



Nombre de alumno:

LAURA CAMILA ORTEGA ALFONZO

Nombre del profesor:

JULIBETH MARTINEZ

Nombre del trabajo:

CUADRO SINOPTICO

Materia:

EMBARAZO Y LACTANCIA

Grado:

4

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de OCTUBRE de 2021.

ALIMENTACIÓN ARTIFICIAL Y COMPLEMENTARIA DEL LACTANTE.

FISIOLÓGICA DIGESTIVA DEL LACTANTE Y RECIEN NACIDO

- ESOFAGO { COLOCADO DE FORMA DISTAL A LA TRAQUEA EN COMPARACION A LA DEL ADULTO
- PANCREAS {
 - FUNCIONES {
 - EXOCRINA { HORMONAL, INSULINA, GLUCAGÓN Y SECRETINA
 - ENDOCRINA { ENZIMAS Y PROTEASAS AMILASA, LIPASA, QUIMOTRIPOINA, TRIPSINA
- ESTOMAGO {
 - MENOR VELOCIDAD EN EL TRANSITO INTESTINAL
 - VACIAMIENTO LENTO
 - CARDIAS INMADURO
 - POCA CANTIDAD DE JUGO GASTRICO
- CORAZON {
 - TERMINA DE CRECER Y DESARROLLARSE HASTA LA ADOLESCENCIA
 - TENSION ARTERIAL MENOS HASTA LOS 6 AÑOS DE EDAD

DIAGNOSTICO NUTRICIONAL

- PESO/TALLA { Refleja el peso corporal en proporción con el crecimiento alcanzado en longitud o talla.
- PESO/EDAD { Refleja el peso corporal en relación con la edad del niño durante un día determinado.
- TALLA/EDAD { Refleja el crecimiento alcanzado por el niño, en longitud o talla a una edad determinada durante el momento de la visita.

NECESIDADES NUTRICIONALES DEL LACTANTE

- RICO EN {
 - PROTEINAS
 - ENERGIA
 - MICRONUTRIENTES
 - VITAMINA A, E Y K

TIPOS DE LECHE, CHO Y ACEITES PARA USO INFANTIL.

- FORMULAS A BASE DE SOYA {
 - NO CONTIENE LACTOSA
 - HECHA A BASE DE LAS PROTEINAS DE LA SOYA
- HIPOALERGENICAS {
 - PARA BEBÉS QUE TENGAN ALERGIA A LA PROTEINA DE LA LECHE
 - SON MÁS COSTOSAS
- ANTI-ESTREÑIMIENTO {
 - CONTIENE UNA MAYOR PROPORCIÓN DE ÁCIDO PALMÍTICO EN POSICIÓN BETA
- ANTI-COLICOS {
 - LAS PROTEÍNAS ESTÁN PARCIALMENTE HIDROLIZADAS PARA FACILITAR SU DIGESTIÓN
 - CONTIENE MENOR CANTIDAD DE LACTOSA
- ACEITES {
 - DE AGUACATE {
 - HIDRATANTE PARA PIELS SECAS
 - ESTIMULA EL CRECIMIENTO DEL CABELLO
 - DE LAVANDA {
 - SE PUEDE APLICAR DE MANERA DIRECTA
 - EMBARAZO Y BEBES
 - REGENERA LA PIEL EN HERIDAS
 - HIDRATACIÓN

COMPOSICION DE FÓRMULAS LÁCTEAS

- APORTE ENERGETICO { 3,3 y 4 g/l dl
- HIDRATOS DE CARBONO { 40-50 % del total
- GRASAS { 7g /100 cc. el 90% de las cuales es lactosa
- PROTEINAS { 30 - 50

FÓRMULAS LÁCTEAS: HORARIO Y VOLUMEN.

Presentación: Disponible en envase de 400g y 900g.
 Dilución normal: al 12,9%, es decir, una medida por 30 mL de agua.
 Medida estándar: 4,3g

REFERENCIA:
<https://plataformamedicavvauds.com.mx/assets/docs/fi/es/signatura/eed90b217ed9f53e70764cc1c8d079f1.pdf>