

KONSULTANT KRAJOWY w dziedzinie endokrynologii i diabetologii dziecięcej

Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak

Wykaz piśmiennictwa obowiązujący lekarzy realizujących szkolenie oraz przygotowujących się do egzaminu specjalizacyjnego w dziedzinie

ENDOKRYNOLOGII I DIABETOLOGII DZIECIĘCEJ 2024

Podręczniki obowiązkowe w języku polskim

1. *Endokrynologia wieku rozwojowego*, red. nauk. B. Pyrżak, M. Walczak, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2018.
2. *Endokrynologia wieku rozwojowego*, red. nauk. B. Pyrżak, M. Walczak, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, II wydanie 2023.
3. *Diabetologia wieku rozwojowego*, red. nauk. M. Myśliwiec, P. Jarosz-Chobot, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2018.
4. *Endokrynologia pediatryczna*, red. C. G. D. Brook, R. S. Brown, red. wyd. pol. M. Szalecki, Wrocław, Elsevier Urban & Partner, 2013.

Obowiązujące standardy

1. Zasady diagnozowania i terapii chorób gruczołów wydzielania wewnętrznego, finansowane ze środków publicznych, publikowane przez organa administracji państwowej i/lub administracji koordynującej działalność służby zdrowia, tj. programy leczenia hormonem wzrostu lub insulinopodobnym czynnikiem wzrostu-I (IGF-I) oraz leczenia przedwczesnego pokwitania agonistami GnRH i leczenia krzywicy hipofosfatemicznej sprzężonej z chromosomem X.
2. Zalecenia dotyczące rozpoznawania, leczenia oraz monitorowania terapii cukrzycy u dzieci i młodzieży, publikowane przez Polskie Towarzystwo Diabetologiczne, w „Diabetologii Klinicznej” oraz w innych periodykach.
3. Zasady terapii cukrzycy za pomocą indywidualnych pomp insulinowych oraz monitorowania terapii tej choroby z zastosowaniem systemów ciągłego monitorowania glikemii metodami CGM – RT i FGM.
4. Zasady wykonywania i interpretacji badań przesiewowych u noworodków w kierunku wrodzonej niedoczynności tarczycy i wrodzonego przerostu nadnerczy.

Podręczniki zalecane

1. „*Diagnostyka i leczenie chorób tarczycy dzieci i młodzieży.*” red. A. T. Bossowski,
Warszawa, Medical Tribune Polska, 2020.

Czasopisma zalecane obcojęzyczne

1. „*Pediatric Endocrinology, Diabetes and Metabolism*”.
2. „*Hormone Research in Paediatrics*”.