

**POSTPARTALNA KARDIOMIOPATIJA U KORONARNOJ JEDINICI –
PRIKAZ SLUČAJA**

*Sanja Banković¹, Tomislav Kostić², Zoran Perišić², Svetlana Apostolović²,
Dragana Stanojević², Filip Veličković¹, Ivana Đorđević³*

¹Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet - doktorand, Niš, Srbija

²Klinika za kardiologiju, Klinički centar Niš, Niš, Srbija

³Institut za patološku anatomiju, Klinički centar Niš, Niš, Srbija

Kontakt: Sanja Banković
7 juli 56/2, 18220 Aleksinac, Srbija
E-mail: sanja.bankovic3@gmail.com

Postpartalna kardiomiopatija (PC) je oblik dilatativne kardiomiopatije, nejasne etiolo-gije, koja se javlja kod prethodno zdrave porodilje. Kriterijumi za postavljanje dijagnoze post-partalne kardiomiopatije donose se na osnovu srčane slabosti nastale od poslednjeg meseca trudnoće do 5 meseci nakon porođaja, ejekcione frakcije leve komore (LVEF) < 45%, odsustva poznatog razloga za nastanak srčane slabosti, odsustva srčane bolesti pre poslednjeg meseca trudnoće i odsustva ehokardiografski uočene sistolne disfunkcije leve komore pre trudnoće. Bolesnica je smeštena u jedinicu intenzivne nege nakon trećeg porođaja, prirodnim putem, mesec dana pre prijema. Žali se na slabost, malaksalost, oteke i porast krvnog pritiska. Lečena je medikamentno, diureticima, ACE inhibitorom, beta blokatorom i antiaritmikima, zbog uočenih čestih epizoda ventrikularne tahikardije (VT), koje su u 3 navrata prekidane DC sinhronim šokom od 100 J. Indikovana je ugradnja dvokomornog implatabilnog kardioverter defibrilatora, što je nakon 5 dana od stabilizacije simptoma i urađeno.

Peripartalna kardiomiopatija ugrožava zdravlje trudnica i porodilja. Klinička sumnja na postojanje PC je od izuzetnog značaja za ranu dijagnozu. Ehokardiografija kod PC je neo-phodna za dijagnozu i praćenje toka i ishoda lečenja. Standardni tretman za srčanu slabost preporučuje se kod bolesnika sa PC; međutim, terapiju treba prilagoditi imajući u vidu i zdravlje fetusa tokom trudnoće. Potrebna su dalja istraživanja radi određivanja patofizioloških mehanizama ove kardiomiopatije, biomarkera specifičnih za samu bolest, efikasnih tretmana, kao i mera prevencije za nastanak PC.

Acta Medica Medianae 2019;58(4):100-104.

Ključne reči: *postpartalna kardiomiopatija, implantabilni kardioverter defibrilator*