

# Universidad del sureste Campus Comitán Medicina Humana



Tema:

Crecimiento y desarrollo en la etapa neonatal

Nombre del alumno:

Daniela Elizabeth Carbajal De León

Materia:

Pediatría

Grado: 6 ON POR EDUCAR

Grupo: "A"

Docente:

Dr. Cristian Jonathan Aguilar Ocampo

## **CRECIMIENTO Y DESARROLLO EN EL NEONATO**

Son esenciales para establecer bases saludables para la vida. Afectan la salud física y mental, el desarrollo cognitivo y emocional, y la formación de vínculos afectivos. Monitorear esta etapa permite detectar problemas a tiempo y asegurar una nutrición adecuada para un desarrollo óptimo.

## ANTROPOMÉTRIA Y SVT





PESO EN EL RN 2.5 - 3.9 KG

TALLA EN EL RN

47-54 CM

ERIMETRO CEFALICO

33-37 CM

PERIMETRO TORACICO

32-33 CM



PESO

3 PIES A LOS 3 AÑOS DUPLICA A LOS 4 AÑOS

TALLA

**FRECUENCIA RESPIRATORIA** 

40-60 RPM

FRECUENCIA CARDIACA

140 - 160 LPM

PRESION ARTERIAL

60/40 MMHG

**TEMPERATURA** 

36.8 - 37.5C AXILAR

**CUIDADOS MEDIATOS DEL** RECIÉN NACIDO

#### APLICACIÓN DE VITAMINA K

1 mg intramuscular

Primeras 6 horas de vida

Prevenir Enfermedad Hemorrágica



**PROFILAXIS OFTÁLMICA** 

Aplicar dos gotas de antibiótico (generalmente tobramicina o cloranfenicol) en cada ojo

> Prevenir conjuntivitis (clamidia/gonococo).

### APGAR

**APARIENCIA** 



RESPIRACION

10-7 NORMAL (buen estado de adaptación)

### **SILVERMAN**

TIRAJE INTERCOSTAL

RETRACCION XIFOIDEA

ALETEO NASAL

**OUIIIDO INSPIRATORIO** 

MOVIMIENTO TORACO-ABDOMINAL

0 puntos sin dificultad

#### LAS FONTANELAS

LAMDA CIERRA A LOS 3 MESES



BREGMA CIERRTA A LOS 7-9 MESES

### **BIBLIOGRAFIA**

Martinez, A. Pediatria: Salud y enfermedad del niño y del adolescente (7° ed)