



Edwin Alejandro Morales Velasco

Dr Jesus Alejandro Morales Perez

Mapa conceptual

Pediatría

6° "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de febrero de 2025

Etapa Neonatal

Signos Vitales Normales

Frecuencia Cardíaca	120-160 LXM
Frecuencia Respiratoria	40-60 RXM
Temperatura	36.5°C - 37.5°C
Tensión Arterial	Sistólica = 50-70 mmHg Diastólica = 25-45 mmHg

Medidas Antropométricas

Peso promedio	2.5 - 4 Kg
Talla promedio	46 - 53 Cm
Perímetro Cefálico	33 - 36 Cm

Escalas

APGAR

Evalúa la salud del bebé en función de sus cinco factores como lo son pulso, irritabilidad, actividad y respiración.

Acrónimo	Parámetro / Puntuación	0	1	2
Apariencia	Color de piel	Cianosis o palidez	Acrocianosis, tronco rosado	Rosado o sonrosado
Pulso	Frecuencia cardíaca	Ausente	< 100 lpm lento	> 100 lpm rápido
Gesticulación	Irritabilidad Refleja	Sin respuesta	Muecas	Llanto
Actividad	Tono muscular	Flácido	Flexión de extremidades	Movimientos activos
Respiración	Esfuerzo respiratorio	Ausente	Lento e irregular	Llanto vigoroso

CLASIFICACION

- 7-10 pts= BUNA VITALIDAD
- 4-6 pts= ASFIXIA MODERADA
- 0-3 pts= ASFIXIA GRAVE

SILVERMAN Y ANDERSON

Es un método de evaluación objetiva del trabajo respiratorio en los recién nacidos

Signos clínicos	0 Puntos	1 Punto	2 Puntos
Aleteo Nasal	Ninguno	Mínimo	Markado
Quejido espiratorio	Ninguno	con esteto	Audible al oído
Retracción subxifoidea	Ninguno	Ninguno	Markado
Tirajes intercostales	Sin tirajes	Solo visible	Markado
Disociación toracoabdominal	Sincronizado	Inspiración	Siempre visible

CLASIFICACION

- 1-3 pts= LEVE
- 4-6 pts= MODERADA
- 7-10 pts SEVERA

CAPURRO

Es un criterio utilizado para estimar la edad gestacional de un neonato

Forma de la oreja	Pabellón de deformación plano no curvado	Pabellón parcialmente incurvado en el borde superior	Pabellón incurvado en el borde superior	Pabellón totalmente incurvado
Tamaño de las glándulas mamarias	No palpable	Palpable menor a 5 mm	Palpable entre 5 y 10 mm	Palpable mayor de 10 mm
Formación del pezón	Apenas visible sin areola	Diámetro menor de 7.5mm Areola lisa y chata	Diámetro mayor de 7.5 mm Areola puntada Borde no levantado	Diámetro mayor de 7.5 mm Areola puntada Borde levantado
Textura de la piel	Muy fina, gelatinosa	lisa lisa	Más gruesa Descomposición superficial discreta	Gruesa. Grietas superficiales. Descomposición en manos y pies
Piegues Plantares	Sin pliegues	Marcas mal definidas en 1/2 anterior	Marcas bien definidas en 1/2 anterior Surcos en 1/2 anterior	Surcos en la 1/2 anterior

SE SUMA 204 + EL PUNTAJE EN TEST Y SE DIVIDE ENTRE 7

CLASIFICACION

- Postmaduro: 42 sem o mas
- A término: 37 a 41 sem
- Prematuro leve: 35 a 36 sem
- Prematuro moderado 32 a 34 sem
- Prematuro extremo < de 32 sem

Reflejos

MORO

- Reflejo de sobresalto
- Se activa ante un ruido fuerte o movimiento brusco
- El bebé extiende los brazos y después los recoge

Babinski

- Respuesta del bebé producida en la planta del pie cuando esta se estimula
- El dedo gordo se dobla hacia la parte superior del pie y los otros dedos se abren en abanico
- Normal hasta los 2 años

Galant

- Reflejo primitivo al estimular la espalda mientras se encuentra de espaldas
- Desaparece aproximadamente a los 4 meses de edad
- Sirve como indicador de desarrollo neurológico

De Succión

- Succión automática al tocar el paladar o la boca con un objeto

De búsqueda

- Cuando se toca la mejilla del bebé, gira hacia ese lado buscando alimento

Tónico del cuello

- El bebé gira la cabeza y extiende el brazo hacia el lado que mira y flexiona el otro

Estafilococos Cuagulasa

- Asociada a derivaciones ventriculares