



Nombre del Alumno: Ailyn Yamili Antonio Gómez

Nombre del tema: cuadro sinóptico etapa neonatal

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: Pediatría

Nombre del profesor: Dr. Jesús Alejandro Morales Pérez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana.

Semestre: 6to

Comitán de Domínguez, Chiapas a 01 de marzo de 2025

etapa neonatal

¿QUE ES?

se define como un bebé menos de 4 semanas

signos vitales

FR:40-60RPM

FC:120-160 LPM

TA SIS 50-70. DIAS: 25-42 MMHG

TEM 36.5- 37.5 °c

Reflejos principales

estos pueden desaparecer entre los 2-6 meses de edad, e incluso 2 años

reflejo de moro

respuesta involuntaria que tienen los bebés recién nacidos cuando se asustan o sienten que se están cayendo. Es normal y desaparece después de unos dos meses.

reflejo de succion

esta succion automatica al tocar el paladar o la boca con un objeto, este desaparece en 2 años

reflejo de busqueda

respuesta automática que tienen los recién nacidos cuando se les acaricia la mejilla o la comisura de los labios. Este reflejo les ayuda a encontrar el pecho o el biberón para alimentarse, desaparece en 4 meses

reflejo de tonico del cuello

Se caracteriza por estirar un brazo y doblar el otro al girar la cabeza. desaparece de 5 a 7 meses

presion palmar

es un movimiento involuntario que tienen los bebés para agarrar objetos con la palma de la mano. Es uno de los primeros reflejos que se observan en los recién nacidos, desaparece de 5-6 meses

babinsky

es una respuesta normal en los bebés y niños pequeños que consiste en la extensión del dedo gordo del pie y la separación de los otros dedos. Es un signo de que el sistema nervioso del bebé está funcionando correctamente. desaparece a los 2 años

galant

es un movimiento reflejo que se produce en los bebés cuando se estimula la zona lumbar de su espalda. También se le conoce como reflejo de incurvación del tronco. desaparece a los 4 meses.

CAPURRO

Esta escala valora la edad gestacional de nuestro recién nacido



Valora la forma de la oreja (pabellón), tamaño de la glandula mamaria, formación del pezón, textura de la piel y pliegues plantales

FORMULA es puntaje +204= a edad gestacional

postmaduro >42 SDG a término 37-42 SDG prematuro leve 35-36 SDG prematuro moderado 32-24 SDG prematuro extremo <32SDG

SILVERMAN Y ANDERSON

nos ayuda a evaluar la dificultad respiratoria en nuestros bebés recién nacidos



MOVIMIENTOS TORACOABDOMINALES, TIRAJE INTERCOSTAL, RETRACCION XIFOIDEA, ALETEO NADAL, QUEJIDO RESPIRATORIO

0 puntos: No hay dificultad respiratoria
1 a 3 puntos: Dificultad respiratoria leve
4 a 6 puntos: Dificultad respiratoria moderada
7 a 10 puntos: Dificultad respiratoria severa

ESCALAS

APGAR

Esta prueba evalúa la frecuencia cardíaca del bebé, su tono muscular y otros signos para determinar si necesita ayuda médica adicional o de emergencia



APARIENCIA, PULSO, Gesticulación, ACTIVIDAD Y RESPIRACION

7.10 PUNTOS OPTIMO)

4.6 DEPRESION MODERADA)

MENOR DE 3 DEPRESION SEVRERAB :)