



**Nombre del alumno: Erik
Emmanuel Gordillo Ramuco.**

**Nombre del profesor: Beatriz
Gordillo López.**

**Nombre del trabajo: Súper Nota
Curvas del Crecimiento**

**Materia: Enfermería en el Cuidado del
Niño y Adolescente**

Grado: “7mo Cuatrimestre”

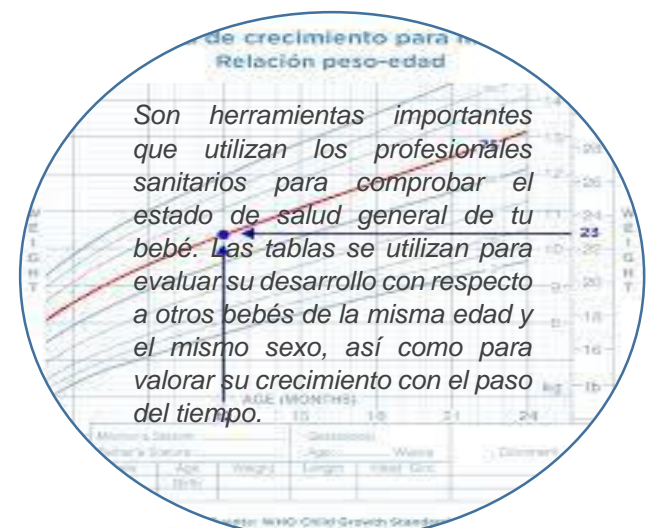
Grupo: “A-B”

Cuervas del Crecimiento

Son una valiosa herramienta que se utiliza como referencia para evaluar el crecimiento y el desarrollo que se alcanzan durante la niñez y la adolescencia. Permiten evaluar el ritmo o velocidad de crecimiento y comprobar si éste se realiza de acuerdo con el proceso madurativo.

¿Qué es una tabla de crecimiento?

Son herramientas importantes que utilizan los profesionales sanitarios para comprobar el estado de salud general de tu bebé. Las tablas se utilizan para evaluar su desarrollo con respecto a otros bebés de la misma edad y el mismo sexo, así como para valorar su crecimiento con el paso del tiempo.



Los parámetros que se utilizan para medir el desarrollo del bebé hasta los 24 meses son los siguientes:

- El perímetro cefálico o craneal (la distancia que rodea la parte más ancha de la cabeza y que indica el crecimiento del cerebro)
- Relación peso-longitud
- Relación peso-edad
- Relación longitud-edad.

Tabla 2. Comparación del peso al nacer y factores de corrección, según sexo neonatal (N=29 239).

E.G.	Masculino			Femenino			p	xmasc- x	xfem- x
	n	\bar{x}	s	n	\bar{x}	s			
30	3	1 263	491	3	1 900	140	0,05*		
31	3	1 250	212	4	1 865	273	0,06*		
32	5	1 934	344	4	1 912	446	0,81*		
33	11	2 443	563	8	2 508	228	0,80*		
34	37	2 435	410	26	2 550	484	0,31 6		
35	85	2 889	512	81	2 726	483	0,04 6	+80	-83
36	434	3 089	418	420	3 025	444	0,03 6	+30	-34
37	1 645	3 265	415	1 549	3 168	399	0,00 6	+47	-50
38	4 481	3 415	405	4 345	3 304	380	0,00 6	+55	-56
39	4 352	3 526	406	4 384	3 415	384	0,00 6	+56	-55
40	3 029	3 601	411	3 011	3 484	399	0,00 6	+58	-59
41	608	3 663	412	590	3 521	412	0,00 6	+70	-72
42	45	3 718	368	68	3 418	360	0,00 6	+180	-120
43	3	3 657	140	5	3 874	554	1,00*		

E.G. Edad gestacional; xmasc- x: diferencia entre la media de peso masculino y la media muestral; xfem- x: media de peso femenino; *: Prueba U de Mann-Whitney; 6: Prueba t de student.

Las tablas de crecimiento son distintas para niños y para niñas y también varían según la edad: se utiliza una tabla concreta para los bebés de menos de 24 meses y otra a partir de los dos años de edad.

Estas curvas pueden suministrar una advertencia oportuna de que su hijo tiene un problema de salud. Las curvas de crecimiento se desarrollaron a partir de información obtenida midiendo y pesando a miles de niños.

A partir de estas cifras, se estableció el peso y la estatura promedio nacional para cada edad y sexo.

Niño sano



BIBLIOGRAFÍA

-Universidad del sureste. 202. *Antología de Enfermería del niño y adolescente. PDF. Recuperado el 26 de 09 del 2022.*
<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/ae7f50b20a51a8bb89ff7d46f443c7d6.pdf>