

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 otorhino-laringologa i alergologa, specijalista, i svi pacijenti su bili izloženi „prick“ testu sa kompletom standardnih inhalatori 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 osjetljivi na domaće alergene: 199 (50.25%) na grinje i 91 (22.97%) na kućnu prašinu. Ukupno 106 (26.77%) bolesnika su bili osjetljivi 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 osjetljivi 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 osjetljiva na Dermatophagoides pteronissinus. Značajan broj pacijenata sa alergijskim rinitisom ima druga, pridružena alergijska oboljenja.

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