

Curba de crestere sau percentila pe care se dezvoltă copilul tau

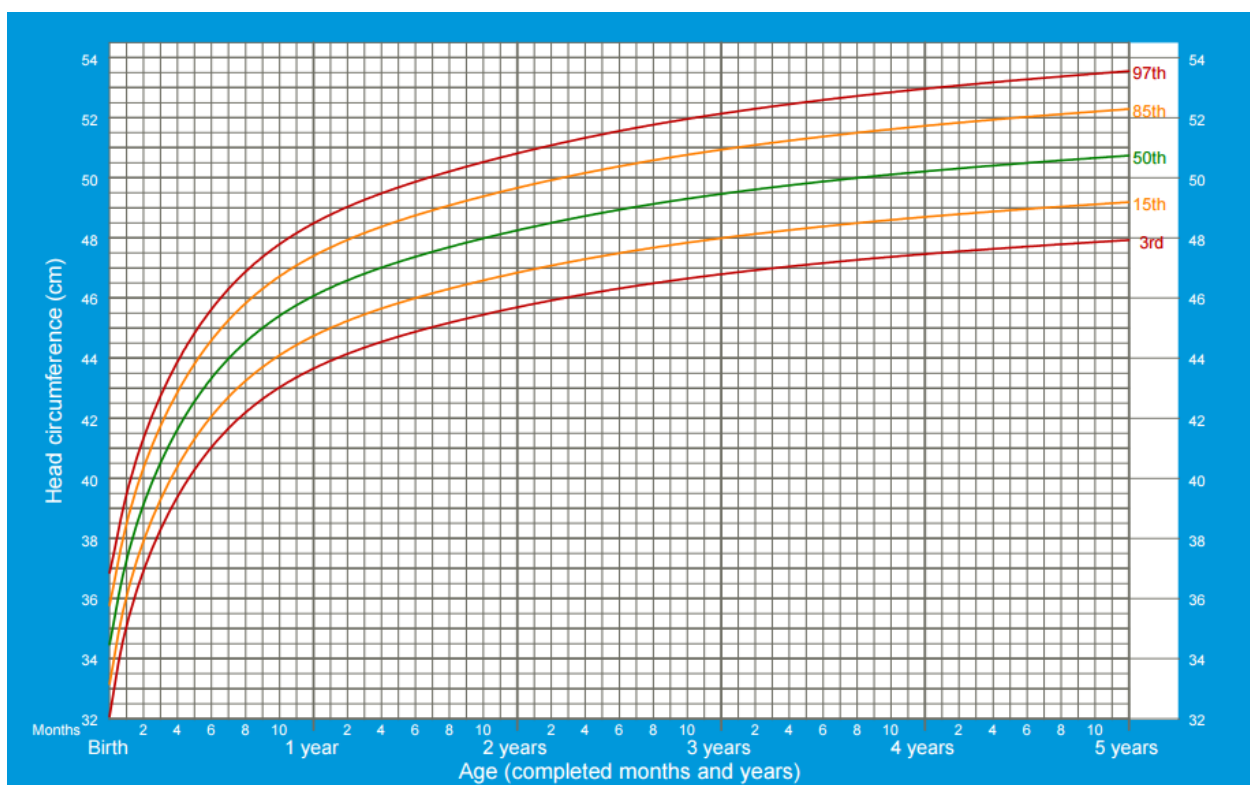
Percentilele sunt masuratori care arata unde se plaseaza dezvoltarea copilului tau in comparatie cu ceilalti copii de aceeași varsta. Pe [graficele de crestere](#), percentilele au aspectul unor linii curbe.

Atunci cand medicul inregistreaza in graficul de crestere dimensiunile copilului (inaltime, greutate sau circumferinta capului) el vede si percentila pe care se incadreaza rezultatele obtinute.

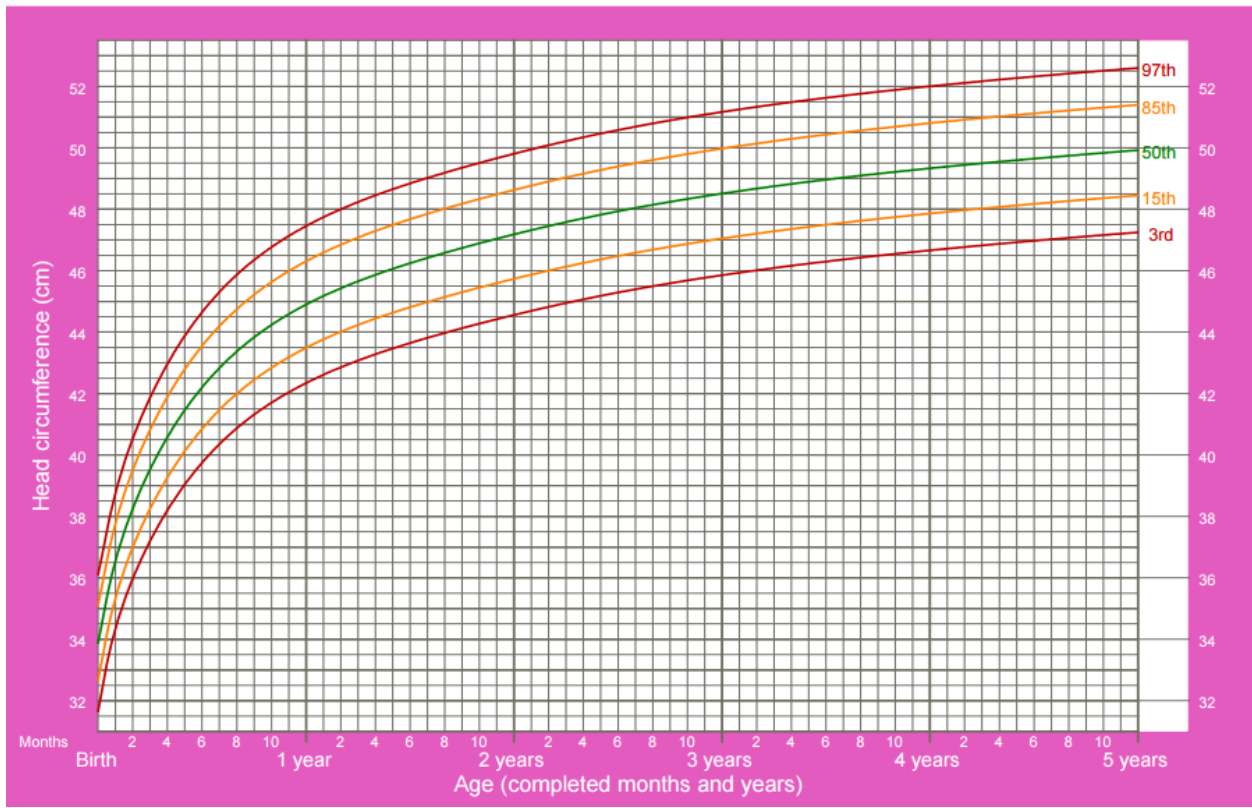
Cu cat percentila e mai mare, cu atat copilul e mai bine dezvoltat in comparatie cu ceilalti copii de varsta sa. Un copil aflat pe percentila 95 este mai inalt sau mai greu decat 95 copii din 100, si doar 5 copii din 100 ar putea fi mai mari decat el.

Daca un copil se afla pe percentila 10, inseamna ca doar 10 copii din 100 sunt mai mici decat el, iar 90 copii din 100 sunt mai mari.

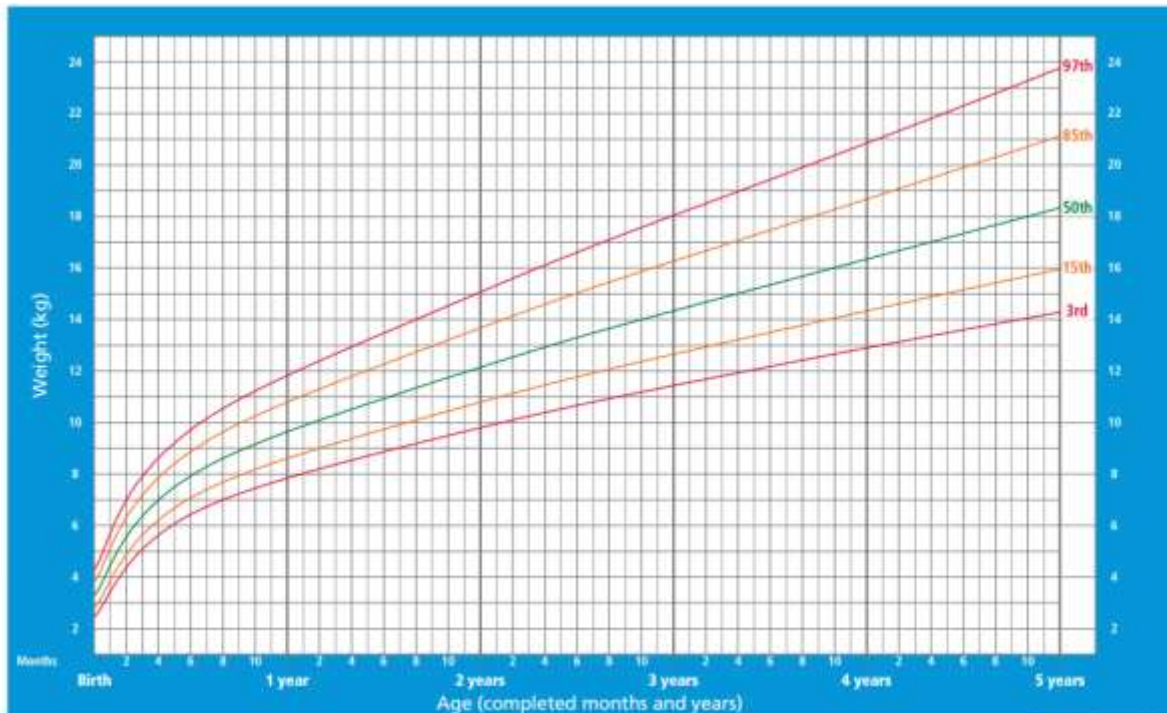
Circumferinta capului la baieti 0-5 ani



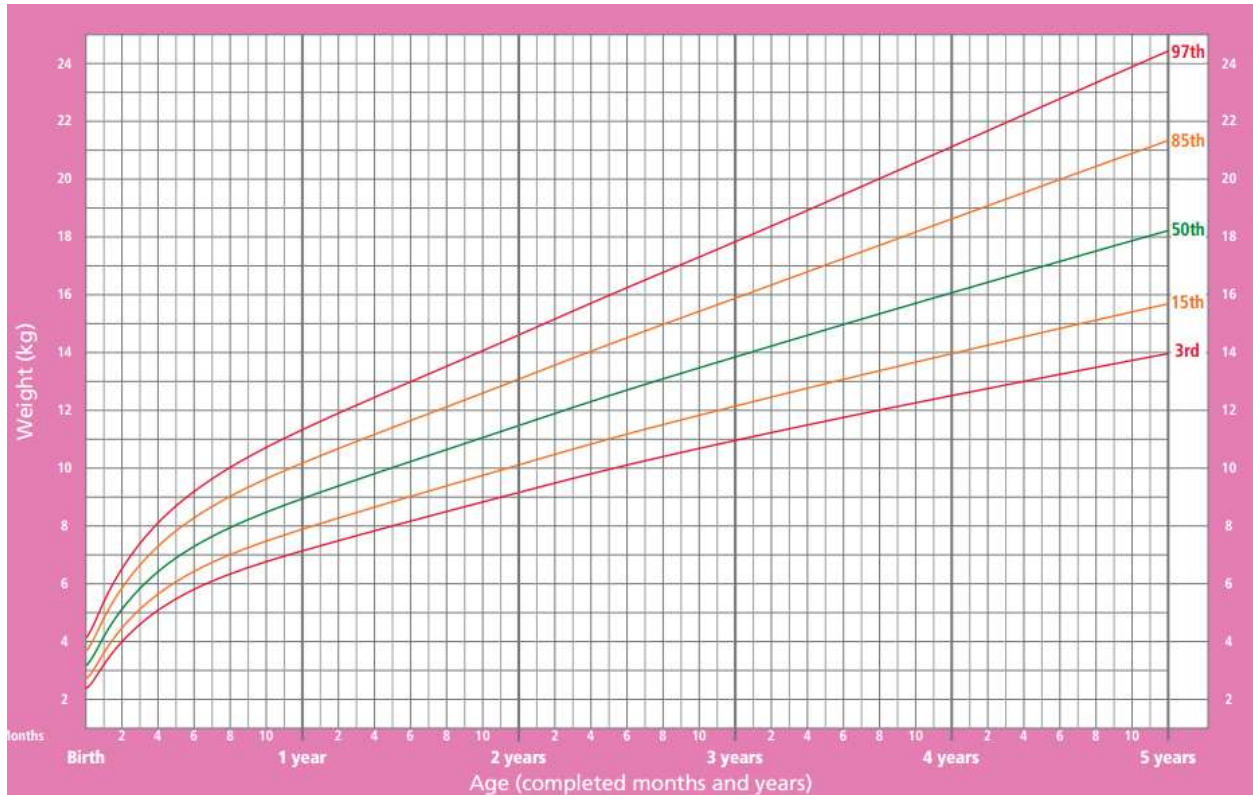
Circumferinta capului la fetite 0-5 ani



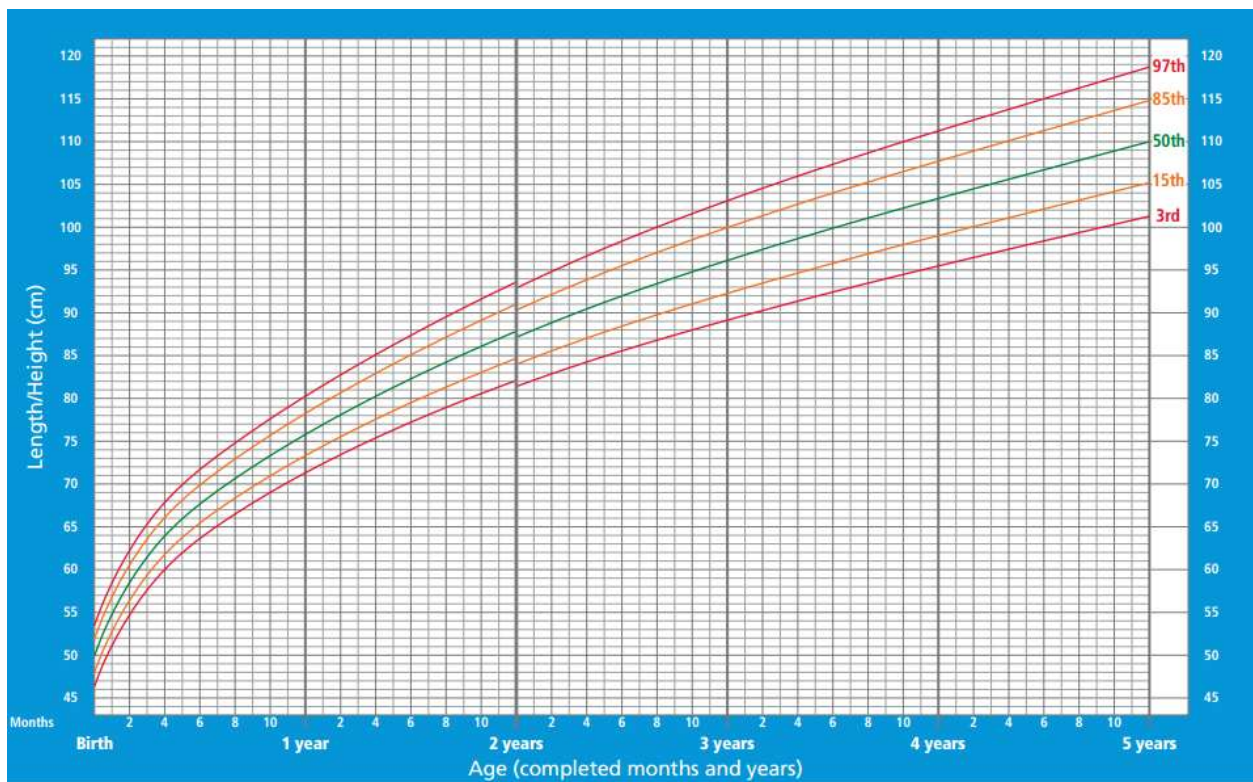
Greutate baieti 0-5 ani



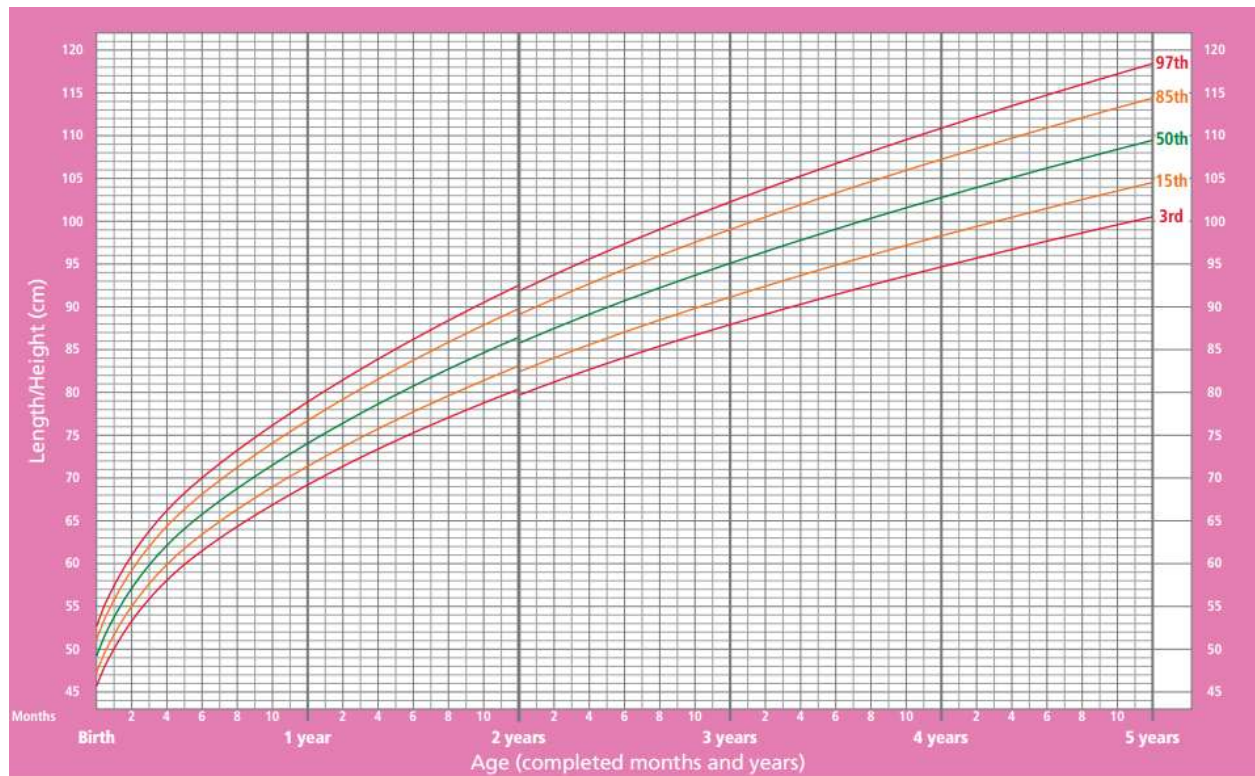
Greutate fetite 0-5 ani



Inaltime baieti 0-5 ani



Inaltime fetite 0-5 ani



[Citeste mai multe despre percentile pe clubulbebelusilor.ro](http://clubulbebelusilor.ro)