



NOMBRE DE ALUMNO: MONTSERRAT HERNÁNDEZ REGALADO

NOMBRE DEL PROFESOR: JULIBETH MARTINEZ GUILLEN

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL

MATERIA: NUTRICION Y ACTIVIDADES PEDIATRICAS

GRADO: SEPTIMO CUATRIMESTRE

GRUPO: LNU17EMC0121-A

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A: 16 DE OCTUBRE DEL 2023

COMPOSICION DE LA LECHE MATERNA Y LA LECHE DE VACA

LECHE MATERNA

La primera leche que produce la madre (después del nacimiento del bebé) es un líquido denso, cremoso y de color amarillento

CALOSTRO

fluido amarillento y espeso, producido durante los primeros 4 días después del parto. Rico en proteínas, vitaminas liposolubles y minerales.

TRANSICIONAL

Se produce entre el 4 y 15 día después del parto
Su volumen y composición ira cambiando hasta alcanzar ser una leche madura

MADURA

Es un alimento completo que contiene 88% agua, proteínas adecuadas para el crecimiento del niño

LECHE DE VACA

es un alimento altamente nutritivo que aporta proteínas de alto valor biológico que ayuda a un crecimiento del niño

consta:

PROTEINAS

2.8 - 4.9 %

CARBOHIGRATOS

3.7 - 5.4 %

GRASAS

2.6 - 4.8 %

SALES MINERALES

0.6 - 1.0 %

FUENTE BIBLIOGRAFICA:

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/208c10cf3d735868bf22e7232d15ae47-LC-%20NUTRICI%C3%93N%20Y%20ACTIVIDADES%20PEDIATRICAS.pdf>