

UNIDAD II
NUTRICIÓN Y ACTIVIDADES PEDIATRICAS



MAPA CONCEPTUAL
ALUMNO: GÓMEZ ESPINOZA SERGIO DANIEL
DOCENTE: MARTINEZ GUILLÉN JULIBETH
11/10/2024

FÓRMULAS PARA LA ALIMENTACIÓN DE LOS LACTANTES SANOS



- El niño pretérmino se caracteriza por tener una reserva muy escasa de nutrientes, unos requerimientos elevados de energía, agua y elementos nutricionales.
- Estos preparados están indicados en recién nacidos prematuros de peso inferior 2.500 gramos.
- Pueden administrarse hasta que la edad corregida alcanza las 38 semanas de gestación, o el peso del niño supera los 2.000- 2.500 gramos con parámetros bioquímicos tales como fosfatasa alcalina y albúmina normales.



FÓRMULAS SIN LACTOSA Y DE BAJO CONTENIDO EN LACTOSA

indicadas en lactantes o niños pequeños que presentan malabsorción de lactosa o cuadros clínicos de intolerancia a la misma

LACTOSA

se ha sustituido total o parcialmente por dextrinomaltoza (DTM) o polímeros de glucosa

CONDICIÓN

se observa con relativa frecuencia después de episodios de gastroenteritis aguda, infestación por Giardia lamblia, ETC

FÓRMULA ANTI-REGURGITACIÓN

lactante con desmedro causado por la excesiva pérdida de nutrientes asociada a las regurgitaciones y solo deben usarse bajo supervisión médica.

FÓRMULA ARTIFICIAL

A la que se ha añadido un espesante, la caseína es la fuente principal de proteína y contiene menor cantidad de grasas.

FERMENTACIÓN

da unas heces más blandas y acelera el tránsito, lo que puede provocar diarrea

FÓRMULA ANTI-ESTREÑIMIENTO

contiene una mayor proporción (45%) de ácido palmítico en posición beta, de forma que la composición de las grasas sea más similar a la leche humana.

EVITANDO

formación de jabones cálcicos responsables de la dureza de las heces.

MAGNESIO

Contienen mayor cantidad. que tiene efecto laxante

Referencias

Antología de la UDS de México. (2024). Nutrición y actividades pediátricas