



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MATERIA:
ATENCION DE ENFERMERIA AL NIÑO Y
ADOLESCENTE

CATEDRATICO:
LEO ERIKA CEDILLO REYES

ALUMNA:
ELSY MARIA DEARA LOPEZ

TRABAJO:
MAPA CONCEPTUAL

CUATRI-CARRERA:
5* ENFERMERIA

LACTANTE MENOR

(28 días a 12 meses)

Es la etapa del ciclo vital en el que el ser humano tiene los más grandes logros del crecimiento y desarrollo. Él bebé depende totalmente de los padres.

EXPLORACION FISICA

Tiene con 2 fontanelas

- Posterior: suele cerrarse a los 3 meses.
- Anterior: suele cerrarse a partir de los 8 meses
- Aumento de tejido adiposo
- Erupción dentaria: 2 incisivos central inferior, 2 ICS, 2 ILI, 2 ILS, un total de (8 dientes).
- Tórax: cilíndrico y costillas horizontales
- Abdomen: blando, globuloso, en posición transversal
- Respiración abdominal
- F/R: 40/50 x1
- F/C: 130 P x1
- T/A: 106-94/59-50

ALIMENTACION

- Leche materna de 0 a 6 meses de vida.
- Alimentos sólidos, semisólidos (papillas o purés)
- Alimento líquido: agua

CAMBIOS EN EL CRECIMIENTO

El crecimiento del lactante es muy acelerado

- PESO: El peso del nacimiento se triplica
- TALLA: Aumenta el 50%
- PERIMETRO CEFALICO: Crece 12 cm en el primer año
- Extremidades cortas, cabeza y tronco ocupan mayor proporción del cuerpo.
- Capacidad del estómago es de 200 a 300 cc.

CAMBIOS EN EL DESARROLLO

PSICOMOTOR

Se manifiesta de céfalo-caudal, y proximal a distal.

- Mueve y sostiene la cabeza
- Juega con las manos, lleva todo a la boca
- Gira sobre sí mismo
- Controla el tronco
- Se sienta
- Gatea
- Se para
- Camina

COGNITIVO

- Examina objetos
- Juegos complejos
- Constancia del objeto

AFECTIVO

- Reacciona al dolor, alegría, frustración.
- Reconoce sus padres y conocidos
- Molestia con extraños

SOCIAL

- Mira la cara, sonríe
- Atiende con interés el sonido
- Vocabiliza: a-a-a
- Agrega consonantes: agu
- Balbucea da-da ma-ma
- Forma palabras como: agua, mamá etc

LACTANTE MAYOR

(12 a 24 meses)

Es una etapa de riesgo sensible a carencias nutricionales, infecciones y otras enfermedades

EXPLORACION FISICA

- Cierre de fontanela anterior a los 18 meses
- Desarrollo del tejido muscular
- Disminución del tejido adiposo
- Abdomen sobresaliente
- Completa dentadura, 4 premolares, 4 caninos, 4 molares
- Respiración abdominal
- F/R: 30-35 x1
- F/C: 120 x1
- T/A: 110-98/63-55

CAMBIOS EN EL CRECIMIENTO

- El crecimiento se desacelera
- Se cuadruplica el peso de nacimiento
- La talla incrementa 12 cm
- Perímetro cefálico: crece 2 cm
- La cabeza y tronco presentan mayor crecimiento
- Capacidad del estómago: 500

CAMBIOS EN EL DESARROLLO

PSICOMOTOR

- Sube escaleras gateando
- Camina bien solo
- Patea y lanza la pelota
- Sube escaleras con ayuda
- Sube escaleras tomado del pasamano

COGNITIVO

- Construye torres de 3 y 5 cubos
- Introduce objetos grandes en otros
- Introduce objetos pequeños en frascos o botellas

AFECTIVO

- Se siente desprotegido
- Interactúa con otras personas
- Personas cercanas se convierten en figuras de apego
- Imitan conductas afectivas

SOCIAL

- Se alimenta con cuchara derramando parte de
- Se viste con ayuda
- Juega solo
- Ayuda a tareas simples de la casa.

ALIMENTACION

- Leche materna
- Lácteos y líquidos
- Alimentación sólida: ensalada de verduras-frutas
- Los alimentos tienen que ser troceados o picados

PREESCOLAR (2 a 6 años)

Periodo donde la velocidad de crecimiento es constante. Se producen cambios importantes en motricidad fina y adquisición de conocimientos

EXPLORACION FISICA

- Abdomen plano, postura erguida y esbelta
- Mayor proporción de cuerpo y la cabeza
- Desarrollo de tejido muscular y esquelético
- Agudeza visual de 20/30
- Aparición del primer molar de los 6 años
- Respiración torácica
- FR: 20-30 x1
- FC: 125-80 x1
- TA: 90-117 sistólica/ 55-76 diastólica

ALIMENTACION

La alimentación debe ser balanceada

- Lácteos, pescados, legumbres, huevo, carnes, verduras, frutas, cereales, pan y agua.
- Menor proporción

CAMBIOS EN EL CRECIMIENTO

El crecimiento, desarrollo corporal y cerebral se desaceleran notoriamente

- Peso: 2 a 2.5 kg por año
- Talla: 3 años aumenta 7 cm, 4 años 8 cm y 6 años de 5 a 7 cm
- Perímetro cefálico: 1 cm por año
- Capacidad gástrica: 500 cc
- Extremidades y tronco alargados

CAMBIOS EN EL DESARROLLO

COGNITIVO

- Representaciones mentales
- Coherencia de acciones
- Interacción con la realidad
- Amigos imaginarios

PSICOMOTRIZ

- Salta en un pie, sube escaleras sin apoyo
- Trepa, corre, mantiene el equilibrio, puede vestirse
- Sus dibujos de figura no los integra y son desproporcionados

AFECTIVO

- Hacen berrinches
- Se molestan por cualquier cosa
- Creen tener la razón

SOCIAL

- Se lava y seca las manos
- Se pone alguna ropa
- Compite jugando
- Come rápido

ESCOLAR (6 a 11-12 años)

Periodo de rápido transformaciones que conducen en gran parte al ajuste del niño a su ambiente

EXPLORACION FISICA

- Mayor tejido muscular
- Cambio de dentadura inicial a partir de 6 a 7 años, finalizando después de los 12 años.
- Los ojos alcanza tamaño de adulto
- Respiración torácica
- FR: 17-20 x1
- FC: 95-85 x1
- TA: 100/60 a 118/60 mmhg

CAMBIOS EN EL CRECIMIENTO

- Peso: 2 a 2.5 kg por año
- Talla: 5 a 6 cm por año
- El estirón en niñas es a los 9 años y en niños a los 10,5
- La cabeza alcanza tamaño adulto
- Piernas y brazos largos

CAMBIOS EN EL DESARROLLO

COGNITIVO

- Pensamiento prelógico a lógico
- Es capaz de pensar y razonar

AFECTIVO

Tienen sentimientos superiores como:

- Solidaridad
- Bondad
- Cooperativos
- Lealtad
- Religiosos

SOCIAL

- Nota diferencias sexuales.
- Es dominante con cosas de su pertenencia.
- Imita a los adultos
- Juegos violentos
- Tiene conciencia de las diferencias sexuales y de su cuerpo.
- Pelea con el sexo opuesto
- Tiene un amigo especial

PSICOMOTRIZ

- Se para en cada pie con los ojos cerrados.
- Ata sus zapatos
- Los dibujos reflejan precisión
- Tiene conciencia de las diferencias sexuales y de su cuerpo.

ALIMENTACION

La alimentación debe ser balanceada

- Lácteos, pescados, legumbres, huevo, carnes, verduras, frutas, cereales, pan y agua.
- Mayor proporción