

Predstavljanje jubilarnog izdanja „Medixa“ – Tema broja: Kronično zatajivanje srca

Zatajivanje srca (ZS) predstavlja jedan od vodećih javnozdravstvenih problema današnjice. Češće je prisutno u visokorazvijenim zemljama, a s procesima demografske i epidemiološke tranzicije očekuje se porast novih slučajeva u zemljama u razvoju i nerazvijenim zemljama. Smrtni ishod u visokorazvijenim zemljama nastupa u oko 10% primljenih bolesnika sa ZS-om, a čak do četvrtine otpuštenih bolesnika sa ZS-om ponovno je zaprimljeno unutar mjesec dana zbog pogoršanja bolesti. Peto-godišnje preživljenje bolesnika iznosi 40-60% i lošije je od preživljenja bolesnika s karcinomom debelog crijeva, dojke ili prostate.

U Hrvatskoj je tijekom 2013. godine, prema podacima Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, umrla 1341 osoba zbog ZS-a. Smrtnost se povećava s dobi i najviša je u najstarijim dobnim skupinama. Broj hospitalizacija zbog ZS-a tijekom 2013. godine iznosio je 5034, tj. 0,9% od svih bolničkih liječenja. Iako značajan broj osoba oboli i umire od toga čestog i dobro poznatog kliničkog sindroma, svjesnost o značaju zatajivanja crpne funkcije srca još uvijek je niska u populaciji, u lokalnoj zajednici i upravnim strukturama, pa čak i kod nekih zdravstvenih djelatnika. Na taj problem dodatno su ukazali i predstavnici hrvatske farmaceutske tvrtke Belupo d.d. koji su nas potaknuli da 112. broj „Medix“ u povodu obilježavanja 20. obljetnice izlaženja časopisa posvetimo problematici kroničnog zatajivanja srca. Problem kroničnog ZS-a prikazan je u sedam preglednih članaka iz područja epidemiologije, kliničke slike, dijagnostike i liječenja ZS-a. Autori članaka su liječnici iz zdravstvenih ustanova i medicinskih fakulteta diljem Hrvatske, a primijenjen je translacijski pristup.

Na 10. kongresu Hrvatskoga kardiološkog društva u Zagrebu, čija je vodeća tema također bila kronično zatajivanje srca, 112. broj časopisa „Medix“ predstavljen je 8. studenoga



Tematski broj „Medixa“ o kroničnom zatajivanju srca na kongresu su predstavili doc. dr. sc. Duška Glavaš i doc. dr. sc. Mario Ivanuša (gost urednik tematskog izdanja) u ime Radne skupine za zatajivanje srca HKD-a te Dragan Bralić u ime uredništva



Doc. dr. sc. Mario Ivanuša, predstavio je sadržaj naslovne teme izdanja te istaknuo značaj bolesti u Hrvatskoj i svijetu, kao i potrebu za racionalnom dijagnostikom i adekvatnim liječenjem, sukladno smjernicama Europskog kardiološkog društva



Dragan Bralić, glavni urednik „Medixa“, osvrnuo se na 20 godina izlaženja časopisa te ukazao na dugogodišnju suradnju s Hrvatskim kardiološkim društvom u realizaciji tematskih kardioloških izdanja

2014. Promotori broja bili su doc. dr. sc. Duška Glavaš iz Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Split i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu (voditeljica Radne skupine za zatajivanje srca Hrvatskog kardi-

ološkog društva), doc. dr. sc. Mario Ivanuša iz Poliklinike za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci (gost urednik tematskog broja) te Dragan Bralić (glavni urednik „Medixa“). O čimbenicima rizika za ZS govorila je doc. dr. sc. Kristina Selthofer-Relatić, dr. med. iz Kliničkog odjela za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Osijek. Istaknut je značaj bolesti u Hrvatskoj i svijetu, potreba za racionalnom dijagnostikom te adekvatnim liječenjem, sukladno smjernicama Europskog kardiološkog društva. Prisutni autori članaka također su naglasili da je ZS neizlječiva bolest koja znatno narušava kvalitetu života bolesnika i očekivano trajanje života, no ipak postoji stalni napredak u njenu liječenju. Kombinacijom farmakoloških i nefarmakoloških mjera liječenja te invazivnih postupaka produljuje se preživljenje bolesnika i postiže veća kvaliteta života.

Dragan Bralić osvrnuo se na dosadašnjih 20 godina izlaženja „Medixa“ i istaknuo ulogu časopisa u provedbi trajne medicinske izobrazbe liječnika u Hrvatskoj putem dopisnih testova znanja objavljenih u sklopu naslovne teme svakog izdanja (od svibnja 2004. do danas) te ukazao na slijed dosadašnjih tematskih kardioloških izdanja „Medixa“ realiziranih u suradnji s Hrvatskim kardiološkim društvom HLZ-a. Svi članci objavljeni u sklopu naslovne teme promoviranog izdanja i prateći sadržaji, uključujući izvještaje sa stručnih skupova iz kardiologije i srodnih područja, dostupni su čitateljima u slobodnom pristupu na portalu Hrvatskog kardiološkog društva (www.kardio.hr).

*doc. prim. dr. sc. Mario Ivanuša,
prof. v. š., FESC*

*Poliklinika za prevenciju
kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju,
Zagreb*

Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci