

## ERITEMA NODOSUM – PRIKAZ DVA SLUČAJA IZ PEDIJATRIŠKE ORDINACIJE

Angelovska V.<sup>1</sup>, Timovski I.<sup>1</sup>, Krstev P.<sup>2</sup>  
*1Vojna bolnica Skoplje – Dečji dispanzer*  
*2Medicinski centar Veles*

**UVOD:** Nodozni eritem kao entitet godinama nismo videli u našem svakodnevnom radu, da bi u 2005 godini imali 2 slučaja. Sama bolest je nespecifična hiperergična reakcija “kasnog tipa” na različite infekcije i medikamente. Može biti i odraz tuberkulozne infekcije što daje i dodatan značaj eritemu.

**CILJ:** da se prikažu dva slučaja nodoznog eritema dijagnosticiranih u 2005 godini.

**MATERIJALI I METODI RADA:** korišćeni su podaci iz zdravstvenih kartona obolele dece, kao i subspecijalistički nalazi. Za obradu su korišćeni analitički i descriptivni metod.

**REZULTATI:** Prvi slučaj je devijčica stara 8 godina. Bolest je počela sa visokom temperaturom i akutnim tonzilitisom. Osam dana od početka bolesti pojavljuju se induracije i crvenilo na potkolenicama. Dobiveni su sledeći laboratorijski nalazi: SE 29/40, Hb 11,4, Er 4,4, Le 10, Tr = 309. Mx test + 6 mm, AST 300, CRP +, bris grla sterilan. Rtg pluća uredan. Lečeno je Ospenom 10 dana u punoj dozi i mesec dana preventivnom dozom. Promene na nogama su isčezle za nedelju dana.

Drugi slučaj je dečak star 10 godina. Bolest je počela sa visokom temperaturom, malaksalošću, jako upaljenim tonzilama. Posle 10 dana pojavljuju se tipični infiltrati sa crvenilom na obe potkolenice. Bris grla: Streptococcus pyogenes, SE = 20/39, AST 400, Hb = 13,1, Er = 5,2, Le = 11,2, CRP +, Mx test +10mm, Rtg pluća uredan. Dete je tretirano deset dana sa tabl. Oспен 3x 1000, potom još dva meseca 1x 1000. Promene su se isčezle posle desetak dana, kontrolni laboratorijski testovi su uredni.

**ZAKLJUČAK:** Iako se retko viđa u pedujatriskoj ordinaciji, ovaj entitet treba ozbiljno shvatiti i odgovarajuće lečiti da ne bi došlo do komplikacija.