedenom razdoblju zabilježeno ukupno 4.825 dolaska bolesnika s akutnim urološkim stanjima, većina bolesnika bila je muškog spola i starije životne dobi. Najčešći uzroci akutnih uroloških stanja prikazani su u Graf 1.

oko **20%** ukupno pregledanih bolesnika bolesnika zahtjevalo je **urološku intervenciju** najčešće zbog zastojne uropatije i to najčešće implantacijom uretralnog katetera. Od drugih uroloških stanja najčešći razlozi **hospitalizacije** bila je hematurija, od čega velika većina ili oko **75%** hematurija bezbolnog karaktera, te s tamponadom mokraćnog mjehura koje su zahtjevale lavažu, te kontinuiranu perfuziju mjehura. Kod svih je verificiran neoplastički proces ili mokraćnog mjehura ili pak urotelija ili bubrega, te su navedeni pacijenti dijagnostički obrađeni i operacijski liječeni na odjelu.



12.-14. svibnja 2023.  
OSIJEK



Najčešći etiološki razlozi javljanja:

- Mehanički uzročnici (59%)
- Upalni procesi (41%)

Najčešći simptomi i znakovi bolesti:

- BOL (75%)
- TEMPERATURA (30%)
- HEMATURIIA
- RETENCIJA (20%)  
(povećane prostate, problem katetera)