

# KARDIOLOŠKE KOMPLIKACIJE KOD INFEKTIVNE MONONUKLEOZE

Spasić S., Mladenović M., Mihailović S., Arsenijević S.  
*Zdravstveni centar Valjevo*

**UVOD:** Infektivna mononukleozna, zarazno oboljenje izazvano Epstein Barr virusom, manifestuje se inflamacijom limfnih čvorova, uvećanjem jetre i slezine, egzantemom na koži, a redje i neurološkim i kardiološkim simptomima. Perikarditis predstavlja najčešću kardiološku komplikaciju infektivne mononukleoze (Garson, 1998).

**CILJ:** Rad je imao za cilj da se utvrdi učestalost kardioloških komplikacija kod dece obolele od infektivne mononukleoze.

**MATERIJALI I METODI RADA:** Ciljevi rada su razmatrani na uzorku od 30 dece, 19 devojčica i 11 dečaka, uzrasta od 2 do 25 godina,  $\bar{x}=12,42\pm 6,9$  hospitalizovanih na Dečijem i Infektivnom odeljenju Zdravstvenog centra Valjevo. Dijagnoza bolesti postavljena je na osnovu kliničkog pregleda, laboratorijskih i seroloških parametara. Osim ovoga, sva deca su pregledana kardiološki, a kod 24 je učinjen i UZ srca. Dobijeni rezultati obradjeni su relevantnim statističkim testovima.

**REZULTATI:** Od 30 dece, 17/30 (56%) je manifestovalo kardiološku simptomatologiju. Bol u prekordijumu registrovan je kod 2/30 (6%), šum se čuo kod 12/30 (40%), a poremećaj srčanog ritma kod 3/30 (10%). Od 30 učinjenih EKG, kod 3 su nadjeni znaci perikarditisa. UZ srca je učinjen kod 24 dece i kod 3/30 (10%) je nadjen perikarditis. Sva deca su lečena simptomatski, i kod svih bolesnika se perikarditisom došlo je do kompotnog izlečenja.

**ZAKLJUČAK:** Naši rezultati ukazuju na značaj perikarditisa kao moguće komplikacije infektivne mononukleoze.