

ATREZIJA EZOFAGUSA SA TRAHEOEZOFAGUSNOM FISTULOM prikaz slučaja

Subotić G.¹, Mirilović D.¹, Živković N.¹, Popović V.¹, Stamenović M.¹
¹Porodilište Čačak

UVOD: Atrezija jednjaka predstavlja neprolaznost jednjaka u visini Th₂ ili Th₃ prsljena. Proksimalni deo jednjaka je dilatiran, hipertrofičan i slepo se završava, dok je distalni deo gracilan, slabije razvijen i preko fistule komunicira sa trahejom.

CILJ: Prikaz slučaja ima za cilj značaj rane dijagnostike, blagovremeni hirurški zahvat, a time i bolju prognozu.

REZULTATI: U našem porodilištu rodjeno je muško novorođenče PTM 4150 gr, TD 55 cm, OG 38 cm. Majka 35 god, udata, defektolog, zdrava. Trudnoća prva, željena, redovno kontrolisana (kod dva ginekologa). Porodjaj završen SC, 10 dana posle verovatnog datuma rođenja. Indikacije za SC: Prolongata, Asphyxio foeti imminens. Nije bilo podataka o polihidramnionu. Apgar score na rođenju 7/8. Pri pokušaju da se sondira jednjak, kroz usta, nailazi se na otpor na oko 10-11 cm od usana. Zbog sumnje na atreziju učinjen Rtg jednjaka i potvrđena dijagnoza. Dete stavljeno u drenažni položaj-podignuto uzglavlje, plasirana nazogastrična sonda do prepreke i kontinuirano aspiriran sekret iz usne duplje. Uključena i.v. linija sa antibioticima, nije bilo per os unosa. Na primenjene mere dete nije imalo krize cijanoze, nije se zagrcnjavalo, dobro obojeno, vitalno stabilno. Učinjene laboratorijske analize u fiziološkim granicama. U prvom danu života upućeno u UDK Tiršova-neonatalna hirurgija gde je u drugom danu života učinjen operativni zahvat: podvezana fistula, učinjena termino-terminalna anastomoza sa tolerantnom tenzijom. U sedmom danu života uradjena pasaža jednjaka, nalaz uredan i započet per os unos.

Dete smo ponovo videli u 20.-om danu života, dobrog opšteg stanja, TM 4500 gr, na prirodnoj ishrani uz dohranu adaptiranom formulom.

ZAKLJUČAK: U našem porodilištu ova anomalija nije vidjena u poslednjih deset godina. Brižljivi pregled novorođenčeta, saradnja čitavog tima, ima

veliki značaj za pravovremenu dijagnozu i sprovođenje svih neophodnih
mera sa ciljem da novorođenče preživi i ima kvalitetan život.