

**Materia:**

**Pediatría**

**Nombre del trabajo:**  
**infografía**

**Alumno:**

**José Manuel López Cruz**

**Grupo: "A" Grado: "6"**

**Docente:**

**Dr. Cristian Jonathan Aguilar**  
**Ocampo**

# NEONATOLOGIA

## HISTORIA CLÍNICA PERINATAL

**Pregestacionales** Aquí se debe investigar la edad de los padres, su estado de salud, escolaridad, condición socioeconómica y dinámica familiar, lo que permitirá al médico y al personal de trabajo social identificar el medio al cual se va a incorporar el RN a su egreso y orientar los programas de educación nutricional

**Perinatales Prenatales.** Aquí debe señalarse el número de gestación, su duración por FUM o ultrasonido, si hubo control prenatal y lo adecuado del mismo, anomalías del crecimiento intrauterino, amenaza de aborto o parto pretérmino, uso de drogas, exposición a radiaciones

## EXPLORACIÓN FÍSICA DEL RECIÉN NACIDO



La somatometría permitirá descubrir anomalías en el peso, longitud supina, edad gestacional, trastornos nutricionales y algunas malformaciones. La evaluación óptima del RN debe incluir un primer examen físico en la sala de parto, centrado en la detección de complicaciones que amenazan la vida y puedan alterar el inicio del periodo de transición a la vida extrauterina

## EXPLORACIÓN NEUROLÓGICA

Sus objetivos son: 1) Relacionar la respuesta neurológica con la edad gestacional. 2) Investigar la patología del SNC y periférico. 3) Valorar la evolución del RN. Se explora el tono muscular pasivo, el tono activo y los reflejos. Se explora la actitud, los ángulos de pie, mano y poplíteo, así como las maniobras de la bufanda, talón-oreja y mentón-acromión. La actitud se explora estando el RN desnudo en decúbito dorsal



## CALCULO DE EDAD

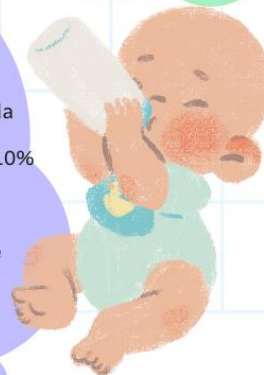
Para calcular la edad gestacional, se toma en cuenta el primer día de la fecha de la última regla de la madre, la exploración física y la exploración neurológica del RN. El método de Ballard combina siete parámetros físicos y seis neurológicos. Los físicos son: características de la piel, lanugo, superficie plantar, mamas, ojos/ orejas, genitales en el varón y la mujer



## CUIDADOS INMEDIATOS REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR

En la mayoría de las ocasiones la transición de la vida fetal a la neonatal transcurre sin problemas y sin necesidad de intervención. Sin embargo, en casi el 10% de los nacimientos

Debe aclararse que el retraso en el inicio de la respiración no es sólo resultado de APN, también se puede deber a otros factores como las drogas depresoras del SNC administradas a la madre, prematuridad, trauma obstétrico, debilidad muscular, anemia o anomalías congénitas



**Referencia:**

**Pediatría.Martinez7ª.Ed.pdf**

**Neonatología**