

EUROPSKA INICIJATIVA PRAĆENJA DEBLJINE U DJECE, HRVATSKA 2018./2019.



CroCOSI

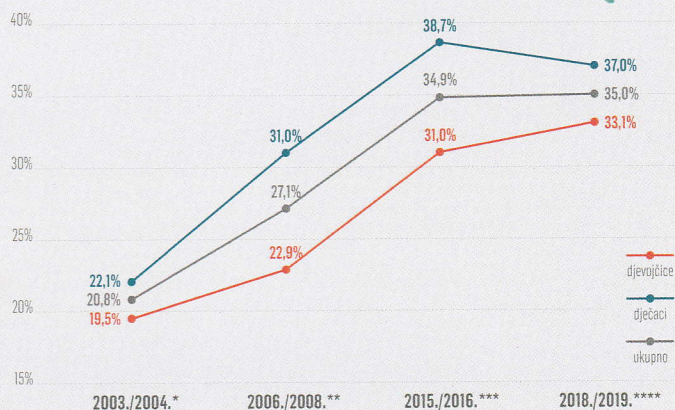
Istraživanje „Europska inicijativa praćenja debljine u djece“ (engl. *Childhood Obesity Surveillance Initiative, COSI*), Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije (SZO) prvi je put provedeno 2005./2006. godine. Republika Hrvatska se u ovo istraživanje uključila u četvrtom krugu, u školskoj godini 2015./2016. U školskoj godini 2018./2019. proveden je ukupno peti, a u Hrvatskoj drugi krug istraživanja. Istraživanje je u Hrvatskoj provedeno od strane Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo uz potporu Ministarstva zdravstva i Ministarstva znanosti i obrazovanja.

Udio prekomjerne tjelesne mase i debljine u djece u dobi od 7 i 8 godina, usporedba kroz vrijeme
Izvor:

* Jureša V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. *Coll antropol* 2012;38:139-46.
** Jureša V, Musil V, Majer M. Epidemiology of obesity in school age and adolescence. In: Rukavina D, ed. *Obesity - a public health problem and a medical challenge. Proceedings of the Scientific Symposium*; 2014. May 8; Rijeka, Croatia. Zagreb: Croatian Academy of Sciences and Arts 2014. P19-30.

*** Europska inicijativa praćenja debljine u djece, Hrvatska 2015./2016. (CroCOSI), Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Zagreb, 2018.

**** Europska inicijativa praćenja debljine u djece, Hrvatska 2018./2019. (CroCOSI), Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Zagreb, 2021.



Djevojčice



1,8% pothranjenost
65,0% normalna uhranjenost
21,2% prekomjerna tjelesna masa
11,9% debljina

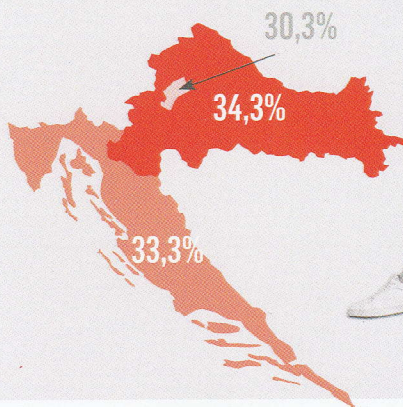
Dječaci



1,4% pothranjenost
61,7% normalna uhranjenost
19,2% prekomjerna tjelesna masa
17,8% debljina

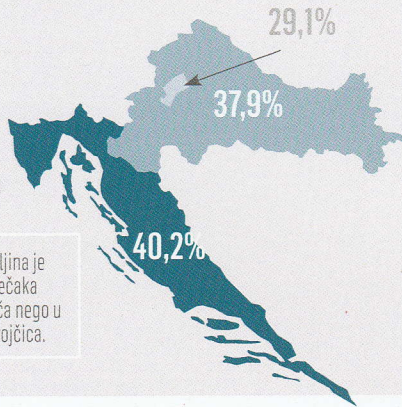
Djevojčice

Najveći je udio **djevojčica** s prekomjernom tjelesnom masom i debljinom u Kontinentalnoj regiji.



Dječaci

Najveći je udio **dječaka** s prekomjernom tjelesnom masom i debljinom u Jadranskoj regiji.



Debljina je u dječaka češća nego u djevojčica.

