

URGENTNA STANJA U HIRURGIJI

*Bobana Milojković¹, Dragan Mihajlović¹, Marija Dimitrijević², Boban Milojković³,
Jelena Ignjatović³*

¹Klinika za digestivnu hirurgiju, Klinički centar Niš, Niš, Srbija

²Urgentni centar, Klinički centar Niš, Niš, Srbija

³Univerzitet u Nušu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija

Kontakt: Bobana Milojković
Bulevar dr Zorana Đindjića 48, 18000 Niš, Srbija
E-mail: bobana.milojkovic@medfak.ni.ac.rs

Sva akutna stanja u hirurgiji klinički se prezentuju kao akutni abdomen. Cilj ove studije je identifikovanje najčešćih uzroka hitnih hirurških stanja.

Uključeno je 165 bolesnika operisanih zbog intraabdominalne perforacije, čija je konačna dijagnoza bila peritonitis. Bolesnici su operisani zbog krvarenja, u Urgentnom centru Kliničkog centra Niš, od toga 92 (56%) žene i 73 (44%) muškarca.

Kod 29 (27,9%) bolesnika uzrok peritonitisa je perforacija apendiksa, kod 24 (23,1%) bolesnika perforacija želuca, kod 5 (4,8%) perforacija jejunuma, kod 7 (6,7%) perforacija ileuma. Kod 20 (19,2%) bolesnika uzrok peritonitisa je perforacija debelog creva, kod 6 (5,8%) perforacija rektuma i perforacija žučne kese kod 13 (12,5%) bolesnika. Kod 24 (39,3%) bolesnika utvrđeno je krvarenje želudачnog ulkusa, kod 18 (29,5%) krvarenje iz duodenuma, 11 (18,1%) bolesnika imalo je povredu i krvarenje slezine, kod 5 (8,2%) bolesnika javilo se krvarenje jetre i kod 3 (4,9%) bolesnika razlog krvarenja bili su varikoziteti jednjaka. Ukupna smrtnost bila je 20,6% (n = 34). Od posledica septičkog stanja umrlo je 14 (41,2%) bolesnika, a 20 (58,8%) usled komplikacija gastrointestinalnog krvarenja.

Stope morbiditeta i smrtnosti u urgentnim stanjima još uvek su neprihvatljivo visoke.

Acta Medica Mediana 2020;59(2):66-71.

Ključne reči: akutni abdomen, peritonitis, krvarenje