

# UČESTALOST RAĐANJA DECE SA SY DAWN U PORODILIŠTU PROKUPLJE

Dragica Božinović<sup>1</sup>, Nebojša Božinović<sup>2</sup>, Ivica Mladenović<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Zdravstveni Centar "Toplica" Prokuplje, <sup>2</sup>VMC - Niš

## ABSTRAKT

Pod kongenitalnim anomalijama se podrazumevaju morfološke, strukturne i funkcionalne abnormalnosti organa, organskih sistema i tkiva, nastale tokom morfogeneze, prisutne i vidljive na rođenju.

Najčešća kongenitalna anomalija sa hromozomskim aberacijama vezana za promene u broju somatskih hromozoma je Sy L. Dawn.

Sy Dawn je trisomija 21. para somatskih hromozoma.

Klinička slika je teška, karakteristična lako prepoznatljiva i ide do mentalne zaostalosti. Učestalost javljanja je 1, 4: 1000 zivorodene dece i usko je povezana sa godinama starosti majke.

Cilj našeg rada je da utvrdimo kolika je učestalost rađanja dece sa Sy Dawn u porodilištu Prokuplje u intervalu od 1991. do 2003 god.

Od ukupno 14 086 njih 16 je sa Sy Dawn.

Zabrinjava podatak da je samo u 2003. god. rođeno 6 beba sa Sy Dawn od ukupno 951 zivorodene bebe. Učestalost je 6, 3: 1000.

Dilema, nas koji radimo u porodilištu u Prokuplju, je da li je to slučajnost, ili nešto drugo.

Godine koje dolaze će to potvrditi.

*Ključne reči:* novorođenče, učestalost rađanja, Sy Dawn.