



## **CLASE MAGISTRAL 1. RECIÉN NACIDO SANO**

Conocer al recién nacido de manera general es necesario y así, conociendo las variantes de la normalidad, podremos diferenciar lo patológico.

1. Conceptos epidemiológicos: periodo perinatal y neonatal, RN vivo, aborto, edad gestacional, edad de concepción, tasas de mortalidad,...
2. Valoración de la madurez del RN: física, neurológica, ambas.
3. Clasificación del RN: según peso, edad gestación, peso y edad gestacional.
4. Características anatómicas y fisiológicas del RN
5. Cuidados generales del RN. Valoración del test de Apgar.
6. Medidas profilácticas en el RN
7. Examen físico del RN: variantes de normalidad, hallazgos patológicos,...
8. Pruebas de screening en el RN: prueba del talón, programa de detección de hipoacusia