

**Nombre del alumno: Jonatan  
Emmanuel Silva López**

**Nombre del profesor: Dr. Kevin  
Esteban López Ramírez**

**Nombre del trabajo: Cuidados  
inmediatos del recién nacido**

**Materia: Clínicas pediátricas**

**Grado: 7**

**Grupo: "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 09 de septiembre del 2022

Mantener la temperatura del R.N	Fuente de calor radiante Campos o compresas calentadas
Ventilación	Bolsa de ventilación de 500 a 750 mL Máscara neonatal
Aspiración	Perilla de hule Sonda de alimentación Sonda de aspiración de meconio Sistema de succión
Intubación	Mango de laringoscopio Hoja recta del número 1 (0 para prematuros)
Medicamentos	Oxígeno Solución fisiológica Adrenalina Vitamina K Cloranfenicol
Otros	Estetoscopio Termómetro Gasas Cinta o pinza de cordón Tubo para grupo y Rh Jeringa Oxímetro de pulso Formatos de enfermería Báscula pediátrica Cinta Métrica Membrete y pulseras de identificación

# INMEDIATOS

- **ASPIRACIÓN DE SECRECIONES**
  - Primero se aspira cavidad oral
  - Posterior cavidad nasal.
  - Si el recién nacido tiene presencia de meconio es importante realizar la aspiración orotraqueal con una sonda de aspiración. También se valora si requiere oxígeno.
- **SECADO:** Se procede secar la piel del niño con sábanas estériles y tibias. Esto con el fin de ayudar a retirar el exceso de fluidos y a la termoregulación de la temperatura corporal. Si el neonato está hipotónico se debe estimular masajeando suavemente en la zona de la espalda.
- **LIGADURA DEL CORDÓN UMBILICAL:** Realizar la ligadura del cordón umbilical a 3 a 5 cm de la base, ligar correctamente y posterior cortar por arriba de la ligadura.
  - Verificar que el cordón tenga 2 arterias y 1 vena para descartar alguna malformación.
  - Verificar que el cordón fue ligado correctamente y no hay riesgo de sangrado.
- **VALORACIÓN APGAR:** Se valorará a la persona recién nacida al minuto y los 5 minutos. La valoración a los 5 minutos dará la calificación del estado de salud de la persona recién nacida
- **VALORACIÓN DE SILVERMAN ANDERSON:** Se utiliza para evaluar la dificultad respiratoria en neonatología
- **VERIFICAR PERMEABILIDAD ESOFÁGICA Y ANAL:** Con el uso de una sonda orogástrica hacer verificación para detectar el paso libre por el esófago a cámara gástrica.
- **REGULACIÓN DE LA TEMPERATURA CORPORAL:** Con el uso de las compresas y la cuna radiante verificar que el RN haya termoregulado como signo de adaptación hacia la vida extrauterina.