

**Universidad del Sureste  
Escuela de Medicina**

**TEMA DE LA TAREA: Mapa conceptual  
MATERIA: Crecimiento y desarrollo**

---

**Alumno: Hernández Abarca Regina  
Catedrático: Dr. García Velasco José Armando**

# Exploración física del niño menor de 5 años.

La

Somatometría: Peso kg, Longitud cm.

**valoración**

Hemodinámico: Coloración, perfusión periférica, auscultación cardiaca.

**valoración**

Respiratorio: Asimetrías, signos de distrés, oclutación pulmonar y percusión.

**valoración**

Cabeza y cuello: Cadenas ganglionares (características), tumoraciones, ingurgitación.

**valoración**

Oral: Otoscopia y rinoscopia: higiene bucal, paladar, amígdalas, pared posterior faríngea.

**valoración**

Piel: Exantemas, petequias, tumoraciones, discromías.

**valoración**

Abdomen: Distensión, palpación guiada, RHA y exploración anal.

**valoración**

Genital: Estadio de desarrollo (Tanner)  
Femenino: labios mayores y menores (sinequias)  
Masculino: Testículos, escroto, pene.

**valoración**

Locomotor: Postura, extremidades, articulaciones, deambulación.

**valoración**

Sistema nervioso: Fontanela, actividad y reactividad, llanto, tono muscular, irritabilidad, decaimiento.

**objetivo**

Identificar aspectos fisiológicos y anatómicos anormales.

**determina**

Gravedad y necesidades

**Se da**

La secuencia de valoración

Impresión general

Valoración primaria ABCDE

Valoración secundaria

Valoración terciaria

Revaloración

Exploración neurológica

**Nivel**

alerta, tono, postura y movilidad

Reflejos arcaicos o primitivos:

**son**

glabellar, marcha, galant, moro

Búsqueda, succión, prensión

**ingresa**

Historia clínica, exploración enfocada.

Diagnostico

# Malnutrición

Edematosa

Esta

Relacionada con desadaptación

Debido

Estrés oxidativo celular

caracterizado

hipoclorhidria

Disminución

de la secreción basal de enzimas pancreáticas

Lipasa, tripsina y quimotripsina

Explican

pérdida de grasa y nitrógeno en las heces

Marasmo: Delgadez excesiva, Cara de viejito Llanto exagerado y Peso ralo

Kawashiorkor hinchazón sobre todo en pies, piernas, manos y cara Triste, Pelo ralo, lesiones en la piel

surge

Como problema de la desnutrición se refleja en las tasas de mortalidad por deficiencias de la nutrición

Las

repercusiones en la salud de los niños y las niñas, en ambos casos son graves.

Clasificación

son

Aguda, crónica, leve, moderada

Dividida por

Severa

Marasmo, Kwashiorkor

Importancia

De

Aporte de nutrimentos

Que

Influyen en el crecimiento y desarrollo

No edematosa

Manifestación

pérdida de peso y quizá detención del crecimiento

y

oportunamente, éste se recupera, repone sus pérdidas

Factores

EI

Bajo peso al nacer

sin

LME

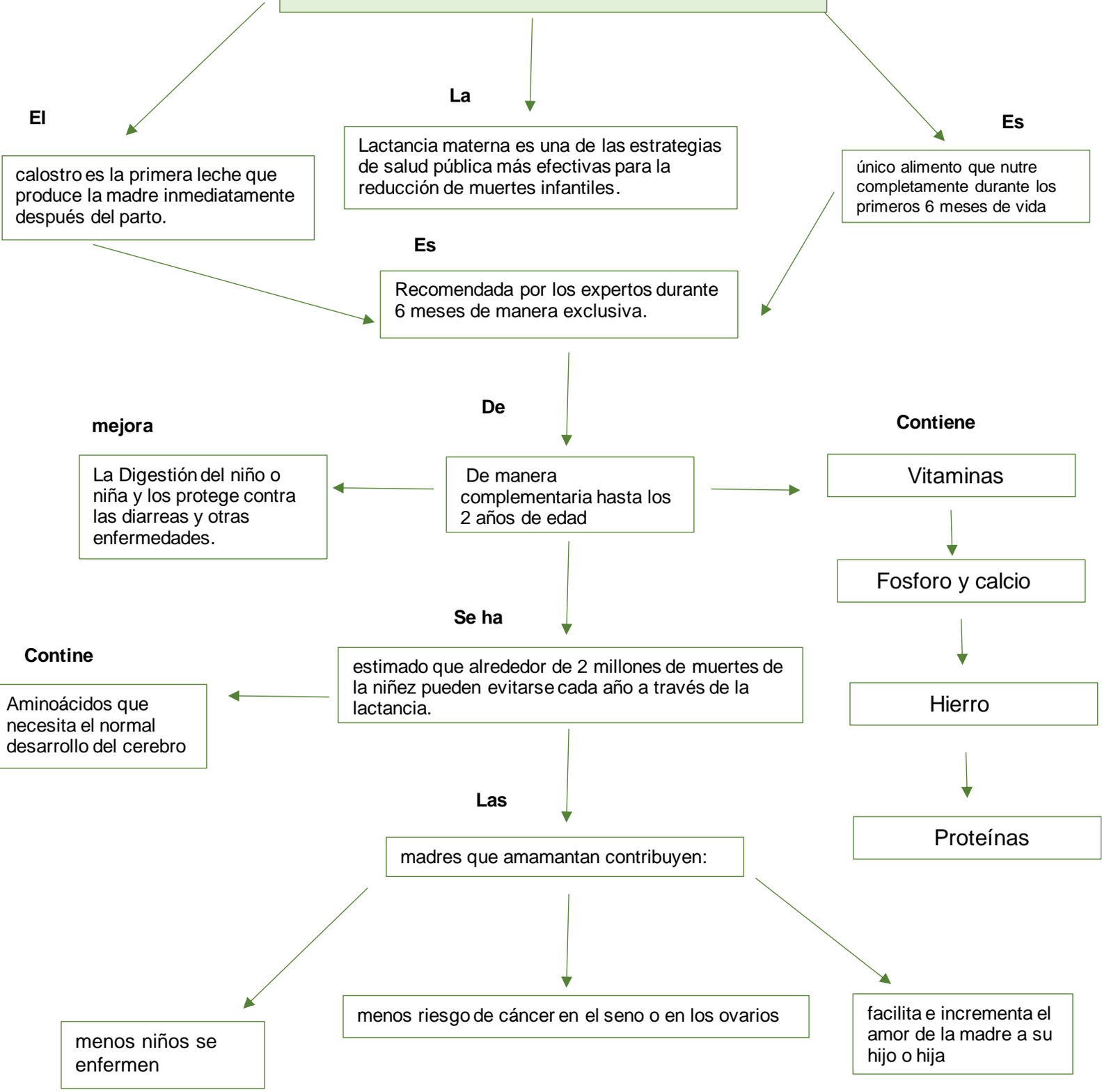
Siendo

Embarazo en adolescencia

un

Destete mal dirigido

# Lactancia Materna



## Lactancia Materna

**El**

calostro es la primera leche que produce la madre inmediatamente después del parto.

**La**

Lactancia materna es una de las estrategias de salud pública más efectivas para la reducción de muertes infantiles.

**Es**

único alimento que nutre completamente durante los primeros 6 meses de vida

**Es**

Recomendada por los expertos durante 6 meses de manera exclusiva.

**De**

De manera complementaria hasta los 2 años de edad

**mejora**

La Digestión del niño o niña y los protege contra las diarreas y otras enfermedades.

**Contiene**

Vitaminas

Fosforo y calcio

Hierro

Proteínas

**Contiene**

Aminoácidos que necesita el normal desarrollo del cerebro

**Se ha**

estimado que alrededor de 2 millones de muertes de la niñez pueden evitarse cada año a través de la lactancia.

**Las**

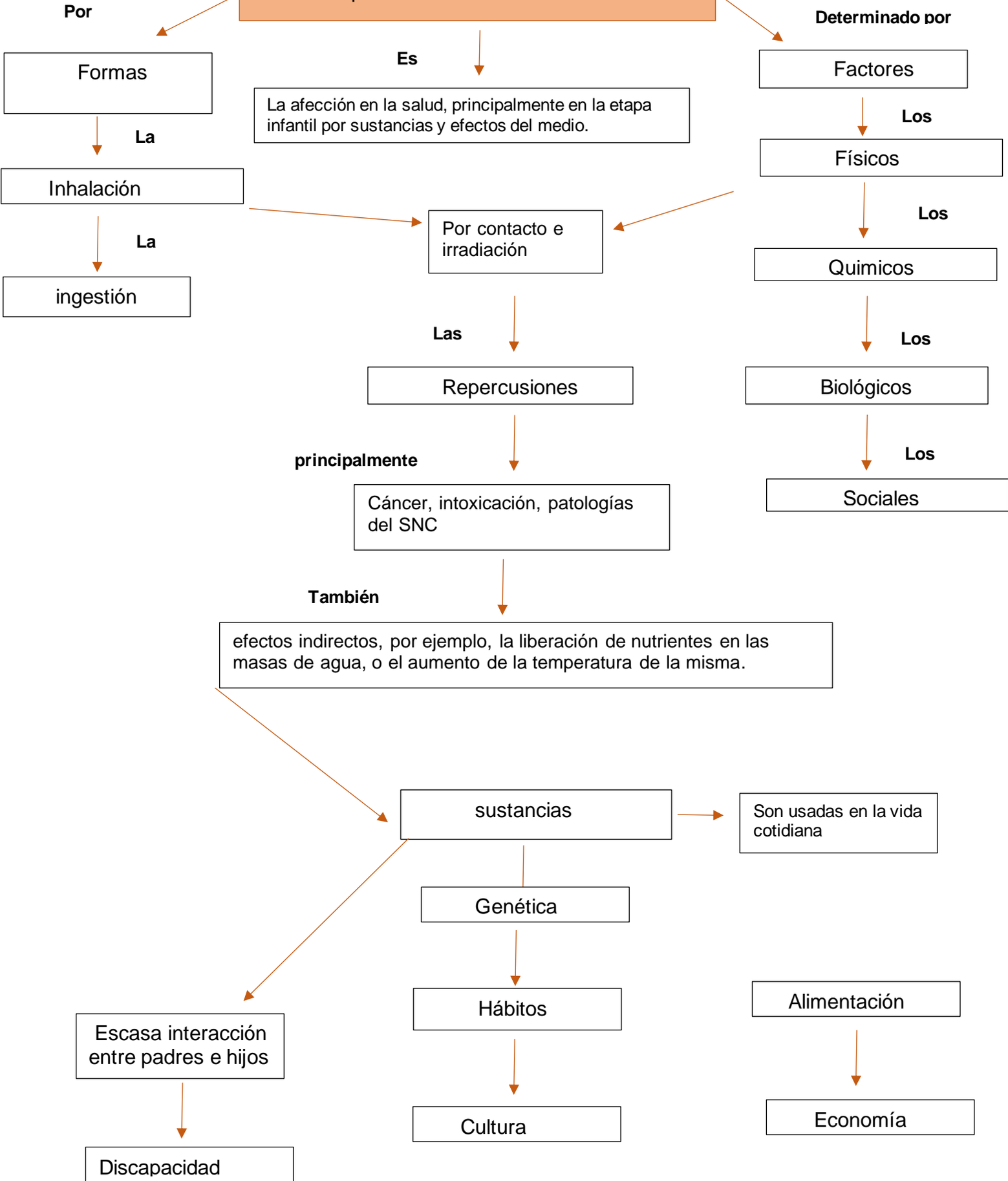
madres que amamantan contribuyen:

menos niños se enfermen

menos riesgo de cáncer en el seno o en los ovarios

facilita e incrementa el amor de la madre a su hijo o hija

**Efectos que afectan el desarrollo infantil**



## Bibliografía

- creel, L. (s.f.). *Efectos en el crecimiento del niño*. Obtenido de file:///C:/Users/Dell/Downloads/EfectosDelMedioAmbiente\_Sp.pdf
- específicas, I. M. (s.f.). *Exploración física en pediatría*. Obtenido de [https://www.areasaludbadajoz.com/images/stories/Historia\\_clinica\\_y\\_exploracion\\_fisica\\_en\\_pediatr\\_a\\_-\\_copia.pdf](https://www.areasaludbadajoz.com/images/stories/Historia_clinica_y_exploracion_fisica_en_pediatr_a_-_copia.pdf)
- GPC. (s.f.). *Control y seguimiento del niño sano*. Obtenido de file:///C:/Users/Dell/Downloads/029GRR.pdf
- GPC. (s.f.). *Lactancia materna y evidencia*. Obtenido de <https://www.imss.gob.mx/sites/all/statics/guiasclinicas/637GER.pdf>
- salud, S. d. (s.f.). *vigilancia de la nutrición y crecimiento del niño*. Obtenido de file:///C:/Users/Dell/Downloads/man\_vigi\_nutr\_crec\_nino.pdf
- Sanitarias, A. d. (s.f.). *EVALUACIÓN DE IMPACTO EN SALUD Y MEDIO AMBIENTE*. Obtenido de file:///C:/Users/Dell/Downloads/NI%C3%91O%20Y%20AMBIENTE.pdf
- UNICEF. (s.f.). *Lactancia materna*. Obtenido de <https://www.unicef.org/ecuador/media/2611/file/Lactancia%20materna.pdf>
- UNICEF. (s.f.). *niños, alimentación, nutrición y salud*. Obtenido de <https://www.unicef.org/media/62486/file/Estado-mundial-de-la-infancia-2019.pdf>