

SINDROM IZNENADNE SMRTI UZROKOVAN TUMOROM SRCA

Dušica Petrović Rodić¹, Marko Spasić², Biljana Popovska Jovičić³, Danijela Milošev⁴, Slobodanka Mitrović¹

¹Univerzitet u Kragujevcu, Fakultet medicinskih nauka, Služba za patološko-anatomsku dijagnostiku, Klinički centar „Kragujevac“, Kragujevac

²Univerzitet u Kragujevcu, Fakultet medicinskih nauka, Katedra za hirurgiju, Klinički centar „Kragujevac“, Kragujevac

³Univerzitet u Kragujevcu, Fakultet medicinskih nauka, Katedra za infektivne bolesti, Klinički centar „Kragujevac“, Kragujevac

⁴Klinički centar „Kragujevac“, Služba za patološko-anatomsku dijagnostiku, Kragujevac

SAŽETAK

Tumori srca nisu česta patologija, ali zbog poljavljivanja u vitalnom organu svakako imaju izuzetno važan klinički značaj. Prema biološkom ponašanju dele se u dve grupe, primarne (benigne i maligne), koji su po učestalosti ređi, i sekundarne (metastatske), koji su češći. Od svih primarnih benignih tumora srca, najčešće se javlja miksom. U većem broju studija navodi se da vodi poreklo od multipotentnih mezenhimalnih ćelija septuma leve pretkomore. Upravo zbog lokalizacije pojedini autori ga smatraju potencijalno malignim. U radu je prikazan slučaj miksoma srca ehokardiografski dijagnostikovao kod žene od 34 godine koja je iznenada umrla, nekoliko dana pre zakazane operacije. Dijagnoza oboljenja je potvrđena nakon autopsije, rutinskom hematoksilin & eosin (H & E) metodom bojenja i dodatnom imunohistohemijskom metodom (IHC). Prikazujući redak klinički slučaj, naglašavamo da svaki dijagnostikovao tumor srca zahteva hitnu kardiohiruršku intervenciju, bez odlaganja.

Cljučne reči: neoplazma srca; miksom; autopsija.