



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno Andrea Guadalupe Romero López

Nombre del tema Patologías del niño y adolescente

Parcial I

Nombre de la Materia Patología del niño y adolescente

Nombre del profesor Felipe Antonio Hernández Morales

Nombre de la Licenciatura Enfermería

Cuatrimestre 5

NEONATOLOGIA

UNIDAD 1

CLASIFICACION DEL R/N

- PERIODO NEONATAL: del parto hasta los 28 días de vida
- PERIODO NEONATAL PRECOZ: día del nacimiento hasta 7 días después
- PERIODO NEONATAL TARDIO : entre los 7 y 28 días de vida
- PERIODO PERINATAL: 22 semana de gestación hasta los 7 días de vida



SEGUN LA EDAD GESTACIONAL



- RN prematuro: nacido entre las 32-37 semanas o peso entre 1500 y 2500 g
- RN prematuro extremo: nacidos entre las semanas 28-31 o peso entre 1000 y 1500 g
- RN inmaduro: nacidos entre las semanas 22-27 o peso entre 500 y 1000 g
- por debajo de las 22 SDG el nacimiento se considera aborto



CARACTERISTICAS MORFOLOGICAS

RN Post-termino

- ausencia de lanugo y vérnix
- piel agrietada, descamada y seca



RN Pre-termino

- piel rosada y fina
- cartílago auricular flexible
- fontanelas amplias y craneotabes
- mamilas poco desarrolladas
- varones: testículos no descendidos sin arrugas escrotales
- niñas: labios mayores poco desarrollados y no cubren a los menores



POSIBLES AFECCIONES DEL RN PRE-TERMINO

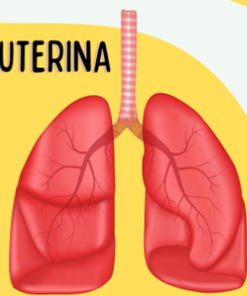
- METABÓLICAS : Ictericia e hipoglucemia
- RESPIRATORIAS : Enfermedad de membrana hialina, pausas de apnea
- NEUROLÓGICAS: Reflejo de succión débil, hemorragia intracraneal
- DIGESTIVAS: Reflujo gastroesofágico



ADAPTACIONES DEL RN A LA VIDA EXTRAUTERINA

Adaptación del sistema respiratorio

las primeras respiraciones del RN se producen debido a los siguientes factores



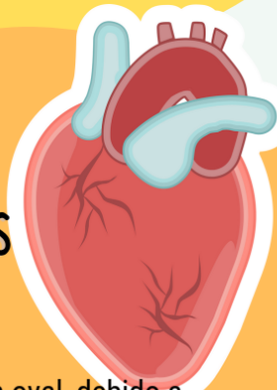
ESTIMULO MECANICO

Expulsión del líquido pulmonar por la compresión torácica al paso por el canal del parto

ESTIMULOS SENSORIALES QUIMICOS Y TERMICOS

En la primera respiración el líquido de los alveolos pulmonares se eliminan al exterior

CAMBIOS CIRCULATORIOS



- Cierre del foramen oval, debido a la presión sanguínea por el aumento venoso
- cierre de ductus arterioso consecuencia de la disminución de T/A en la arteria pulmonar

ALTERACIONES PATOLOGICAS

- CABEZA
- hidrocefalia
- microcefalia
- craneosinostosis



- OJOS
- Leucocoria



- BOCA
- dientes congénitos
- perlas de epstein



- PATOLOGIA DEL CORDON UMBILICAL
- onfalitis
- granuloma umbilical



- DEFECTOS DE CIERRE DE PARED ABDOMINAL
- Hernia umbilical
- onfalocele
- gastroquisis



- EXPLORACION UROGENITAL
- femeninos: himen imperforado
- sinequis vulvares
- masculinos: fimosis, hidrocele, hispospadias

