



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

“Crecimiento físico y desarrollo del niño”

Luis David Cano Hernández

Crecimiento y Desarrollo Biológico

Semestre: 7°

Grupo: “B”

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Comitán de Domínguez; Chiapas, a 17 de septiembre del 2020.

Crecimiento Físico y Desarrollo Del Niño



Crecimiento Físico y Desarrollo Del Niño

ETAPA	ACONTECIMIENTOS
<p>NEONATO: desde el nacimiento hasta los 28 días de edad</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Adaptación respiratoria -Maduración funcional y anatómica del hígado -Pasan el mayor tiempo durmiendo -Desde el nacimiento el aparato digestivo se vuelve activo -El peso de los riñones a nacer es de 23g -La cabeza es relativamente grande -Están presentes la fontanela anterior -Los órganos sensoriales aún no están perfeccionados
<p>LACTANTE: desde los 28 días a los 15 meses de edad</p>	<p>LACTANTE DE 1-4 MESES</p> <p>Alcanza una alimentación compleja</p> <ul style="list-style-type: none"> - Triplica su peso del nacimiento -Duermen mucho -La cabeza es la parte corporal más grande <p>LACTANTE DE 5-8 MESES</p> <ul style="list-style-type: none"> -Permanece más despierto -Pueden levantar la cabeza para mirar algo -Existe una sonrisa como respuesta ante un estímulo o rostro humano . Se vuelven más sociables - Las proporciones corporales continúan mostrando un predominio del segmento superior de la cabeza, extremidades cortas y abundante pedículo adiposo en el tronco

<p>LACTANTE: desde los 28 días a los 15 meses de edad</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Se inicia la erupción de los primeros dientes (incisivos centrales inferiores) -aumenta la flexibilidad de las articulaciones. -Llegan a poder sentarse solos - Manifiestan temor a los extraños <p>LACTANTE DE MAS DE 8 MESES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Son sensibles a los estados de ánimo de los padres - Sus vocalizaciones son más maduras y diferenciadas -Entre los 10-12 meses terminan de aparecer todos los incisivos -Pueden beber y comer alimentos por si solos. -Comienzan a gatear -Permanecen de pie apoyados de ambas manos -Inicio del balbuceo -Imitaciones de sonidos y acciones -Muestran un atisbo de sentimiento estético
<p>PREESCOLAR: de los 15 meses hasta los 6 años</p>	<p>DE LOS 16 A LOS 36 MESES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etapa de deambular o guardería • Tiene una dieta omnívora • Cuenta por lo menos con ocho incisivos • Dentición completa a los 30 meses • Aumento de la cavidad bucal • La pinza fina manual se perfecciona • Perfeccionamiento de la marcha autónoma • Lenguaje

<p>PREESCOLAR: de los 15 meses hasta los 6 años</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Al final del tercer año el cerebro tiene el 85% del peso y volumen del adulto • Entre los 18 y 24 meses descubren plenamente su persona • Entrenamiento del control de esfínteres • Esta etapa se caracteriza por berrinches y rabietas. <p>De los 36-72 meses</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Etapa del jardín de niños ○ Las ganancias de peso y talla son relativamente constantes ○ No se caracterizan por el interés al alimento ○ A los 5 años se cuadruplica el peso del corazón ○ Capacidad gástrica de 800 ml ○ El hígado alcanza los 500g a los 6 años ○ Adquieren y consolidan su conducta ○ Se da el descubrimiento de las diferencias sexuales ○ Lenguaje completamente maduro ○ Alcanzan cierta independencia de la madre
<p>ESCOLAR: de los 6 años hasta los 10 en mujeres y 12 en hombres</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Existe menos asincrónica con el peso y la talla ✓ Etapa receptiva y de adquisición ✓ Domina la hormona de crecimiento ✓ La caída de los dientes de leche sigue más o menos el mismo que su salida ✓ El tejido linfóideo se hipertrofia ✓ El cerebro y la medula alcanzan el tamaño de un adulto a los 12 años ✓ Tendencia a la separación de sexos