

## Wykaz piśmiennictwa zalecanego dla lekarzy przygotowujących się do PES w dziedzinie endokrynologii i diabetologii dziecięcej

### I. Zasadnicze podręczniki i czasopisma:

1. Małecka-Tendera E., Walczak M.: Endokrynologia wieku rozwojowego., w: Endokrynologia kliniczna., pod red.: Milewicz A., Polskie Towarzystwo Endokrynologiczne Wrocław 2012, t1, 197–318.
2. Brook Ch. G. D., Brown R. S.: Endokrynologia pediatria., tłumaczenie polskie pod. red. Szalecki M., Elsevier Urban & Partner Wrocław 2013.
3. Zasady diagnozowania i terapii chorób gruczołów wydzielania wewnętrznego, finansowanych ze środków publicznych, publikowane przez organa administracji państwowej i/lub administracji koordynującej działalność służby zdrowia — aktualnie programy leczenia niskorosłości hormonem wzrostu i insulinopodobnym czynnikiem wzrostu-I (IGF-I), przedwczesnego pokwitania agonistami GnRH, cukrzycy typu 1 za pomocą indywidualnych pomp insulinowych oraz wykonywania i interpretacji badań przesiewowych u noworodków w kierunku wrodzonej niedoczynności tarczycy i wrodzonego przerostu nadnerczy.
4. Rozdziały dotyczące zaleceń postępowania w cukrzycy u dzieci i młodzieży., corocznie publikowane przez Polskie Towarzystwo Diabetologiczne w „Diabetologii klinicznej”.

### II. Zalecane podręczniki i czasopisma:

1. Bossowski A.: Tyreologia wieku rozwojowego., Medical Tribune Polska Warszawa 2013.
2. Czasopisma wydawane przez Polskie Towarzystwo Endokrynologii i Diabetologii Dziecięcej:
  - Endokrynologia Pediatria,
  - Pediatric Endocrinology, Diabetes and Metabolism — Endokrynologia, Diabetologia i Choroby Przemiany Materii Wiekowej.

Data aktualizacji: 12.07.2016