

SLOBODNE TEME

36. UZROCI CEREBRALNIH NAPADA KOD DECE HOSPITALIZOVANE NA DEČIJEM ODELJENJU ZC VALJEVO U JEDNOGO-DIŠNJEM PERIODU

Spasić S, Mihailović S, Jocić B, Ranković V
Grujičić T.
Zdravstveni centar Valjevo

UVOD. Cerebralni napad (kriza svesti) predstavlja iznenadan prekid svesti. Obično se manifestuje u obliku konvulzija, ali se javljaju i drugi oblici napada. Najčešći uzroci cerebralnih napada su: vazomotorna sinkopa, febrilne konvulzije, respiratorne afektivne krize (RAK) i epilepsija. Ostali uzroci se navode znatno ređe.

CILJ RADA. Želeli smo da, u toku jednogodišnjeg perioda, proverimo zastupljenost navedenih uzroka kriza svesti kod dece koja su hospitalizovana na dečijem odeljenju Zc Valjevo.

MATERIJAL I METODE. U periodu od 1.6.2006. do 31.5.2007. godine na dečijem odeljenju je hospitalizovano 956 dece. Zbog cerebralnog napada primljeno je 43 (4,5%) dece uzrasta od 6 meseci do 17 godina, prosečne starosti $9,1 \pm 5,5$ godina. Podaci o pacijentima su statistički obrađeni i prikazani su rezultati.

REZULTATI. Vazomotorna sinkopa je dijagnostikovana kod 11/43 (26%) dece, epilepsija kod 23/43 (54%), febrilne konvulzije kod 4/43 (9%) dece, respiratorna afektivna kriza kod 1/43 (2%) dece. Nepoznat uzrok je ostao kod 4/43 (9%) dece. Ova deca su upućena u tercijarnu dečiju ustanovu radi dijagnostike.

ZAKLJUČAK. Epilepsija i vazomotorna sinkopa su nejčešći uzroci cerebralnih napada kod dece hospitalizovane na dečijem odeljenju u posmatranom periodu.

Ključne reči: cerebralni napadi, vazomotorna sinkopa, epilepsija.