

Majda Golob¹
Neno Zovko¹
Davorin Šakić²
Jadranka Morović-Vergles³

¹Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Zagreb ♦ Hrvatska

²Centar za fizikalnu i rehabilitacijsku medicinu
Klinička bolnica Dubrava
Zagreb ♦ Hrvatska

³Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju
Klinika za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
Klinička bolnica Dubrava
Zagreb ♦ Hrvatska

Mislimo li dovoljno na neuropatsku komponentu boli u osteoartritisu koljena?

Do we pay enough attention to neuropathic component in knee osteoarthritis pain?

Dominantan simptom osteoartritisa koljena je bol koja nepravodobno prepoznata i liječena u dijelu bolesnika prelazi u sindrom kronične boli. Patofiziološki bol u osteoartritisu (OA) čini nociceptivna i neuropatska komponenta. Cilj ovog istraživanja bio je utvrditi udio bolesnika s OA koljena koji ima prisutnu neuropatsku komponentu boli. U istraživanje su bila uključena 122 bolesnika (36 muškaraca (29,5 %) i 86 žena (70,5 %)) s OA koljena liječena u ambulanti fizikalne medicine KB Dubrava u trajanju

od 12 tjedana. Kao instrument za detekciju neuropatske boli korišten je painDETECT upitnik. Istraživanje je pokazalo da najmanje 14,8 % uključenih bolesnika ima, a 24,6 % bolesnika možda ima prisutnu komponentu neuropatske boli.

Prepoznavanje bolesnika s neuropatskom boli kao posebne skupine među oboljelima od OA omogućilo bi njihovo učinkovitije liječenje.

Ključne riječi: bol; neuropatska bol; osteoarthritis koljena