



**Nombre del alumno: Fabiola Cruz
Gómez**

**Nombre del profesor: Lic. Ámbar
Jaqueline Alcázar Cancino**

Licenciatura: Enfermería

**Matería: ENFERMERIA EN EL CUIDADO DEL NIÑO
Y ADOLESCENTE**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual
(ASISTENCIA DEL RECIEN NACIDO NORMAL Y RECIEN
NACIDO DE ALTO RIESGO)**

Ocosingo, Chiapas 13 de Noviembre del 2023

ASISTENCIA DEL RECIEN NACIDO NORMAL

EXPLORACION FISICA DEL RECIEN NACIDO

¿Qué es?

Es elemental e indispensable para normar el criterio de salud-enfermedad, por lo que se debe ser lo más completa posible.

El examen se realiza bajo una fuente de luz y de preferencia cuando el niño este calmado, el RN tiene que manipularse de manera cuidadosa.

EXAMEN FISICO EN LA SALA DE PARTOS

Se recomienda que esta valoración se efectúe en el menor tiempo posible y que las maniobras realizadas sean sumamente gentiles.



En la sala de parto el color de la piel del RN representa un signo clínico, después de examinar la piel del RN, se debe evaluar el estado cardiopulmonar.

La auscultación bilateral del tórax revela la calidad de los ruidos respiratorios, la presencia o ausencia de estertores, rudeza respiratoria o sibilancias espiratorias.

El cordón umbilical debe ser evaluado en su aspecto, longitud; Los genitales son evaluados para excluir la posibilidad de anomalías o ambigüedad, recomendado antes de informar a los padres el sexo del RN.



EXPLORACION NEUROLOGICA

OBJETIVO

1) Relacionar la respuesta neurológica con la edad gestacional. 2) Investigar la patología del SNC y periférico. 3) Valorar la evolución del RN.

No debe efectuarse inmediatamente después del parto, el primer examen se recomienda después de las 72 h de edad.

El niño debe estar completamente desnudo, el RN debe estar normo térmico.

En el examen neurológico del RN se explora el **tono muscular pasivo, el tono activo y los reflejos.**

CUIDADOS INMEDIATOS Y MEDIATOS AL RECIEN NACIDO

OBJETIVO

Exponer el manejo adecuado del RN tanto en la sala de expulsión, en especial con la reanimación cardiopulmonar (RCP), como en el cunero, y cómo instruir a la madre sobre los cuidados

CUIDADOS INMEDIATOS

El objetivo primario del cuidado inmediato en la sala de partos es apoyar la función respiratoria y circulatoria durante la transición de la vida fetal a la neonatal.

REANIMACION CARDIOPULMONAR

En la mayoría de las ocasiones la transición de la vida fetal a la neonatal transcurre sin problemas y sin necesidad de intervención, es necesaria la intervención activa de un individuo o equipo capacitado para disminuir el riesgo de asfixia perinatal.

EVALUACION DE APGAR

¿Qué es?

Es un sistema creado en 1953, para evaluar en forma rápida, algo objetiva y cuantitativa, la condición del niño posterior al nacimiento, pero sin relacionarla con la APN.

TEST DE APGAR

	0	1	2
A Apariencia/ Color de piel	Cianosis generalizada	Cianosis distal	Color rosado
P Pulso/ Frecuencia Cardíaca	Sin pulso	< 100 lpm	> 100 lpm
G Gestos/ estímulos	Sin respuesta	Mueca	Tos o estornudo
A Actividad/ Tono muscular	Flácido	Tono bajo	Tono normal
R Respiración	Ausencia	Esfuerzo lento	Llanto enérgico

0-3 Grave 4-6 Moderado 7-10 Óptimo

CUIDADOS POSTERIORES

Cualquier niño que haya requerido aspiración traqueal o VPP debe vigilarse en forma cuidadosa las siguientes horas por la posibilidad de complicaciones en relación a APN o a los procedimientos mismos de reanimación.

CUIDADOS MEDIATOS

Después de los cuidados iniciales, si es un RN sano o después de su estabilización en caso de APN, se harán los cuidados Mediatos.

Mediatos

- +Ligadura de cordón umbilical.
- +Antropometría.
- +Toma de Temperatura.
- +Profilaxis oftálmica.
- +Aplicación de Vitamina K.
- +Identificación.
- +Evaluación de permeabilidad rectal y esofágica.
- +Exploración inicial, rápida e intencionada.

El aspirado o lavado gástrico es una medida de controversia y en general no se usa, salvo en caso de sospechar obstrucción digestiva alta (en cuyo caso habrá más de 30 mL de líquido en estómago) o si en el líquido amniótico hubo meconio, sangre o tuvo olor fétido.

RECIEN NACIDO DE ALTO RIESGO

