

Tytuł: Kontrowersje związane z przesiewowymi badaniami w kierunku nadciężnienia tętniczego u dzieci /
Screening of hypertension in children controversy

Słowa kluczowe: BADANIE PRZESIEWOWE DZIECI PROFILAKTYKA NADCIĘNIENIE TĘTNICZE
Keywords: CHILDREN PROPHYLAXIS SCREENING HYPERTENSION

Autorzy:

Piotr Buda - <p>Klinika Pediatrii, Żywienia i Chorób Metabolicznych, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p><p></p><p></p><p></p><p></p><p></p><p></p></p>

Mieczysław Litwin

Streszczenie:

Opublikowane na łamach czasopisma Pediatrics zalecenia amerykańskiej organizacji United States Preventive Services Task Force (USPSTF) wskazują, że, obecne dowody na skuteczność metod badań przesiewowych w kierunku nadciężnienia tętniczego w prewencji chorób układu krążenia w dzieciństwie lub w wieku dorosłym są niewystarczające dla oceny bilansu korzyści i szkód. Wyniki te wzbudzają wiele kontrowersji, zwłaszcza w środowiskach lekarzy praktykujących. W doniesieniu omówiono wyniki badań oraz przedstawiono krytyczne stanowisko komitetów hipertensjologicznych.

Abstract:

Recommendations of the American of the United States Preventive Services Task Force (USPSTF) suggest that, the current evidence on the effectiveness of methods of screening for hypertension in the prevention of cardiovascular disease in childhood or in adulthood are insufficient to assess the balance of benefits and harms. These results were published in Pediatrics journal and raise a lot of controversy, especially among clinicians. We discuss the results of the study and present critical opinion of hypertension committees.