

The background of the slide is a light gray gradient. It is decorated with several realistic water droplets of various sizes and shapes, scattered across the top and right sides. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

CURVAS DE CRESCIMENTO

DR HILTON COIMBRA BORG0

REGRAS DE CRESCIMENTO

PESO

PERDA DE 5 A 10% AO NASCIMENTO

RETORNO : 7-10 DIAS

DOBRO COM 4-5MESES

TRIPLO COM 1 ANO

GANHO DIÁRIO:

PRIMEIROS 3-4M ▶ 20-30G

RESTANTE DO 1º ANO ▶ 15-20G

ALTURA

COMP MÉDIO 50,8 AO NASCER E 76CM COM 1 ANO
4 ANOS DOBRA O COMPRIMENTO AO NASCER

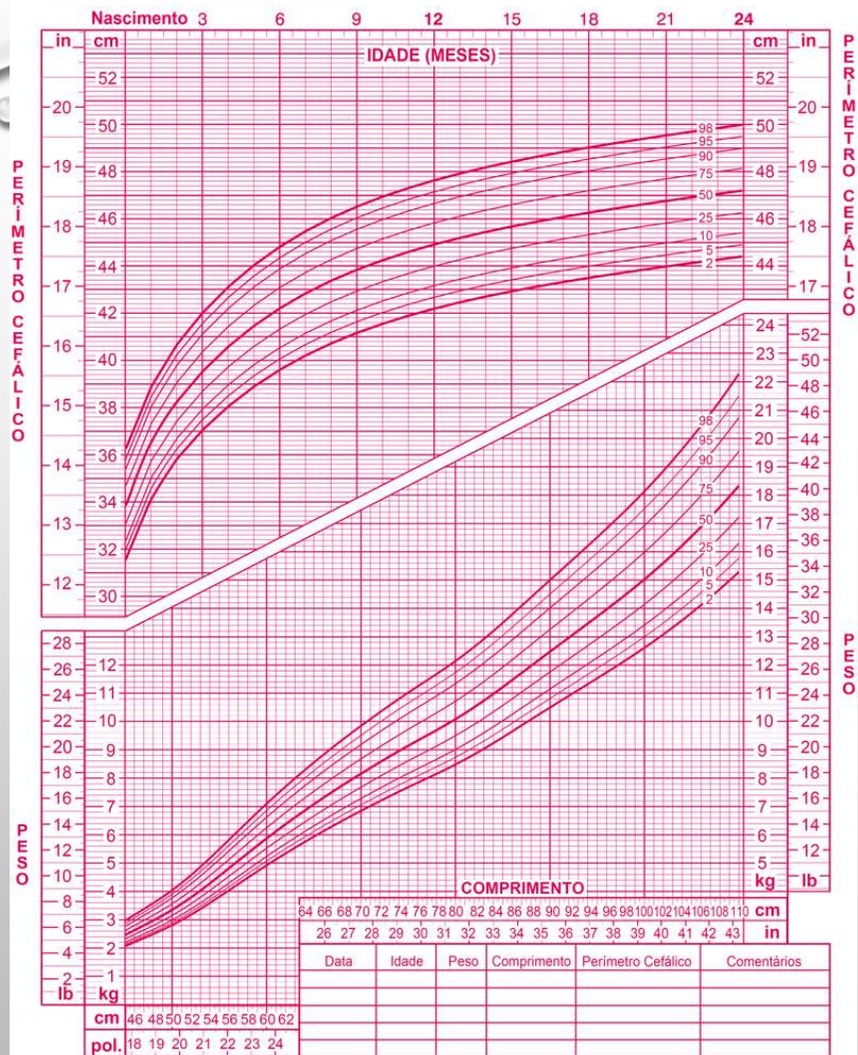
PERÍMETRO CEFÁLICO

MÉDIO AO NASCER = 35CM

↑ 1CM/M NO 1º ANO (2CM /M 1º 3 MESES)

Do Nascimento aos 24 meses de idade: Meninas
Percentis de Perímetro cefálico por idade e
Peso em relação a comprimento

NOME _____
 REGISTRO _____



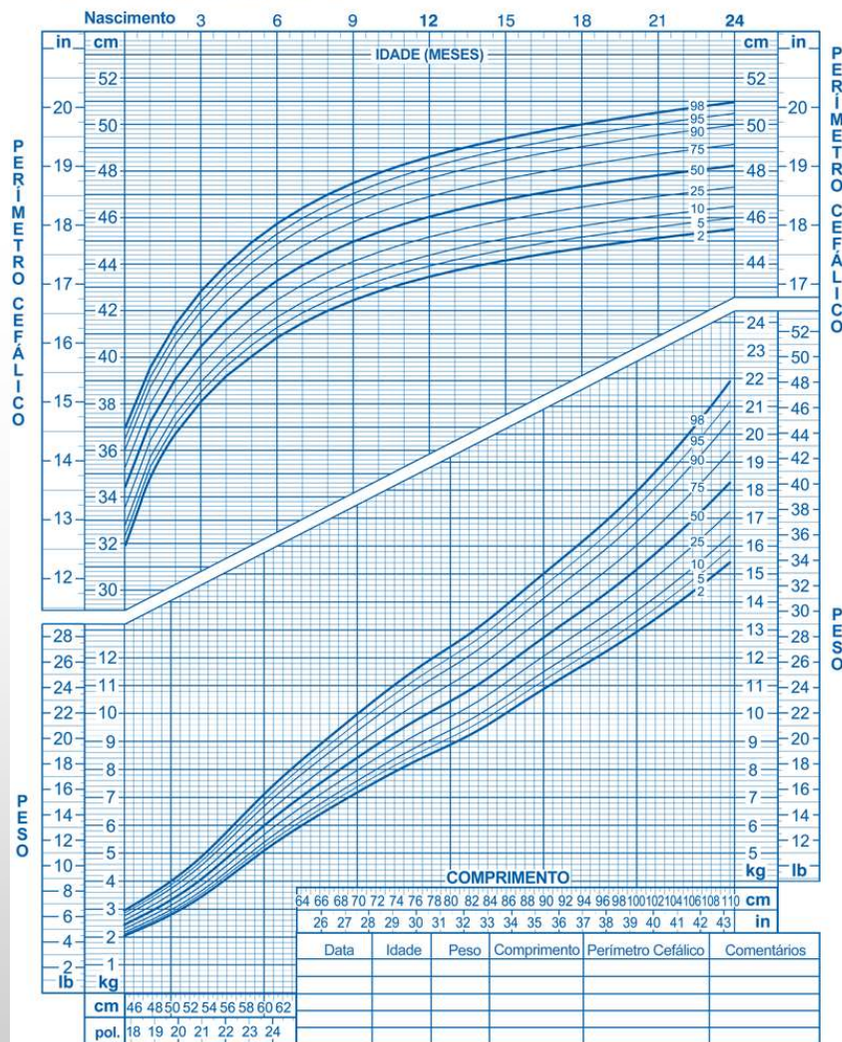
Publicado por Centers for Disease Control and Prevention, 1º de novembro de 2009
 FONTE: WHO Child Growth Standards (<http://www.who.int/childgrowth/standards/en/>);



B

Do Nascimento aos 24 meses de idade: Meninos
Percentis de Perímetro cefálico por idade e
Peso em relação a comprimento

NOME _____
 REGISTRO _____



Publicada por Centers for Disease Control and Prevention, 1º de novembro de 2009
 FONTE: WHO Child Growth Standards (<http://www.who.int/childgrowth/standards/en/>);

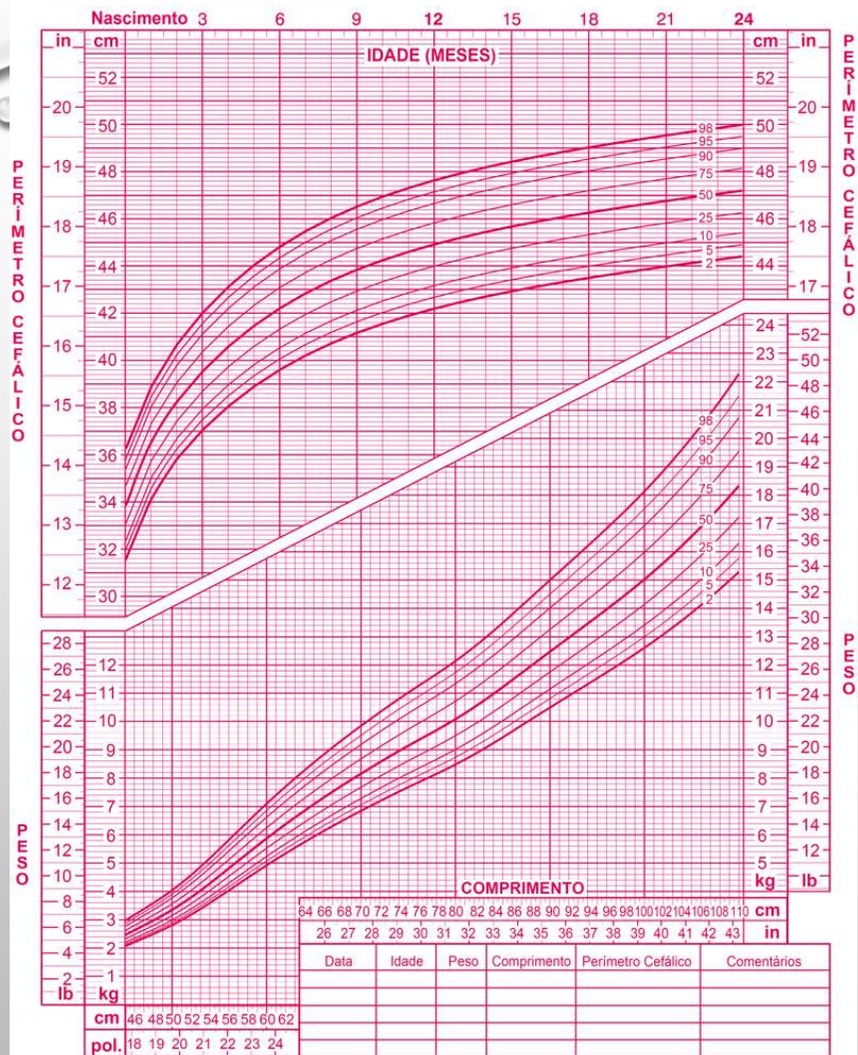


A

<https://www.cdc.gov/growthcharts/>

Do Nascimento aos 24 meses de idade: Meninas
Percentis de Perímetro cefálico por idade e
Peso em relação a comprimento

NOME _____
 REGISTRO _____



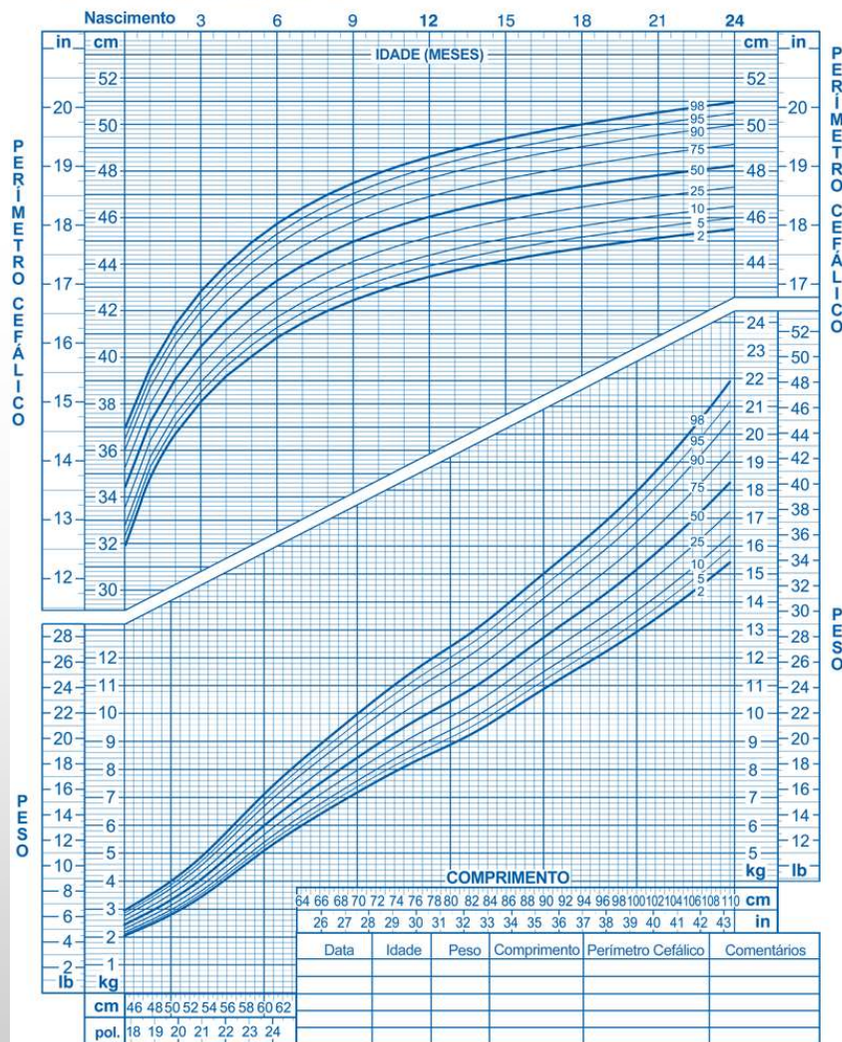
Publicada por Centers for Disease Control and Prevention, 1º de novembro de 2009
 FONTE: WHO Child Growth Standards (<http://www.who.int/childgrowth/standards/en/>);



B

Do Nascimento aos 24 meses de idade: Meninos
Percentis de Perímetro cefálico por idade e
Peso em relação a comprimento

NOME _____
 REGISTRO _____

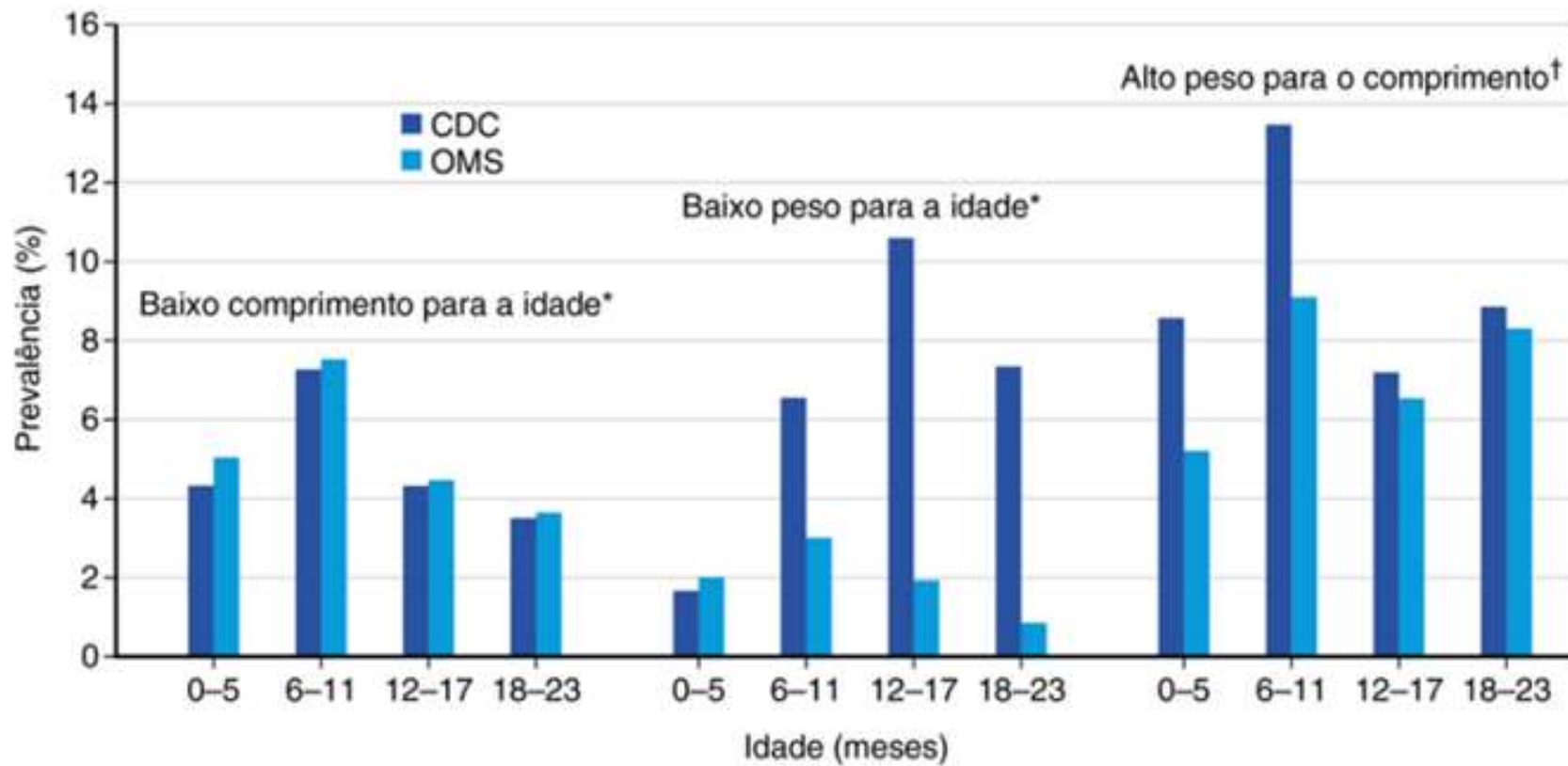


Publicada por Centers for Disease Control and Prevention, 1º de novembro de 2009
 FONTE: WHO Child Growth Standards (<http://www.who.int/childgrowth/standards/en/>);



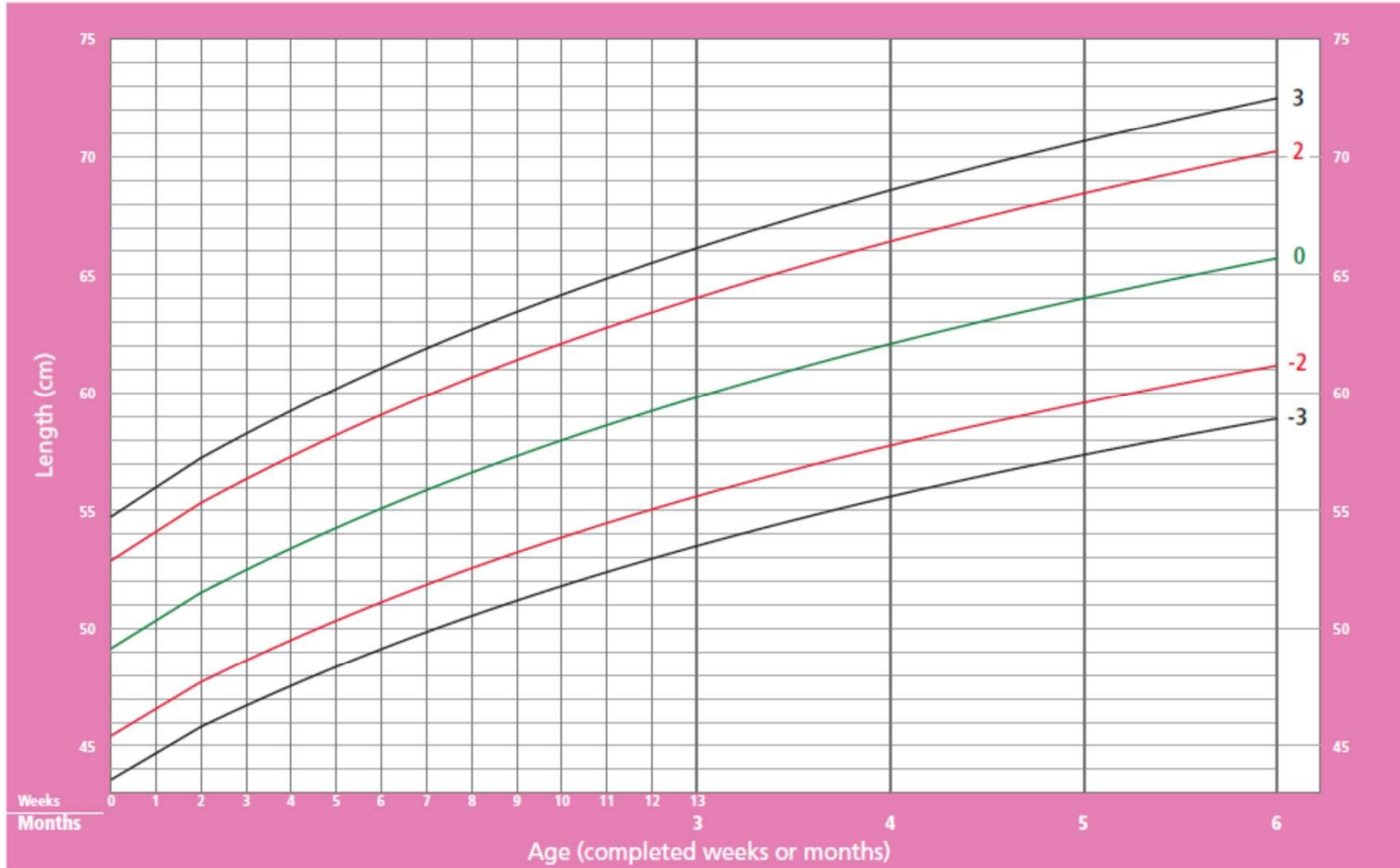
A

<https://www.cdc.gov/growthcharts/>



Length-for-age GIRLS

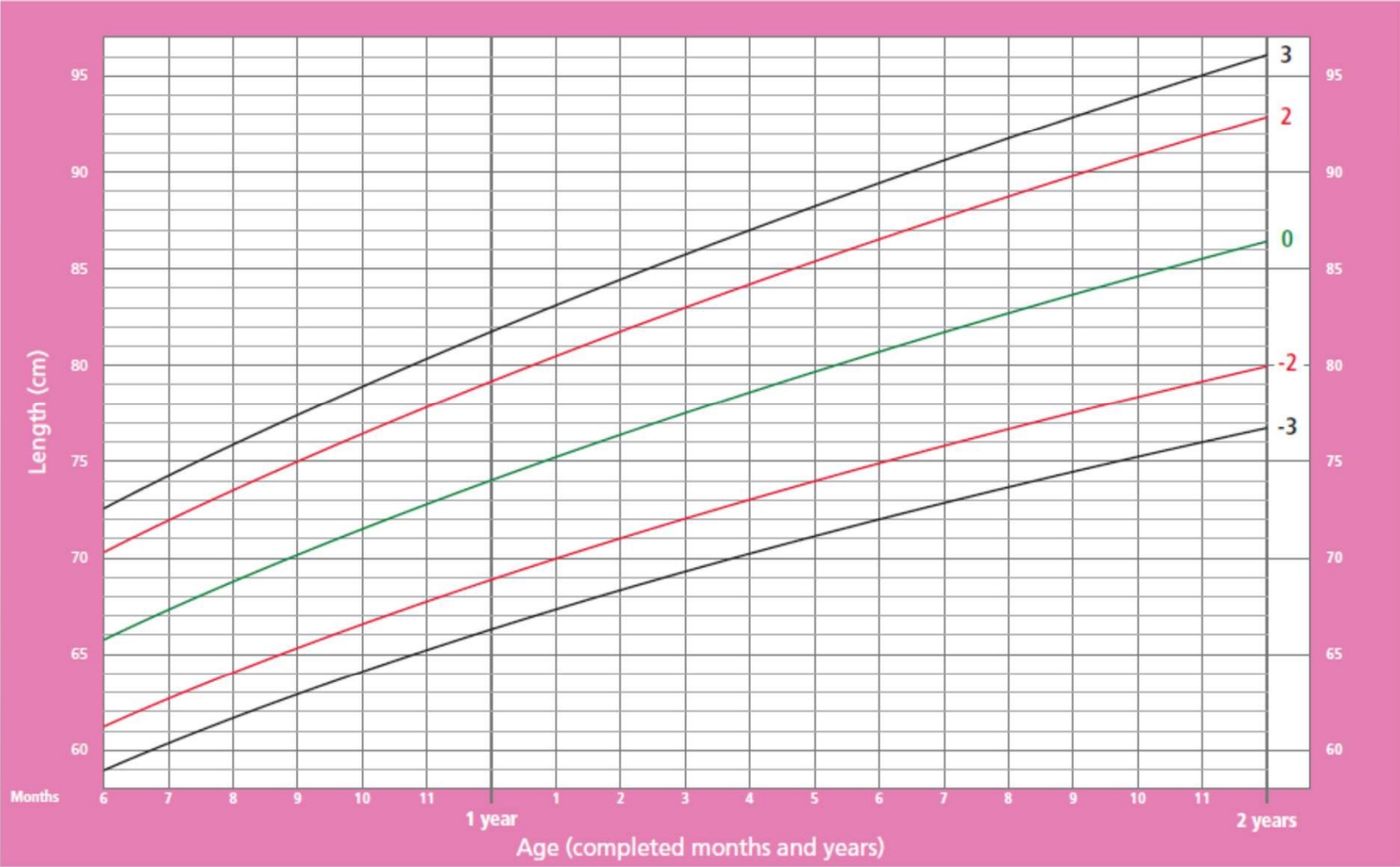
Birth to 6 months (z-scores)



<https://www.who.int/childgrowth/standards/en/>

Length-for-age GIRLS

6 months to 2 years (z-scores)



WHO Child Growth Standards

2-month length increments GIRLS

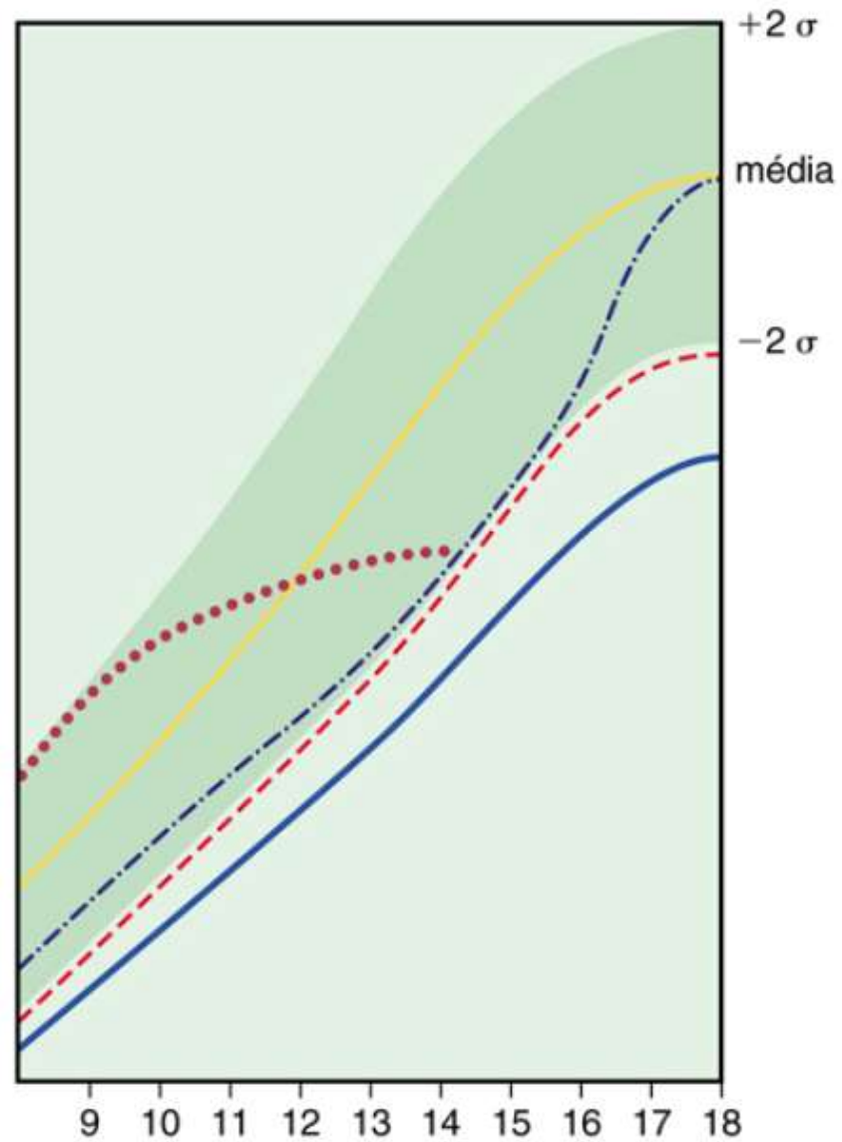
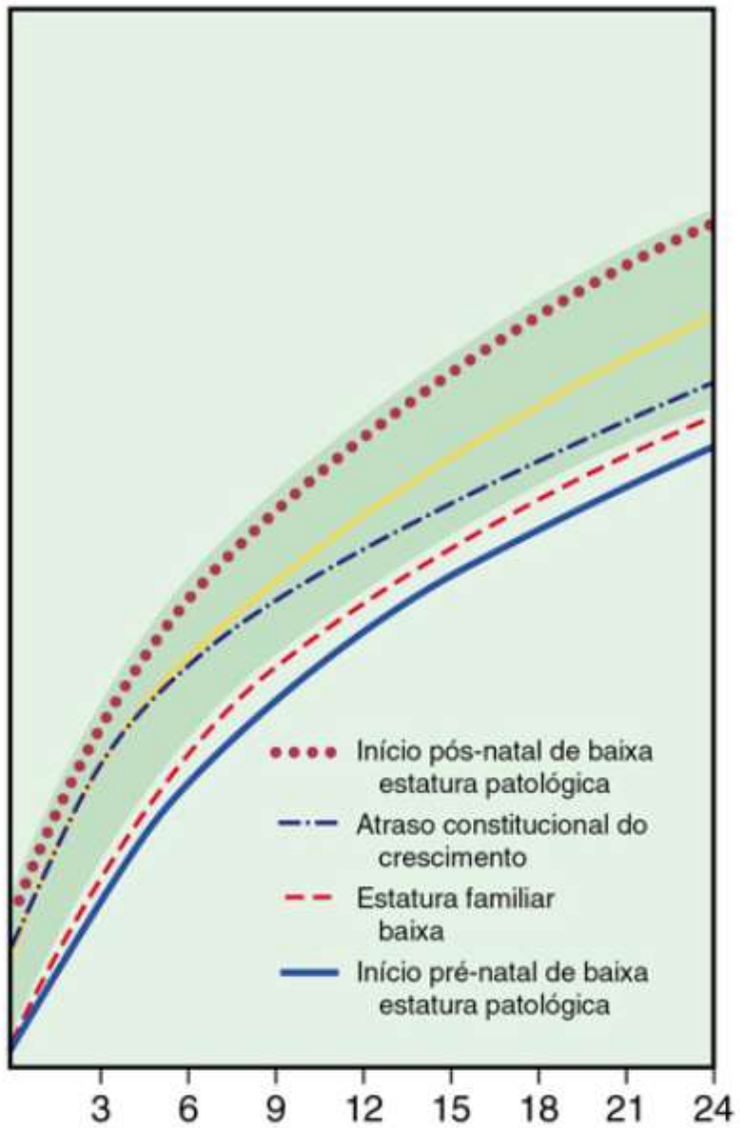
Birth to 24 months (z-scores)



Interval	L	M	S	Z-scores (length increment in cm)						
				-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
0 – 2 mo	0.9918	7.9023	0.14123	4.6	5.7	6.8	7.9	9.0	10.1	11.3
1 – 3 mo	0.9918	6.3775	0.15004	3.5	4.5	5.4	6.4	7.3	8.3	9.3
2 – 4 mo	0.9918	5.1574	0.17732	2.4	3.3	4.2	5.2	6.1	7.0	7.9
3 – 5 mo	0.9918	4.2877	0.21092	1.6	2.5	3.4	4.3	5.2	6.1	7.0
4 – 6 mo	0.9918	3.5965	0.23941	1.0	1.9	2.7	3.6	4.5	5.3	6.2
5 – 7 mo	0.9918	3.1827	0.25995	0.7	1.5	2.4	3.2	4.0	4.8	5.7
6 – 8 mo	0.9918	3.0000	0.27597	0.5	1.3	2.2	3.0	3.8	4.7	5.5
7 – 9 mo	0.9918	2.8764	0.28638	0.4	1.2	2.1	2.9	3.7	4.5	5.4
8 – 10 mo	0.9918	2.7444	0.29192	0.4	1.1	1.9	2.7	3.5	4.3	5.2
9 – 11 mo	0.9918	2.6284	0.29751	0.3	1.1	1.8	2.6	3.4	4.2	5.0
10 – 12 mo	0.9918	2.5303	0.30553	0.2	1.0	1.8	2.5	3.3	4.1	4.9
11 – 13 mo	0.9918	2.4425	0.31612	0.1	0.9	1.7	2.4	3.2	4.0	4.8
12 – 14 mo	0.9918	2.3621	0.32828	0.1	0.8	1.6	2.4	3.1	3.9	4.7
13 – 15 mo	0.9918	2.2879	0.34112	0.1	0.7	1.5	2.3	3.1	3.9	4.6
14 – 16 mo	0.9918	2.2236	0.35425	0.1	0.7	1.4	2.2	3.0	3.8	4.6
15 – 17 mo	0.9918	2.1684	0.36737	0.1	0.6	1.4	2.2	3.0	3.8	4.6
16 – 18 mo	0.9918	2.1113	0.38003	0.1	0.5	1.3	2.1	2.9	3.7	4.5
17 – 19 mo	0.9918	2.0470	0.39199	0.1	0.4	1.2	2.0	2.9	3.7	4.5
18 – 20 mo	0.9918	1.9822	0.40358	0.1	0.4	1.2	2.0	2.8	3.6	4.4
19 – 21 mo	0.9918	1.9225	0.41519	0.1	0.3	1.1	1.9	2.7	3.5	4.3
20 – 22 mo	0.9918	1.8682	0.42686	0.0	0.3	1.1	1.9	2.7	3.5	4.3
21 – 23 mo	0.9918	1.8192	0.43859	0.0	0.2	1.0	1.8	2.6	3.4	4.2
22 – 24 mo	0.9918	1.7750	0.45033	0.0	0.2	1.0	1.8	2.6	3.4	4.2

WHO Growth Velocity Standards

Altura



<https://www.who.int/childgrowth/en/>



OMS Anthro

Programa Ajuda



Calculadora antropométrica



Exame individual



Inquérito nutricional



Crianças

- SIMEAO, DAVI LPS (1)
- LOPES, MARIA FM (1)
- CREPALDI, NICOLE F (1)
- AFONSO, LUANA T (1)
- BARBOSA, CALEBE BC (1)
- RUIZ, LIZ V (1)
- G SOUZA, CAUÃ (4)
- VIANA, VITORIA S (5)
- MARINELLO MERGI, VITOR
- FERREIRA SOUTO, HEITOF
- GARLA, PEDRO HENRIQUE
- ALMEIDA PRADO, GABRIEL
- HAYASE, SOPHIA YL (10)
- AG MOURA, NINA (11)
- C PARO, ZION (12)
- S HERRERA, MARIA CLAR/
- L PLANA, MIGUEL (14)
- OLIVEIRA, JOÃO PQ (15)
- CESTARI, ISABELA A (16)
- PONTES, MATEUS S (17)
- CARNEIRO, BIANCA B (18)
- PONTES, LUCAS S (18)
- FERREIRA, MARIA EC (19)
- MOURA, NINA AG (20)
- NICOLAU, LUCAS FS (21)
- FRANÇA, HENRIQUE S (22)
- OLIVEIRA, ALICE F (23)
- FERREIRA, VICTOR HB (24)
- OLIVEIRA, ANANDA C (24)
- PINTO, LAUREN S (25)
- SOUZA, MELISSA RM (26)
- SERRANO, TAYSON F (27)
- CARVALHO, HENRIQUE SM
- FAZZIO, PEDRO H (29)
- DAENEKAS, BIANCA B (30)
- PALMA, IGOR C (31)
- FLORET, JULIA C (32)
- CARNEIRO, MIGUEL B (33)
- BRAVIN, SOFIA D (34)
- IACOVONE, HELOISA V (35)
- SANITAR, ANA JM (36)
- BISHOP, JULIA P (37)

Criança: AFONSO, LUANA T

Nome: LUANA T Data de nasc.: 05/05/2012 Mãe:

Apelido: AFONSO Data aprox.

Sexo: Feminino Masculino Data incógnita

Nº ID da criança: 1 Idade: 1a 10m (22m) Pai:

Notas: Endereço:

Visitas

7 visita(s)

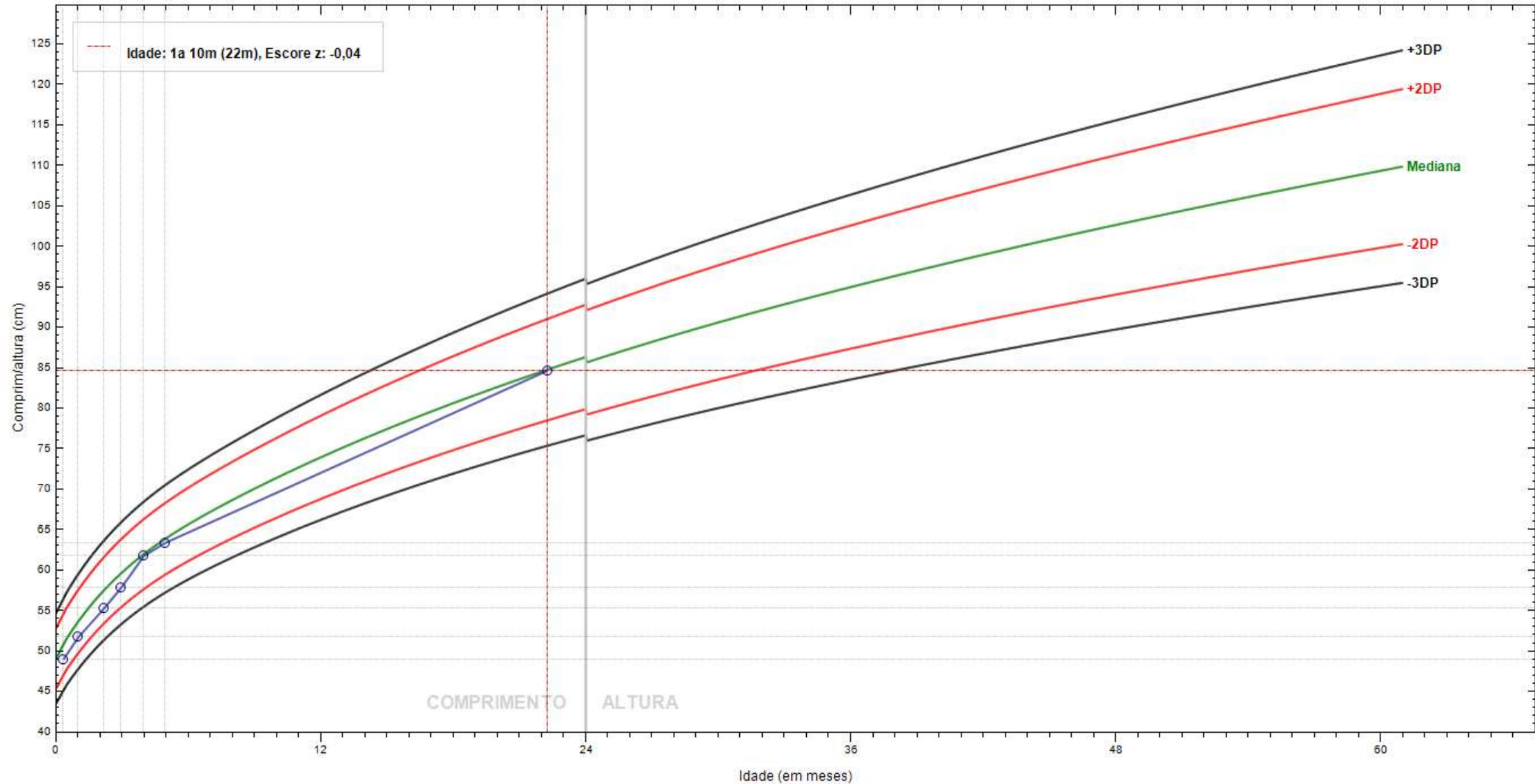
Data	Nº ID observador	Peso (kg)	Edema	Deitado	C/A (cm)	PC (cm)	PB (cm)	PCT (mm)	PCS (mm)	Marcos de desenv motor (MM)
15/05/2012	_ILTON\Administr...	2,69	Não	Sim	49,00	34,20				
05/06/2012	_ILTON\Administr...	3,38	Não	Sim	51,80	36,50				
10/07/2012	_ILTON\Administr...	4,73	Não	Sim	55,30	39,20				
03/08/2012	_ILTON\Administr...	5,42	Não	Sim	57,90	40,50				
03/09/2012	_ILTON\Administr...	6,86	Não	Sim	61,80	41,50				
02/10/2012	_ILTON\Administr...	6,39	Não	Sim	63,40	42,50				
▶ 13/03/2014	Hilton-PC\Hilton	10,91	Não	Sim	84,70	48,00				

Visita: 13/03/2014





Padrões OMS



- Gráfico
- IMC p. idade
- Peso p. altura
- Peso p. comprimento
- Peso p. idade
- Comprim/altura para idade
- IMC p. idade
- PC p. idade
- PB p. idade
- PCT p. idade
- PCS p. idade
- Marcos de desenv motor (MM)

Escore, z Mostrar Pontos múltiplos

Padrões OMS

Escore z: -0,20

