

Tytuł: Standaryzacja terminologii czynności dolnych dróg moczowych u dzieci i młodzieży według raportu Komitetu Standaryzacji ICCS / The standardization of the terminology of the lower urinary tract function in children and adolescents: report from the Standardization Committee of the International Children's Continence Society

Słowa kluczowe: standaryzacja terminologii czynności dolnych dróg moczowych u dzieci i młodzieży metody diagnostyczne

Keywords: standardization of terminology function of lower urinary tract in children and adolescents diagnostic tools

Autorzy:

dr Lidia Skobejko-Włodarska - Klinika Urologii Dziecięcej Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”

Streszczenie:

W pracy przedstawiono wynik współpracy różnych specjalistów z zakresu fizjologii i patofizjologii dolnych dróg moczowych (pęcherza i cewki), który jako raport Komitetu Standaryzacji ICCS (International Children's Continence Society) ma na celu uaktualnienie terminologii dotyczącej ich czynności w dziedzinie pediatrii. W tworzeniu nowych definicji i standaryzacji uwzględniono wyniki najnowszych badań i zmian, jakie dokonały się w tej dziedzinie u dorosłych. Ważnym zadaniem przedstawionego raportu jest również ujednoczenie terminologii stosowanej w określaniu funkcji pęcherza i cewki, co ma pozwolić na zniesienie różnic w porozumiewaniu się specjalistów z różnych krajów i ułatwić wspólne opracowywanie i porównywanie uzyskiwanych wyników.

Abstract:

This paper presents results of the cooperation of different specialists from physiology and pathophysiology of lower urinary tract. This results as the report from The Standardization Committee of the International Children's Continence Society aiming for updating the terminology in the field of paediatric lower urinary tract function. Newest studies and changes in defining and standardization of the terminology in the adults were taken into account. Very important task of this report is also clarification and modification of the terminology of lower urinary tract what would result in better communication and collaborative studies between specialist from different countries.