

MARIA ISABEL URBINA PÉREZ 5TO. CUATRIMESTRE GRUPO "B"

CECILIA ZAMORANO

GINECÓLOGIA Y OBSTETRICIA

CUIDADOS GENERALES DEL RECIÉN NACIDO DE TÉRMINO

Sala de parto. } Cuarto privado para dar a luz de forma natural  
Area de observación - permite el manejo del paciente en las etapas previas al nacimiento y post-parto.  
Sistema de telemetria fetal.  
Servicio de neonatología.

Indicaciones del cunero. } Para todo recién nacido se le debe de indicar:  
Vitamina K, intramuscular. 1mg  
Profilaxis oftálmica  
Inmunizaciones  
Tamiz de cardiopatia  
Tamiz auditivo  
Bilirrubina transcutanea  
Tamiz metabólico  
Tamizado oftalmológico.

Indicaciones de alta. } Cuidados del RN } Alimentación  
Aseo: baño diario  
Cordon umbilical: aseo  
Micciones: de 6 a 8  
Evacuación: de 1 a 2 día  
Habitos de dormir

Valoración de APGAR. } Es la primera prueba para evaluar al RN, y se lleva acabo en la sala de alumbramiento inmediatamente después del nacimiento del bebe.

Valoración de Silverman } Determina la presencia o ausencia de la dificultad respiratoria.  
El puntaje es de 0 ausencia y 10 grave.

ANATOMIA Y FISIOLÓGIA DEL RECIÉN NACIDO DE TÉRMINO

# ANATOMIA Y FISILOGIA DE LA GLANDULA MAMARIA

¿Que es? { Son glándulas tubulo-alveolares de secreción externa, consideradas embriológicamente como glándulas sudoríparas.

Como se encuentra formada. { Esta formada por 15 a 20 lobulitos separados entre si por tejido conectivo y adiposo.

Se dividen en: { Lobulillos y a su vez en pequeños racimos formados por redondeadas y esta tapizada en células secretoras en las cuales se produce la leche materna.

Fisiología de la lactancia. Los glándulas mamarias se desarrolla en cuatro etapas:

- Mamogénesis o desarrollo mamario
- Lactogénesis
- Mantenimiento de la secreción.
- Salida de la leche.

El desarrollo mamario se divide en 3 etapas:

- Embrionaria
- Púberal
- Gravídica

PUERPERIO  
FISIOLÓGICO

¿Que es? { Se denomina puerperio o cuarentena al periodo que va desde el momento inmediatamente posterior al parto hasta los 35-40 días y es el tiempo que necesitan los órganos de la madre para recuperar las características que tenía antes.

Etapas { Puerperio inmediato: primeras 24 horas  
Puerperio mediato: del segundo al décimo día  
Puerperio alejado: de los 40-45 días de post-parto  
Puerperio tardío: hasta los 6 meses.

Constantes vitales { Altura y tono uterino  
Pérdida de sangre  
Cuidados del perine  
Estado de la vejiga  
Anestesia.

Complicaciones { Madre > 35 años  
Macrosomía fetal  
Gestación múltiple  
Gestación no controlada  
Cirugías uterinas previas  
Parto distócico