

EVALUACIJA DECE SA ASTHMA NAPADOM NA DEČJEM ODELJENJU

Lelić S., Mladenović V., Mirilović D.
Zdravstveni centar Čačak

UVOD: Asthma je najčešća hronična bolest u detinjstvu sa velikim medicinskim i socijalnim značajem. Poslednjih godina je dokazan trend povećanja učestalosti oboljevanja, a izrazit porast je posebno vidljiv u dece mlađeg uzrasta. Osim porasta ukupnog broja obolelih, beleži se i porast napada koji zahtevaju hospitalizaciju na osnovu postojećih kriterijuma.

CILJ: Cilj rada je evaluacija pojave asthma napada kod hospitalizovane dece na dečjem odeljenju Zdravstvenog centra Čačak

MATERIJALI I METODI RADA: Retrospektivna studija obuhvata podatke iz protokola hospitalizovane dece od 1999-2004 god. Pacijenti su stratifikovani po uzrastu i polu. Analizirane su demografske karakteristike i sezonske varijacije učestalosti pojave asthma napada.

REZULTATI: Ukupan broj dece u šestogodišnjem periodu je 620. Učestalost asthma napada kreće se od 94 (15,16%) u 1999 do 99 (15,96%) u 2004 god. Devojčica je bilo 244 (39,35%) a dečaka 376 (60,64%). Gradske dece 375 (60,48%) a seoske 245 (39,51%). Do godinu dana 68 (10,96%); do 7 godina 243 (39,19%); do 14 godina 216 (34,83%) i do 19 godina 93 (15,00%) dece. Sezonska distribucija po mesecima se kreće od 31 (5,00%) u januaru do 34 (5,48%) u decembru.

ZAKLJUČAK: U našem radu zapaža se veća zastupljenost asthma napada kod mlađe dece, što pokazuje da učestalost napada ima tendenciju rasta. Veća učestalost asthma napada kod gradske dece ukazuje na značaj faktora sredine u njenom nastanku. Zastupljenost napada je kod dečaka prisutna u većem procentu. Godišnja distribucija beleži dvostruki porast 2001 godine u odnosu na prethodni period, uz smanjenje narednih godina. Tendencija smanjenja se može objasniti pravovremenom terapijskom intervencijom. U sezonskoj distribuciji karakteristično je izrazito povećanje u jesenjem periodu (septembar-novembar), uz približnu procentualnu zastupljenost u ostalim mesecima (bez uobičajenog prolećnog skoka).

Sagledavanje pojave asthma napada u našoj sredini bitno je zbog planiranja mera prevencije i terapijskih intervencija u našoj sredini.