



**Roblero Roblero
Evangelina Yaquelin 3° C**

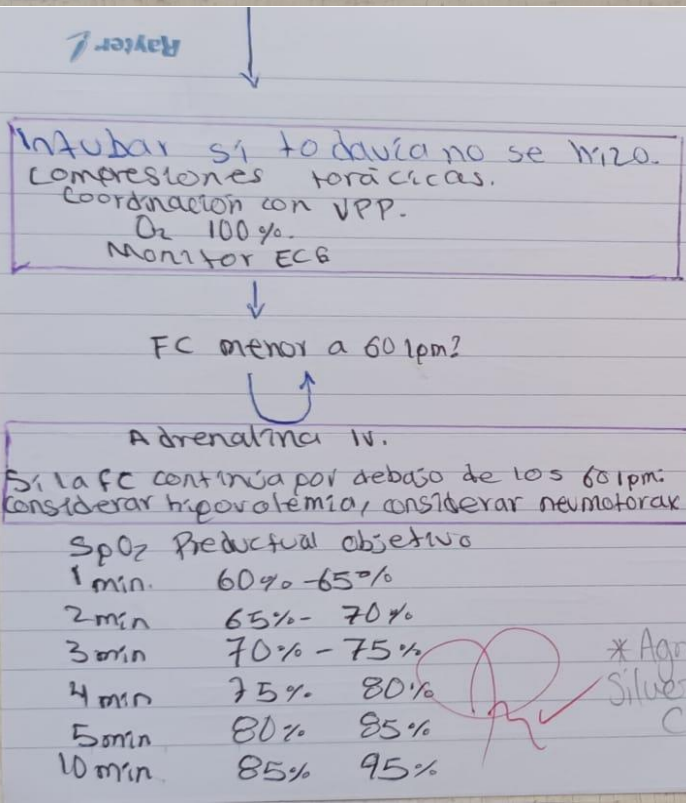
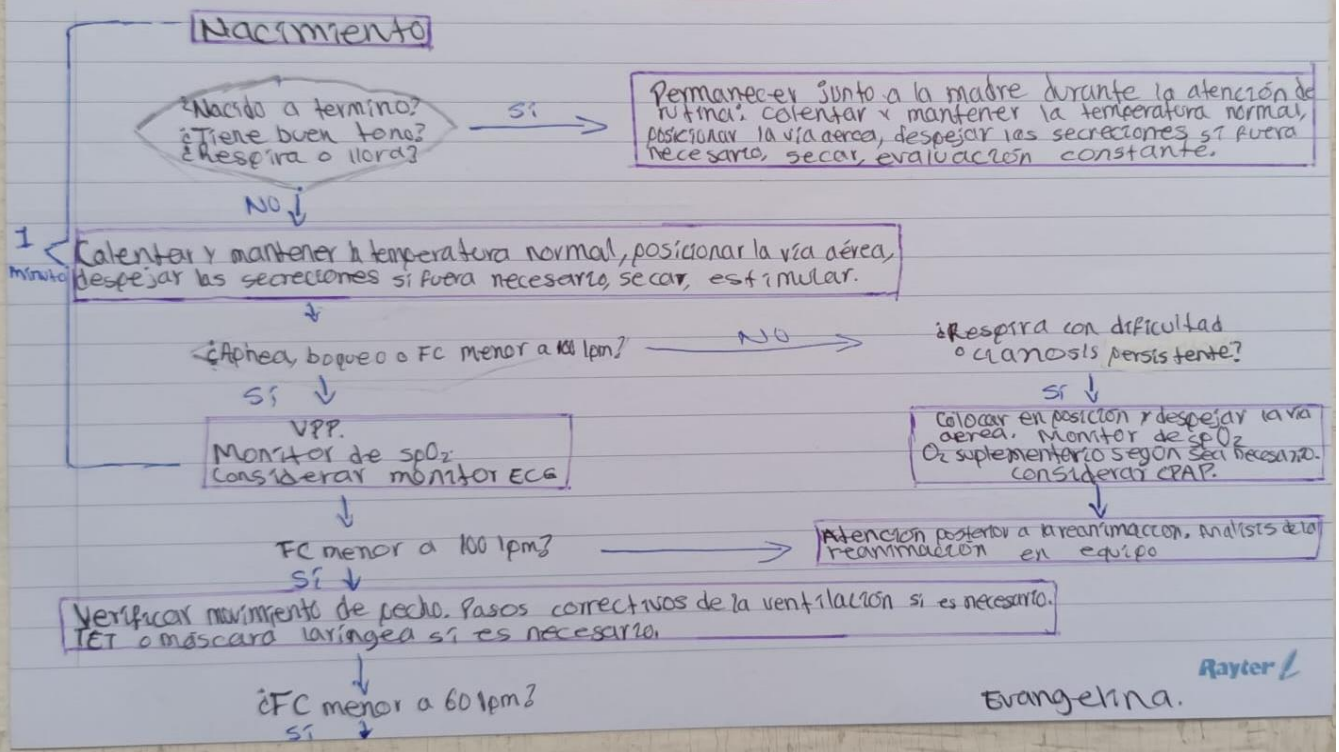
**Dra. Morales Irecta Rosvani
Margine**

Flash cart

Crecimiento y Desarrollo

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de octubre del 2023

Asesoramiento prenatal
Exposición informativa para el equipo de reanimación y verificación del equipo



Medidas

- Parece ser un bebé a término?**
Se determina la apariencia del bebé coincide con la edad de gestación; bebé prematuro < 37 semanas de gestación.
- El bebé presenta buen tono?**
Los bebés sanos nacidos a término deben ser activos y tener extremidades flexionadas
- El bebé respira o llora?**
Observar el esfuerzo del respiratorio en el pecho del bebé
- Pasos iniciales de la atención**
 - Proporcionar calor
 - Colocar la cabeza y el cuello de modo que las vías aéreas estén abiertas
 - Despejar las vías aéreas si fuera necesario.

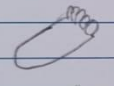
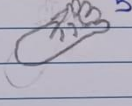
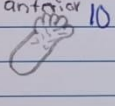
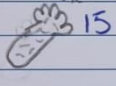
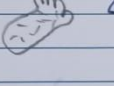
Evangelina Yaqueim Roblero Roblero

Escala de apgar.





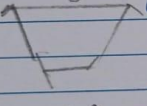

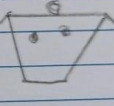
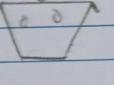




Puntuación	Apariencia	Pulso	Gesticulación	Actividad	Respiración
0	Todo azul	Sin pulso	Sin respuesta	Sin movimiento	Sin respiración
1	Extremidades azules	< 100 lpm lento	Reacción débil (vagueas)	Flexión moderada	Débil, irregular y lento
2	Rosado movimientos activos	> 100 lpm rápido 	Llanto		Llanto fuerte

CAPURRO B

Forma de la oreja	Abellón de deformación Plano no curvo	Abellón parcialmente incurvado en el borde superior	Abellón incurvado en el borde inferior	Abellón totalmente incurvado
	0	8	16	24
Tamaño de las Glandulas Mammares	no palpable	Palpable menor a 5 mm	Palpable entre 5 y 10 mm	Palpable mayor de 10 mm
	0	5	10	15
Formación de PEZÓN	Apenas visibles sin areola	Diámetro menor de 7.5 mm areola plana	Diámetro mayor de 7.5 mm areola punteada borde no levantado	Diámetro mayor de 7.5 mm areola punteada borde levantado
	0	5	10	15

textura de la piel	Muy fina gelatinosa 0	Fina lisa 5	mas gruesa descamacion superficial discreta 10	gruesa grietas superficiales descamacion en manos y pies 15	gruesa grietas profundas a personalidad 20
Pieques plantares	sin pieques 0 	Marcas mal definidas en 1/2 anterior 5 	Marcas bien definidas en 1/2 anterior 10 	Surcos en 1/2 anterior 15 	Surcos en 1/2 anterior 20 

Test de CAPURRO (A)

Formas de orejas	Retencion de deformacion Plana no curvado 0 	Pabellón Paracalmente incurvado en la parte superior 8 	Pabellón incurvado en el borde superior 16 	Pabellón totalmente incurvado 24 
tamaño de los glandulos maxilares	No palpable 0 	Palpable menor a 5mm 5 	Palpable entre 5 y 7 mm 10 	Palpable mayor de 7 mm 15 
formacion de Pezco	Apenas visibles sin queratina 0 	Diametro menor de 7.5mm grado I 5 	Diametro mayor de 7.5mm grado II 10 	Diametro mayor de 7.5mm grado III 15 

Textura de la piel	Muy fina relajada	fina lisa	Muy gruesa deja camuflar superficial de la piel	gruesa grieta profundas deformación en manos y pies	gruesas grietas profundas per se al nacimiento
Pieles	Sin pliegues	marcas mal definidas en	marcas bien definidas en	Sarcos en	Sarcos en
Plantares	0	1/2 anterior 5	1/2 anterior sarcos en 1/3 anterior 10	1/2 anterior 15	de la 1/2 anterior 20
Signos Neurológicos					
La valoración de CAPURBO se usa en recién nacido que presentan signos de daño cerebral o alguna deficiencia neurológica			signos de la bufanda		
			0	6	12
			caída de la cabeza		
			0	4	8
			12		

Escala Silverman-Anderson

valoración dificultad respiratoria RN

Signos	Puntos		
	0	1	2
Movimientos toraco-abdominales	Rítmicos y regulares	Torax inmovil/ abdomen en movimiento	Disociación toraco-abdominal
Tiraje intercostal	NO	Leve/apenas visible	Intenso/visible
Retracción xifoidea	NO	Leve/apenas visible	Intenso/visible
Aleteo nasal	NO	Leve/apenas visible	Intenso/visible
quejido respiratorio	NO	Audible con estetoscopio	Audible sin estetoscopio
0 = Sin dificultad respiratoria		4-6 = Dificultad moderada	
1-3 = Dificultad leve		7-10 = Dificultad severa	

SOMATOMETRIA

Es el conjunto de técnicas que permite realizar mediciones exactas de las mediciones del cuerpo.

Medidas en: Recién Nacidos

Bajo peso al nacer: $< 2.5 \text{ kg}$	Talla: $50 \pm 2 \text{ cm}$ peso: $2.5 - 4 \text{ kg}$ PC: $35 \pm 2 \text{ cm}$
Muy bajo peso al nacer: $< 1.5 \text{ kg}$	PT: $32 - 33 \text{ cm}$ PA: $31 - 35 \text{ cm}$ LB: $\left\{ \begin{array}{l} \text{superior} \\ \text{inferior} \end{array} \right.$
Extremadamente al nacer: $< 1 \text{ kg}$	Pie: $6 \pm 1.5 \text{ cm}$



TR-5x8

dipao

ORGANIFORMAS

SOMATOMETRIA

Es el conjunto de técnicas que permite realizar mediciones exactas de las mediciones del cuerpo.

Mediciones en: $> 1 \text{ mes hasta 2 años}$

Edad	Ganancia de peso	Ganancia de estatura (cm/año)	Perímetro cefálico:
0-3 meses	25-30g/día	23-28 cm	18 pulgadas (46 cm)
3-6 meses	20g/día	23-28 cm	
6-12 meses	12g/día	20-25 cm	
12-18 meses	8g/día	7.5-13 cm	
18-24 meses	6g/día	7.5-13 cm	

dipao

SOMATOMETRIA

Es el conjunto de técnicas que permite realizar mediciones exactas de las mediciones del cuerpo.

Mediciones en: > 2 años hasta 20 años



10 años
8 años
6 años

Edad	Ganancia de peso	Ganancia de estatura (cm/año)
2-7 años	38g/mes	5-13 cm
7-9 años	56-62g/mes	5-6.5 cm
9-11 años	66-77g/mes	5-6.5 cm
11-13 años	85-110	5-8.5 cm

Bibliografía

Wyckoff, M. H., Aziz, K., Escobedo, M., Kapadia, V., Kattwinkel, J., Perlman, J. M., Simon, W., Weiner, G. M., & Zaichkin, J. (2015). Part 13: Neonatal resuscitation. *Pediatrics*, *136*(Supplement_2), S196-S218. <https://doi.org/10.1542/peds.2015-3373g>

Cárdenas-López, C. (s. f.). Mediciones antropométricas en el neonator Nuevo, M., &

Martín, Á. H. (2022). El perímetro cefálico del bebé