

---

# UTJECAJ KRONIČNE BOLI NA INTENZITET STRESA KOD PACIJENATA S REMATOIDNIM ARTITISOM

---

THE INFLUENCE OF CHRONIC PAIN ON THE STRESS  
INTENSITY IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS

**ANĐELA GRGIĆ (grgic.angel@gmail.com)**

Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek

**Katarina Kuprešak (katarina.kupresak1@gmail.com)**

Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek

**Mila Čaušić (mila.lovrincevic@gmail.com)**

Klinički bolnički centar Osijek

**Marija Kaluđer (mareee.barisic@gmail.com)**

Dom zdravlja osječko-baranjske županije

**Mirela Logara Pavličić (mlogarapavlicic@gmail.com)**

Klinički bolnički centar Osijek

**Sonja Molnar (molnar.sonja@gmail.com)**

Dom zdravlja osječko-baranjske županije

## CILJ

Ispitati utjecaj kronične boli na intenzitet stresa kod pacijenata s reumatoidnim artritisom.

## METODE

Presječno prospektivno istraživanje provedeno tijekom travnja i svibnja 2020. godine. U istraživanju je sudjelovalo 174 osobe oboljele od reumatoidnog artritisa. Podaci su prikupljeni uz pomoć dobrovoljnog anonimnog anketnog upitnika koji se sastojao od sociodemografskih pitanja, Upitnika gradacije kronične boli (CPGS) i Ljestvice percipiranog stresa (PSS).

## REZULTAT

Obrađeni su podaci 174 pacijenta s reumatoidnim artritisom. Kronična bol ima utjecaj na intenzitet stresa te se povećanjem kronične boli također povećava intenzitet stresa. Radni status nema statistički značajan utjecaj na intenzitet stresa kod oboljelih od reumatoidnog artritisa. Dob ispitanika nema statistički značajan utjecaj na stupanj kronične boli i na intenzitet stresa.

Ispitanici koji su koristili monoterapiju za liječenje reumatoidnog artritisa imali su manje stupnjeve kronične boli u odnosu na ispitanike koji su uzimali kombinaciju više lijekova. Ispitanici koji su koristili biološke lijekove imali su manje stupnjeve kronične boli za razliku od ispitanika koji su koristili samo nesteroidne antireumatike.

## ZAKLJUČAK

Kronična bol ima utjecaj na intenzitet stresa kod oboljelih od reumatoidnog artritisa.