

NACIONALNA LISTA NEONATALNIH RIZIKOFAKTORA

Zisovska E., Zivkovik J., Spasova L., Martinovska I.
Klinika za ginekologiju i akušerstvo, Skoplje, Makedonija

UVOD: Rana detekcija visokorizičnih novorođenčadi od velike je važnosti za daljnji ishod deteta zbog mogućnosti rane intervencije. Procenat visokorizičnih novorođenčadi iznosi oko 10-15 i zavisi od stupnja razvijenosti centra. U Makedoniji, u okviru Programa za registraciju visokorizičnih novorođenčeta od 2002 godine sprovodi se detekcija, registracija i prijavljivanje visokorizičnih novorođenčeta u Centru za praćenje rasta i razvoja. Kao vodič za detekciju koristi se nacionalno prihvaćena lista faktora rizika.

CILJ: U vezi time, cilj našeg rada je bio da se prezentira Nacionalna lista rizikofaktora u neonatološka odeljenja i da se prikažu rezultati detekcije visokorizičnih novorođenčeta na Ginekološko-akušerskoj Klinici u Skoplju.

MATERIJALI I METODI RADA: Studija obuhvata 2004 godinu. Na ispisu zavisno od dijagnoze deca su razvrstavana pomoću te Liste i prijavljivana u Centru za praćenje rasta i razvoja u Skoplju.

REZULTATI: tokom 2004 godine na Neonatološkom odeljenju primljena su 4325 živorođena novorođenčad. Od njih kao visokorizična prijavljena su 804 što iznosi 18,59%. Pojedinačno, po dijagnozi, rezultati su sledeći: prematurna deca <34 gestacijske nedelje 168(20,9%), prematurna deca 34-36 g.n. 264(32,8%), hipotrofična novorođenčad (ispod 8 percentila) 125 (15,5%), asfiksija porođajna 101(12,6%), od čega umerena asfiksija 70 i teška 31 dete. Intrakranijalna hemoragija 68(8,5%), težak oblik žutice novorođenčeta 9(1,1%), kongenitalnih anomalija od većeg značaja za daljnji ishod 28(3,5%), konvulzije van porođajne asfiksije 3(0,4%), seapse (konatalne ili intrahospitalne) 38(4,7%).

ZAKLJUČAK: u našem radu prikazali smo veći procenat rizičnih deteta nego drugi centri zbog toga što Ginekološko-akušerska Klinika u Skoplju je referentna tercijerna ustanova za zbrinjavanje visokorizičnih trudnoća sa svih područja zemlje. U početku namerno je uzeta malo šira lista, kako tokom praćenja (follow up) dece bi dobili podatke o realnom uticaju rizika na kasnijem ishodu tokom rasta i razvoja. Ovi podaci su od izvanrednog značaja za rad neonatologa i za korekciju i obnavljanje protokola na Odeljenju.

KLJUČNE REČI: novorođeno, rizik-faktor, follow-up