

CESAR FELIPE MORALES SOLIS

DR. JESUS ALEJANDRO MORALES PEREZ

PEDIATRIA

PLATAFORMA

6

PASIÓN POR EDUCAR

A

ETAPA NEONATAL

ESCALAS

CAPURRO

FUNCION

Calcular la edad gestacion del recién nacido

VALORA

Formacion del pabellon auricular

Tamaño de las glandulas mamarias

Formacion del pezón

Textura de la piel

Pliegues plantares

Calcula

Suma 204 + el resultado entre 7
>42 SDG Posttermino
37-41.6 SDG Termino
<36.6 SDG Pretermino

SILVERMAN ANDERSON

FUNCION

Valorar la dificultad respiratoria

PUNTOS

Movimientos toracoabdominales

Tiraje intercostal

Aleteo nasal

Quejido respeiratorio

CALIFICAR

0 Puntos Sin dificutad
1-3 Leve
4-6 Moderada
7-10 Severa
Mientras mas puntos tenga mas dificultad respiratoria tiene

APGAR

FUNCION

Valoracion general del recién nacido en el primer minuto de vida

Apariencia

Cianosis

Acrocianosis

Rosado

Pulso

Ausente

<100 lpm

>100 lpm

Gesticulacion

Sin respuesta

Muecas

Llanto

Actividad

Flacidez

Flexion de extremidades

Movimiento activos

Respiracion

Ausente

Lento

Regular

Calificacion

7-10 puntos

OPTIMOS

4-6 puntos

Moderado

<3 puntos

Severa

Reflejos neonatales

Babinski

Desaparece a los 12-24 meses

Succión

Desaparece a los 6-7 meses

Suprapúbico

Desaparece en 1 mes

Marcha automática

Desaparece a las 2 meses

Búsqueda

Desaparece en 1 mes

Galant

Desaparece a los 5 meses

Moro

Desaparece a los 4 meses

Presión palmar

Desaparece a los 3-5 meses

SIGNOS VITALES

TA

70-45 mmhg

Frecuencia cardiaca

120-160 lpm

Temperatura

36.6-37.4 °c

Frecuencia respiratoria

40-50 rpm