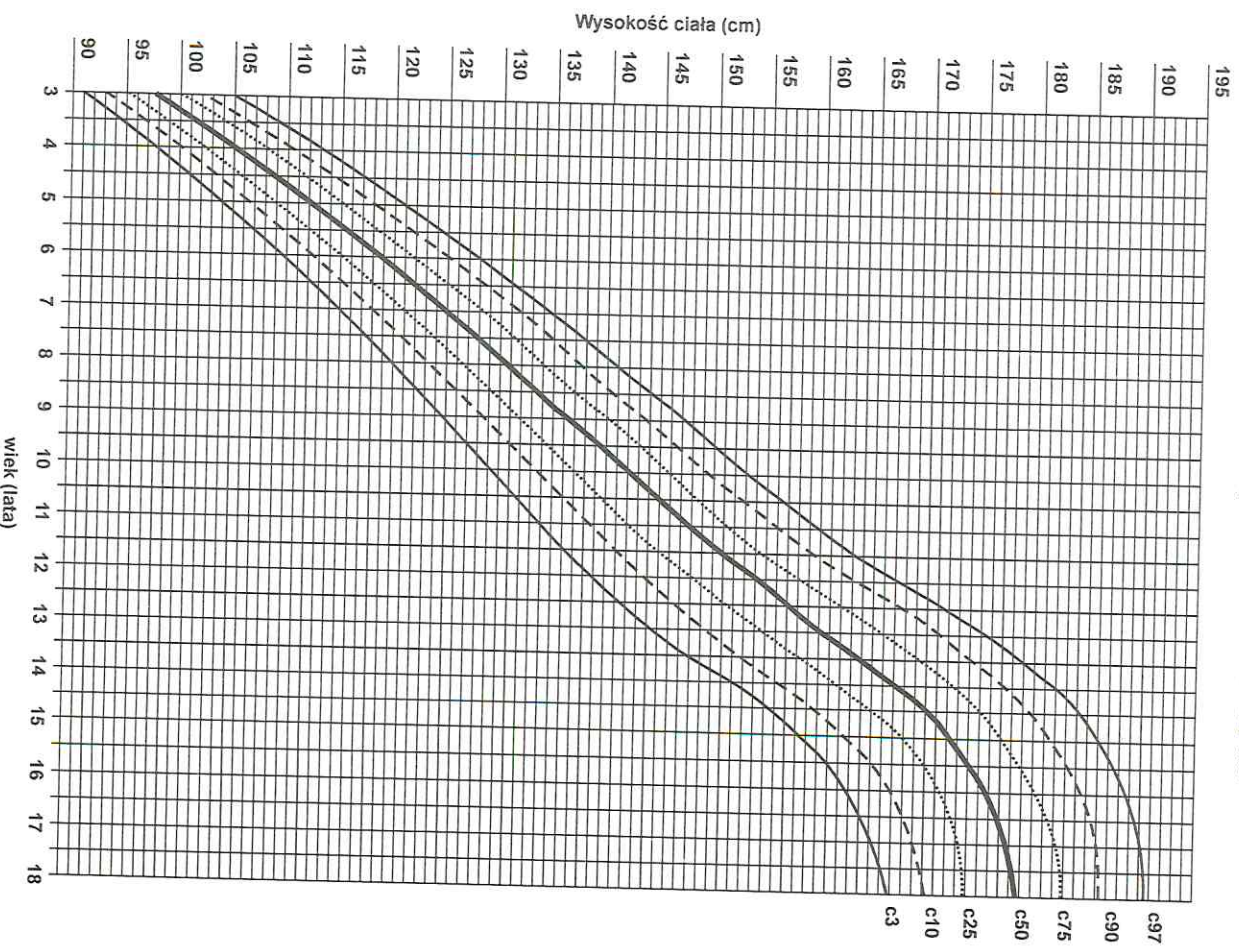


Siatka centylowa wysokości ciała chłopców w wieku 3–18 lat



Źródło: Z. Kutłaga, M. Litwin, A. Grajda, B. Gurzkowska, A. Świąder-Łeśniak, A. Różdżyńska-Świątkowska, M. Gózdź, M. Wojtyło i zespoły badawcze projektów OLAF i OLA, „Normy rozwojowe wysokości i masy ciała, wskaźnika masy ciała, obwodu talii i ciśnienia tętniczego dzieci i młodzieży w wieku 0–18 lat”, Standardy Medyczne Pediatria, rok 2015, nr 1, tom 12, Supplement 1.

X. WIZYTY PATRONAŻOWE POŁOŻNEJ

1. Data I. wizyty
2. Wiek dziecka
3. Opis wizyty

.....

.....

.....

4. Sposób żywienia noworodka:

wyłącznie piersią

mieszane

sztuczne

skuteczność karmienia piersią, częstotliwość i objętość posiłków w przypadku żywienia sztucznego, wprowadzanie żywności dodatkowej

.....

5. Zalecenia

.....

6. Data następnej wizyty

Data Oznaczenie położnej

1. Data II. wizyty

2. Wiek dziecka

3. Opis wizyty

.....

.....

.....

.....

4. Sposób żywienia noworodka

5. Zalecenia

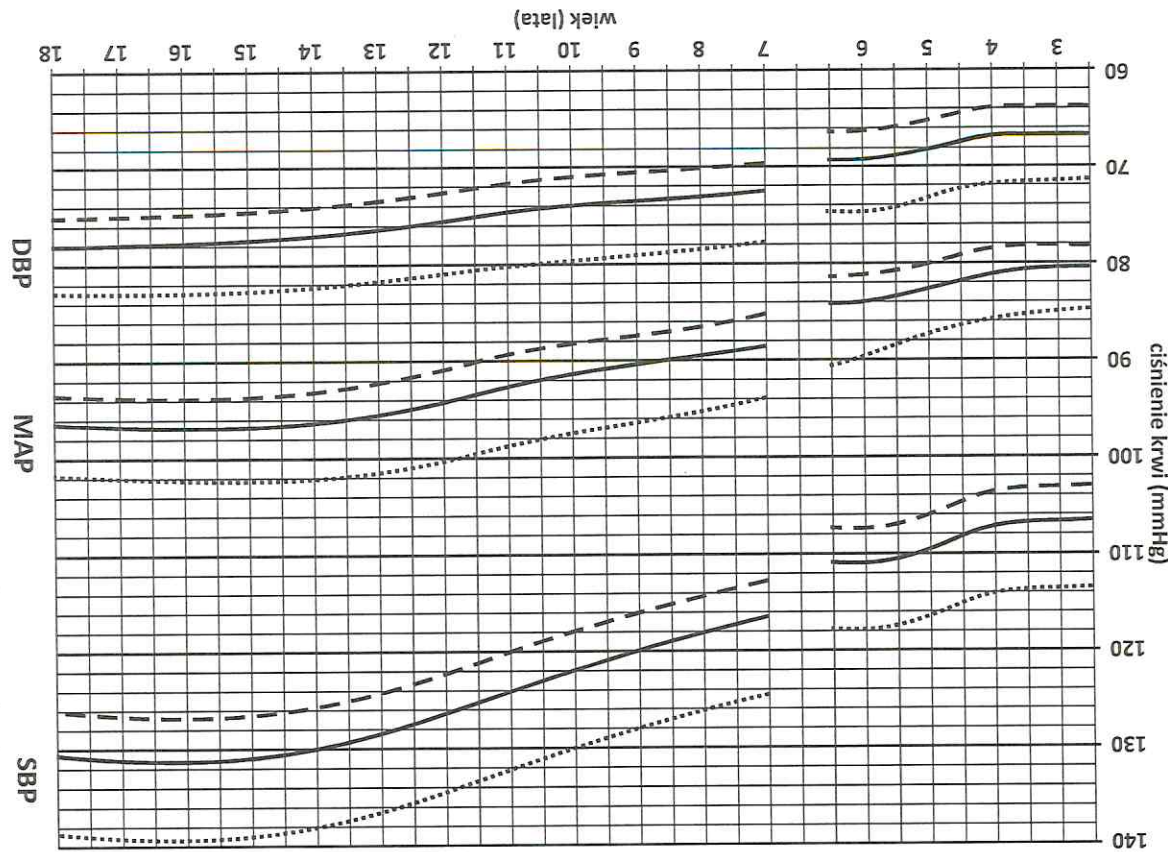
.....

6. Data następnej wizyty

Data Oznaczenie położnej

.....

Siatka centylowa ciśnienia krwi: skurczowego (SBP), średniego (MAP) i rozkurczowego (DBP) dziewcząt w wieku 3–18 lat
(centyl 90 – linia przerywana, centyl 95 – linia ciągła, centyl 99 – linia kropkowana)



1. Data III. wizyty.....
 2. Wiek dziecka
 3. Opis wizyty

 4. Sposób żywienia noworodka
 5. Zalecenia

 6. Data następnej wizyty
 Data Oznaczenie położnej

1. Data IV. wizyty.....
 2. Wiek dziecka
 3. Opis wizyty

 4. Sposób żywienia noworodka
 5. Zalecenia

 6. Data następnej wizyty
 Data Oznaczenie położnej

1. Data V. wizyty.....
 2. Wiek dziecka
 3. Opis wizyty

 4. Sposób żywienia noworodka
 5. Zalecenia

 6. Data następnej wizyty
 Data Oznaczenie położnej

Źródło: Z. Kułaga, M. Litwin, A. Grajda, B. Gurzkowska, A. Świąder-Leśniak, A. Różdżyńska-Świątkowska, M. Góźdź, M. Wojtyło i zespoły badawcze projektów OLAF i OLA, „Normy rozwojowe wysokości i masy ciała, wskaźnika masy ciała, obwodu talii i ciśnienia tętniczego dzieci i młodzieży w wieku 0–18 lat”, Standardy Medyczne Pediatria, rok 2015, nr 1, tom 12, Suplement 1.