

SENZIBILIZACIJA NA INHALATORNE ALERGENE KOD PACIJENATA SA ALERGIJSKIM RINITISOM

*Velina Petković, Dragana Kovačević, Dragan Gligović
„Zastava“ Zavod za zdravstvenu zaštitu radnika, Kragujevac*

SAŽETAK

Cilj. Cilj rada je da utvrdi učestalost senzibilizacije na inhalatorne alergene među pacijentima sa hroničnim alergijskim rinitisom koji su se lečili tokom 2008. godine, u ambulanti za alergologiju „Zastava“ Instituta za zdravstvenu zaštitu radnika u Kragujevcu.

Metod. Pacijenti su ispitani od strane otorhinolaringologa i alergologa, specijalista, i svi pacijenti su bili izloženi „prick“ testu sa kompletom standardnih inhalatorih alergena.

Rezultati. Ukupno je testirano 396 pacijenata: 296 žena (74.74%) i 100 (25.25%) muškaraca u dobi od 14-68 godina. Ukupno 290 (73.22%) bolesnika su bili osetljivi na domaće alergene: 199 (50.25%) na grinje i 91 (22.97%) na kućnu prašinu. Ukupno 106 (26.77%) bolesnika su bili osetljivi na alergene životne sredine. Većina pacijenata (83%) imala je pozitivan odgovor na dva ili više alergena. Ukupno 117 (29.54%) pacijenata sa alergijskim rinitisom koji su bili osetljivi na inhalatorne alergene je imalo i druga alergijska oboljenja: 15 pacijenata je imalo astmu, 32 urtikariju, 47 konjuktivitis, 5 polipozu nosa i 18 sinuzitis.

*Zaključak. Žene su više patile od alergijskog rinitisa. Većina pacijenata ima simptome bolesti izražene tokom cele godine. Većina pacijenata je osetljiva na *Dermatophagoides pteronissinus*. Značajan broj pacijenata sa alergijskim rinitisom ima druga, pridružena alergijska oboljenja.*

***Ključne reči:** rinitis, alergijski, višegodišnji; preosetljivost; polen; grinja; prašina.*