

UČESTALOST KARDIOVASKULARNIH I CEREBROVASKULARNIH BOLESTI U OBOLJELIH OD REUMATOIDNOG ARTRITISA

INCIDENCE OF CARDIOVASCULAR AND CEREBROVASCULAR DISEASES IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS

Viviana Avancini-Dobrović¹ ♦ Dubravko Dobrović² ♦ Nives Štiglić-Rogoznica¹ ♦ Mirna Štiglić¹
Doris Stamenković¹ ♦ Ljubimka Frlan-Vrgoč¹ ♦ Vlasta Grubišić-Karavanić¹

Cilj. Ispitati učestalost kardiovaskularnih i cerebrovaskularnih bolesti u oboljelih od reumatoidnog artritisa.

Metode. U ispitivanje je uključeno 100 bolesnika koji su stacionarno liječeni u Odjelu za reumatske bolesti i rehabilitaciju, u razdoblju od 1. lipnja 2003. do 1. lipnja 2004., 50 bolesnika zbog reumatoidnog artritisa (RA) i 50 bolesnika zbog degenerativnih bolesti lokomotornog sustava (OA). Prosječna životna dob bolesnika oboljelih od RA iznosi 62 godine, bolesnika oboljelih od OA 69 godina.

Rezultati. U skupini bolesnika oboljelih od RA kod 21 bolesnika (42%) utvrđena je arterijska hipertenzija, 6 bolesnika (12%) imalo je ishemičku bolest srca od kojih je 1 bolesnik (2%) prebolio srčani infarkt. U kontrolnoj

skupini bolesnika oboljelih od OA arterijska hipertenzija utvrđena je kod 28 bolesnika (56%), ishemička bolest srca kod 14 bolesnika (28%), od kojih je 5 bolesnika preboljelo srčani infarkt (10%), dok je 3 bolesnika (6%) preboljelo moždani infarkt.

Zaključak. Unatoč očekivanoj većoj učestalosti cerebro i kardiovaskularnih incidenata u oboljelih od reumatoidnog artritisa, u našoj skupini ispitanika nismo dobili takve rezultate. To možemo objasniti kao posljedicu redovitog praćenja bolesnika s upalnim reumatizmom te dobre interdisciplinarne suradnje.

Ključne riječi: reumatoidni artritis, kardiovaskularne bolesti, cerebrovaskularne bolesti