

**POROĐAJI SA KARLIČNOM PREZENTACIJOM U ZDRAVSTVENOM
CENTRU ZAJEČAR U PERIODU OD 2004. DO 2013. GODINE***Žaklina Savić-Mitić¹, Mirko Trailović¹, Cukić Maja¹, Dragiša Mitić²*

Zdravstveni centar Zaječar, Ginekološko akušerska služba, Zaječar, Srbija ¹
Zavod za javno zdravlje "Timok", Zaječar, Srbija ²

Kontakt: Žaklina Savić-Mitić
Adresa: Požarevačka 63/7, 19000 Zaječar, Srbija
E-mail: zaklina1009@gmail.com

Cilj studije bio je da prikaže učestalost karlične prezentacije ploda i način završavanja trudnoće, faktore koji određuju način porođaja i uticaj načina porođaja na neonatalni ishod. Retrospektivno su analizirani porođaji sa karličnom prezentacijom koji su obavljani u Ginekološko-akušerskoj službi Zdravstvenog centra Zaječar u desetogodišnjem periodu od 1.1.2004. godine do 31.12.2013. godine. Praćeni su paritet, godine starosti majke, telesna masa ploda na rođenju, stanje ploda na rođenju (Apgar skor u prvoj minuti) i način završavanja porođaja (vaginalni put i carski rez).

U posmatranom periodu bilo je ukupno 5 475 porođaja sa 211 porođaja u karličnoj prezentaciji, što je 3,85%. Vaginalnim putem je porođeno 74 (35,1%), a carskim rezom 137 (64,9%) trudnica. Istraživanje je pokazalo statistički značajnu razliku u paritetu sa većom učestalošću prvotki u grupi porođenej carskim rezom od višerotki ($\chi^2=26,041$, $df=1$, $p<0,001$), kao i u telesnoj masi ploda porođenih carskim rezom u odnosu na porođene vaginalno ($t=5,614$, $df=209$, $p<0,001$). Starost majke nije statistički značajna u grupi porođenih vaginalno u odnosu na porođene carskim rezom ($t=0,277$, $df=209$, $p>0,05$).

Ne postoji statistički značajna razlika između vrednosti Apgar skora novorođenčadi prvotki i višerotki ($U=5064,500$, $p>0,05$), ali je značajno viša vrednost Apgar skora novorođenčadi rođenih carskim rezom u odnosu na novorođenčad rođenih vaginalnim putem ($U=4094,500$, $p<0,05$).

Analiza je pokazala da je carski rez dominantan način završavanja trudnoće sa karličnom prezentacijom ploda. Carski rez je češći kod prvotki nego kod višerotki i daje bolju vitalnost novorođenčadi na rođenju u odnosu na vaginalni porođaj kod karlične prezentacije. Novorođenčad rođena carskim rezom ima značajno veću porođajnu masu. Acta Medica Medianae 2016;55(1):21-25.

Ključne reči: karlična prezentacija, vaginalni porođaj, carski rez