

ZESPÓŁ CURRARINO

prof. dr hab. med. Andrzej Radek

lek. Piotr Wawrzekiewicz

W roku 1981 Guide Currarino, radiolog pediatryczny opisał triadę objawów dotyczących malformacji w obrębie narządów miednicy mniejszej, nazwaną zespołem Currarino. W piśmiennictwie stan ten określony jako zespół regresji kaudalnej - Caudal Regression Syndrom (CRS). Jest to złożona wada dyzontogenetyczna z zaburzeniem rozwojowym kości krzyżowej, przednią przepukliną oponową (sacral menigocele) oraz szeregiem innych malformacji narządowych, jak atrezja odbytu, wady układu rozrodczego, a także wady segmentów kręgosłupa, czy też z jej najcięższą malformacją - sirenomyelią. Ten bardzo rzadki zespół jest trudny diagnostycznie i terapeutycznie. W zależności od dominujących objawów klinicznych stanowi złożony problem leczniczy, często dla wielu specjalistów. Do neurochirurga przypadki te trafiają z powodu trudnego do zdefiniowania bólu i zaburzeń neurologicznych. Pomocnymi w rozpoznaniu są badania obrazowe (TK i MR). W różnicowaniu należy uwzględnić potworniaka jako samoistnego guza, lub częściej towarzyszącego meningocele w zespole regresji w CRS. Prezentowany przypadek ukazuje trudności lecznicze u 34 - letniej chorej z typowym zespołem Currarino, leczonej operacyjnie w naszej Klinice po powikłanej operacji chirurgicznej. W tych przypadkach, z uwagi na złożoność problemów i związane z tym trudności operacyjne, poza pierwotnie istniejącymi ubytkowymi objawami neurologicznymi należy się liczyć z jatrogennymi powikłaniami wymagającymi leczenia fizjoterapeutycznego.