



# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina

Presentan

José Lenin Quiñones López

7° semestre, grupo "B"

Docente:

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Materia:

**CRECIMIENTO Y DESARROLLO**

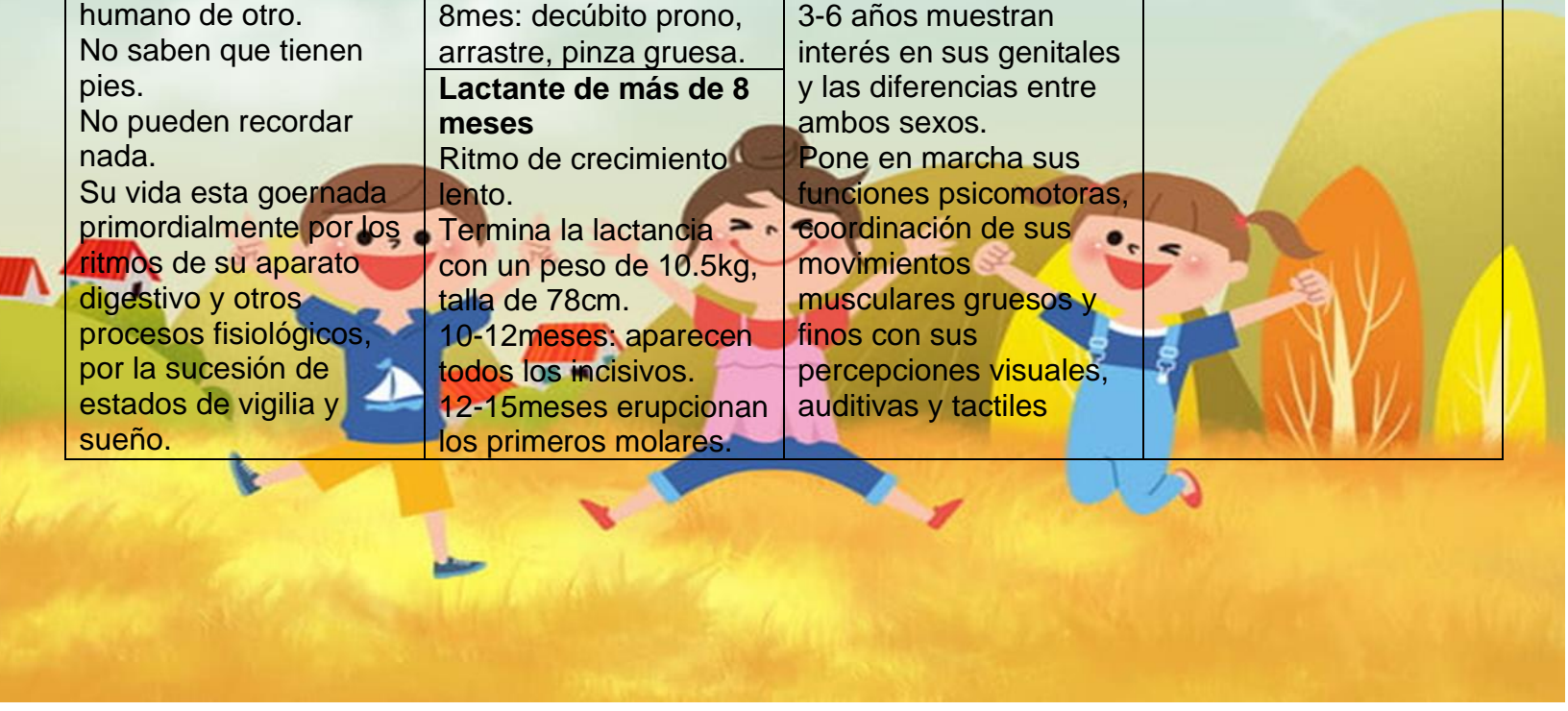
Comitán de Domínguez, Chiapas, 16/09/2020

# CRECIMIENTO Y DESARROLLO II

Etapa neonatal	Lactante	Preescolar	Escolar
Duración del nacimiento a los 28 días de edad. Crisis de desarrollo: biológico adaptativa.	Duración: del nacimiento a los 28 días a los 15 +-3 meses. Crisis de desarrollo: oral-motora	Duración: de los 15+-3 meses a los 6 años+-6 meses. Crisis del desarrollo: normativa.	Duración: de 6 años+-6 meses a los 10 años en la mujer y 12 años en el varón. Crisis del desarrollo: pubertad.
El niño es una mezcla singular de desamparo y capacidad para sobrevivir. Debe vencer la dificultad adicional a la crisis del nacimiento como: 1. Desarrollo prenatal anormal. 2 alteraciones por partos distócicos. 3 agresiones del ambiente y la falta de cuidado prenatal.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se adapta para sobrevivir (físicamente independiente)</li> <li>• Alcanza una alimentación compleja</li> <li>• Triplica su peso del nacimiento e incrementa 50% su estatura.</li> </ul>	Es la etapa que transcurre de los 16 meses a los seis años de edad. En ella pueden distinguirse dos subetapas.	Durante los años escolares parece existir menos asincronía en el crecimiento que en cualquier otra etapa de la vid. Tanto física como psicológicamente tranquilo entre las etapas de turbulencia de la preescolaridad y la adolescencia
Las dos terceras partes de las muertes ocurren en los primeros 28 días después del nacimiento. La respiración: la primera adaptación. Con una saturación del 50%, aumentando a 90% en los 30min posteriores al parto. Aparato digestivo: funcionalmente activo. La maduración funcional del hígado culmina en la 1ª o 2ª semana. Riñones: al nacer pesan 23g, a los 6 meses duplica su peso.	<p><b>Lactante de 1-4 meses</b></p> <p>Máxima velocidad de crecimiento Gana 750g de peso durante los siguientes 3 meses. Aumenta 3cm al final del primer mes, alcanzando una talla de 62cm en 4 meses. Levanta ligeramente la cabeza (2mes). Responde (sonrisa) ante un estímulo afectivo, produce vocalizaciones cortas (6-8semanas). 3er mes: se vuelve más sociable, sus vocalizaciones son gorgoteos y arrullos que</p>	<p>De los 16 a 36 meses Etapa deambuladora o de guardería. Tienen una dieta omnívora picada o semisólida. Cuenta con 8 incisivos, y a los 30 meses con un total de 20 piezas, distingue lo dulce de lo amargo, lo salado y lo agrio. Usa el pulgar para tomar la cuchara, la pinza fina se perfecciona. Aprende a correr, bajar escaleras y saltar. 15-24 meses: descubre su personalidad y pronombres mío y tuyo,</p>	<p>El ritmo del crecimiento disminuye en esta etapa. Con una talla de 112cm y 19.5kg, con incremento de 5 a 7 cm por año y 3-3.5 kg anuales. Los senos frontales se neumatizan a los 7 años y los glóbulos oculares alcanzan el tamaño adulto hacia los 12 años. 6 años: inicia la dentición definitiva. El tejido linfóideo se hipertrofia y alcanza una masa del doble que del adulto.</p>



<p>Durante las primeras semanas son frecuente la proteinuria y la presencia de uratos. La cabeza es relativamente grande y representa una cuarta parte de la talla, tiene presente la fontanela bregma de 2.4 a 4cm y se cierra a los 19meses La fontanela lambda esta cerrada al nacimiento y mide 0.5cm, al nacimiento la cabeza puede presentar moldeamiento. Al nacer duermen 20hrs al dia. Llora al sentir dolor, hambre, frio o cualquier otra cosa. Responden con reflejos ante ciertos estímulos como reflejos vegetativos, extensión cruzada, el de búsqueda, zancada, el de moro. No controlan el esfínter No distinguen un rostro humano de otro. No saben que tienen pies. No pueden recordar nada. Su vida esta goernada primordialmente por los ritmos de su aparato digestivo y otros procesos fisiológicos, por la sucesión de estados de vigilia y sueño.</p>	<p>emite espontáneamente. 4to mes: capaces de cambiar del decúbito lateral al supino y cerrar la palma sobre algún objeto.</p>	<p>adquiere un nuevo vocablo, un promedio de 300 palabras. 3años: el cerebro tiene 85% del peso y volumen. Se angustia ante el miedo de perder el cariño de su madre.</p>	<p>El tronco se alarga, aumentan las extremidades inferiores. El cerebro y la medula espinal alcanzan el tamaño adulto. Adquiere aptitudes vinculadas con el clima y la cultura. Buscan compañía de su misma edad. Existe además una acusada tendencia de separación de sexos. Cobra importancia la cuestión de la masculinidad y la feminidad. Esta época de la vida esta llena de alegrías y abandonos, de placenteros descubrimientos y sorpresas, pero también de temores, ansiedad, incertidumbre y preocupaciones.</p>
	<p><b>Lactante de 5-8 meses</b> Inicia el 5to mes con un peso de 6kg y termina con 8kg a los 8meses, talla de 62cm y llega a los70cm, perímetro cefálico de 40-41cm. 6-8 meses: erupción de los primeros dientes, aumenta la secreción de saliva, la flexibilidad, temor a extraños. 5meses: levanta la cabeza, y la mantiene al sentarse. 6meses: se sienta unos, reflejo de marcha segundos sin apoyo. 7meses: logra sentare, primeros intentos de desplazarse, inclinarse y recuperar la posición de sentado. 8mes: decúbito prono, arrastre, pinza gruesa.</p>	<p><b>De 36 a 72meses</b> Etapa de párvulo o de jardín de niños. Se amplía con el contacto social De 3 a 5 año la ganancia de peso y estatura son constantes, de 2kg y de 6 a 7cm por años. Falta de apetito, uno de los riesgos son la desnutrición, parasitosis, gastroenteritis y caries dental. 5años: cuadriplica el peso del corazón, FC de 95 a 106 lpm. Etapa del “¿por qué?”, conocimiento de su propio sexo, se vuelven exploradores. 3-6 años muestran interés en sus genitales y las diferencias entre ambos sexos.</p>	
	<p><b>Lactante de más de 8 meses</b> Ritmo de crecimiento lento. Termina la lactancia con un peso de 10.5kg, talla de 78cm. 10-12meses: aparecen todos los incisivos. 12-15meses erupcionan los primeros molares.</p>	<p>Pone en marcha sus funciones psicomotoras, coordinación de sus movimientos musculares gruesos y finos con sus percepciones visuales, auditivas y táctiles</p>	





	<p>10meses: pronuncia palabras, gateo, intenta mantenerse de pie, prehensión fina, 11-12meses: se mantiene de pie e intenta dar pasos 13-14meses: logra caminar sin apoyo. Al termino de la lactancia, entiende gran parte del lenguaje hablado, usa el no, sonrisas, participación activa en juegos sociales, adquiere conocimiento de su entorno</p>		
--	--	--	--

