



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico.

Nombre del Alumno: Yaneri Vázquez Torres.

Nombre del tema: Atención al recién nacido sano y Atención al recién nacido con presencia de meconio.

Parcial: Segundo.

Nombre de la Materia: Enfermería en el Cuidado del Niño y Adolescente.

Nombre del profesor: Mariano Walberto Balcázar Velazco.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Quinto



Pichucalco, Chiapas a 17 de Febrero de 2023.

Atención del Recién Nacido Sano

Cuidados Inmediatos



- Evitar pérdida de calor.
- Observar posición que adopta.
- Aspirar secreciones.
- Llevar a cabo la vía permeable APGAR al minuto.
- Estabilizar y controlar la temperatura corporal.
- Ligar el cordón umbilical.
- Aplicar de nuevo el APGAR a los 5 minutos.
- Valorar la permeabilidad esofágica.
- Suministrar vitamina A.
- Aplicar profilaxis oftálmica.
- Realizar peso y talla.
- Practicar la exposición física completa,
- Valorar la permeabilidad anal.
- Estimar la edad gestacional (CAPURRO).
- Identificar hallazgos y/o complicaciones.

Cuidados Mediatos

- Somatometría.
- Glicemia capilar.
- Toma de signos vitales.
- Eutermia estricta.
- Lavado gástrico (previa indicación médica).
- Alimentación asistida.
- Cuidado de los accesos venosos.
- Tratamiento farmacológico prescritos.



- Integrar las anotaciones correspondientes en los registros de enfermería.
- Hacer identificación (nombre de la madre, registro fecha y hora de nacimiento, sexo).
- En todos los casos corroborar con la madre los datos obtenidos de la identificación.
- Determinar el servicio al cual se deriva para la atención mediata.

- Baños si las condiciones del neonato lo permiten, se realizara en un tiempo estimado de 6 a 8 horas después del nacimiento.
- Tamiz neonatal.
- Inmunizaciones.



Atención del Recién Nacido

Con presencia de meconio



- Eliminar secreciones bucales, nasales y traqueales, si procede.
- Mantener la permeabilidad de las vías aéreas.
- Preparar el equipo de oxígeno y administrar mediante un sistema calefactado y humidificado.
- Administrar oxígeno suplementario, según ordenes.
- Vigilar el flujo de litro de oxígeno.
- Comprobar la posición del dispositivo de aporte de oxígeno.
- Comprobar periódicamente el dispositivo de aporte de oxígeno para asegurar que se administra la concentración prescrita.
- Controlar la eficacia de la oxigenoterapia (pulsioxímetro, gasometría en sangre arterial), si procede.
- Asegurar la recolocación de la máscara/cánula de oxígeno cada vez que se extrae el dispositivo.
- Comprobar la capacidad del paciente para tolerar la suspensión de la administración de oxígeno mientras come.
- Cambiar el dispositivo de aporte de oxígeno de la máscara a cánulas nasales durante las comidas, según tolerancia.
- Observar si hay signos de hipoventilación inducida por oxígeno.



Flujograma

