

## PRESENTACIÓN

Universidad del sureste  
Comitán de Domínguez Chiapas  
Licenciatura en medicina humana

Flashcards: reanimación neonatal, escala Silverman, escala de APGAR, Capurro A, y test de Capurro B

Andy Janeth Pérez Díaz

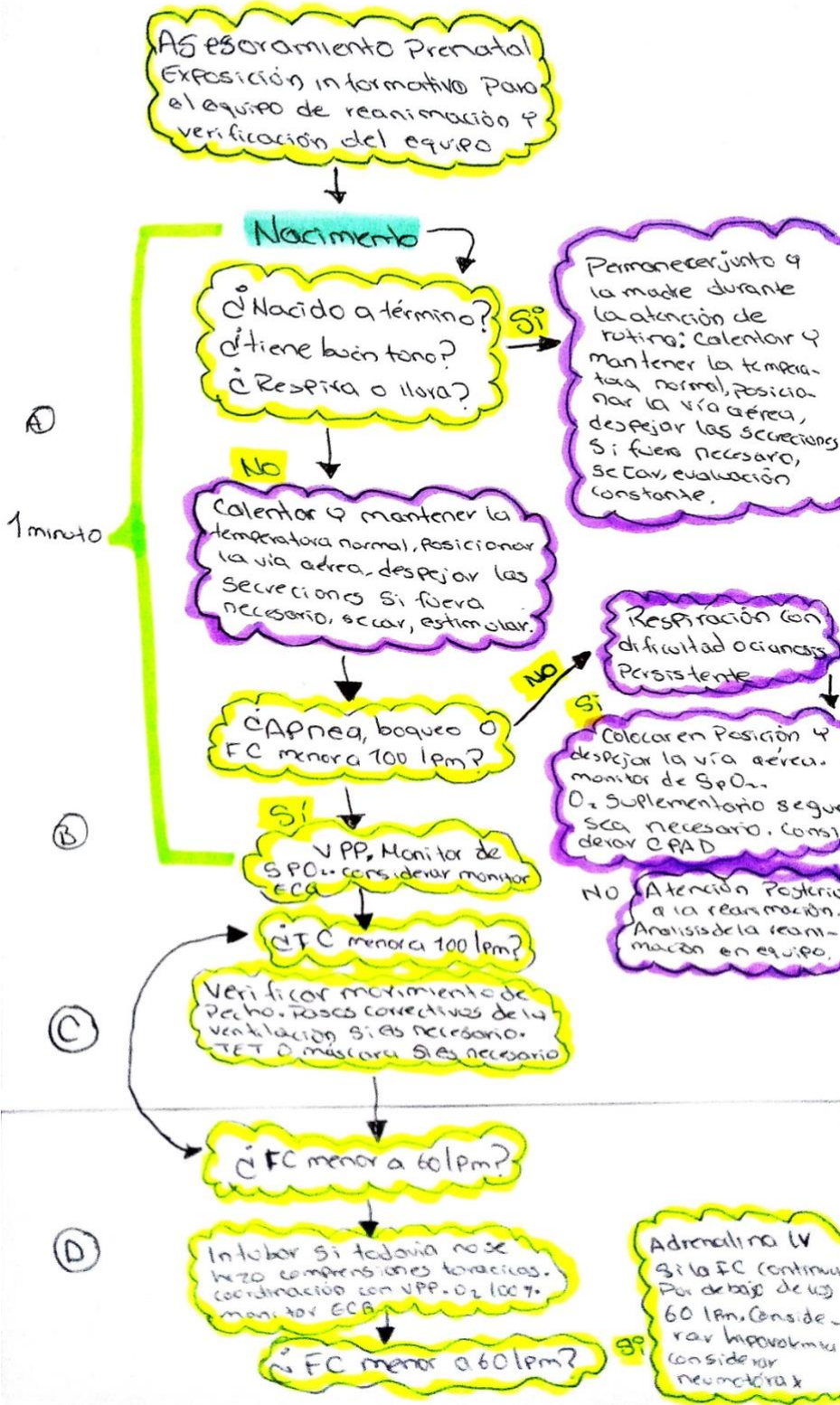
Dr. Rosvani Margine Morales Irecta

Crecimiento y desarrollo

3 semestre

2 parcial

# Reanimación Neonatal y Medidas



# Somatometria

Conjunto de técnicas que permite realizar mediciones exactas de las dimensiones del cuerpo de RN

## Incluye

- Peso
- Talla
- PC (Perímetro cefalico)

Las dimensiones de la somatometría del bebé quedan registradas en su historia clínica y en la cartilla de salud.

## Signos vitales:

FC

Respiraciones

Temp

SpO<sub>2</sub>

## Valoración visual

Visual - Piel - Cabeza - Ojos

Extremidades - Rostro - Nariz

- boca - oídos - cuello - torax

- abdomen - Genitales.

La medición se realiza (de peso) con el bebé completamente desnudo.

Para finalizar se valora el llanto, tono muscular, actividad y el estado de dieta

- La talla se toma desde la fontanela anterior hasta los talones.

■ El Perímetro cefalico se mide colocando la cinta métrica por encima de las cejas y las orejas.

## Escala Silverman-Anderson

### Valoración de dificultad Respiratoria en RN

Signos	0 Puntos	1 Punto	2 Puntos
Movimiento torácico-Abdominal	Rítmicos & Regulares	Tórax inmovil/ abdomen en movimiento	Disociación toraco-abdo- minal
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

1.3 → Dificultad leve

4.6 → Dificultad moderada

7.0 → Dificultad severa

Exposición Informativa Prenatal  
 Exposición Informativa Para  
 el equipo de ...

# Test De Capuro B

valoración de edad Gestacional

Forma de la oreja	Pabellón de deformación Plana no curvado  0	Pabellón Parcialmente incurvado en el borde superior  8	Pabellón incurvado en el borde superior  16	pabellón totalmente incurvado  14	
Tamaño de las glándulas mamarias	No palpable  0	Palpable menor a 5 mm  5	Palpable entre 5 y 10 mm  10	Palpable mayor de 10 mm  15	
Formación del pezón	Apenas visible sin areola  0	Diámetro menor de 7.5 mm Areola lisa y chata.  5	Diámetro mayor de 7.5 mm Punteada Borde no elevado levantado  10	Diámetro mayor de 7.5 mm areola Punteada borde levantado  15	
Textura de la Piel	Muy fina gelatinosa 0	Fina lisa 5	mas gruesa de escamación superficial discreta. 10	Gruesa, Grietas superficiales descamación en manos y pies 15	Gruesa Grietas Profundas apegami-nadas 20
Pliegues Plantares	Sin pliegues  0	Marcas mal definidas en 1/2 anterior  5	marcas bien definidas en 1/2 anterior surcos en 1/3 anterior.  10	surcos en la 1/2 anterior  15	
Surcos en más de 1/2 anterior 	20				

**Capurro A:** El RN nacido tiene signos de daño cerebral o alguna distorsión neurológica.

**Aprox 5-6 min**

Signo de la barfanda	 / 0	 / 6	 / 12	 / 18
Caída de la cabeza	 / 0	 / 4	 / 8	 / 12

**Edad Gestacional:** 
$$\frac{204 + \text{total de Puntos}}{7}$$

Rangos De Edad Gestacional Por Metodo De Capurro

**Postmaduro:** 42 Semanas

**A termino:** Entre 37 y 41 Semanas

**Prematuro Moderado:** Entre 32 y 34 Semanas

**Prematuro extremo:** Menos de 32 Semanas

## Escala de Apgar

- Examen clínico de neonatología, se hace para determinar si un RN necesita ayuda con la respiración o está teniendo problemas cardíacos.

	0 Puntos	1 Puntos	2 Puntos
Apariencia	Cianosis Generalizada	Cianosis Distal	Rosada
Pulso (Fc)	Ausencia de latidos	Fc < 100 lpm	Fc > 100 lpm
Gestas Respuesta a estímulos	Ausentes	Escasos	Positivos
Actividad (Tono muscular)	Flácido	Hipotónico	Tono normal
Respiración	Ausente	Lenta e irregular	Normal llanto

- Cuanto más alto sea el puntaje, mejor será la evolución.

7-10 → Óptimo

6-4 → Dificultad Moderada

3-1 → Dificultad Grave o Severa

Bibliografía  
Reanimación  
Neonatal 7ª edición  
Anales de Pediatría