

Nombre del Alumno: Cecilia Gabriela Pérez Vázquez

Nombre del tema: Neonatología

Parcial: 1

Nombre de la Materia: patología del niño y del adolescente

Nombre del profesor: Felipe Antonio morales Nombre de la Licenciatura: Enfermería Cuatrimestre: 5









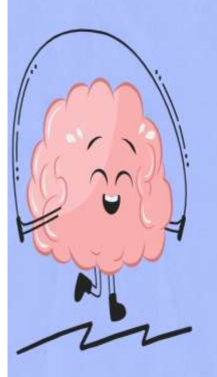
Caracteristicas morfologicas del RN postermino



Ausencia de lanugo y de vernix



Piel agrietada , descamada y seca





Exploracion fisica del RN

48_52 cm el primer semestre de vida

Perimetro cefalico

32_ 36 cm



)))))))))))))))

entre 2.500g y 4.000g El RN
iguala o supera su peso al
nacimiento hacia los 10_14 dias
de vida (ganan
aproximadamente 150_200 g
de peso a la semana

memperatura

36,5° C_ 37°C

test de apgar

NB

Sistema de puntuación de Apgar

Puntuación	0	1	2
Frecuencia cardíaca	Ausente	Menos de 100 latidos por minuto	Más de 100 latidos por minuto
Respiración	Ausente	Lenta, irregular, llanto débil	Buena; llanto fuerte
Tono muscular	Flácido	Cierta flexión de brazos y piernas	Movimiento activo
Reflejo*	Ausente	Mueca	Mueca y tos o estornudos
Color	Azulados o pálido	Cuerpo rosado; manos y pies azulados	Completamente rosado



Cordon umbilical

El cordón umbilical es clave para el buen desarrollo del bebé.

Su papel es crear un vínculo físico y emocional entre la madre y el niño,



El cordón umbilical está compuesto por dos arterias y una vena, todas inmersas en la gelatina de Wharton. Esta última es un tejido conectivo laxo y mucoso que hace al cordón resistente e impide que se enrede, según una publicación de Stat Pearls. Los vasos sanguíneos están ubicados en forma de triángulo: las arterias en la base y la vena en el vértice.