

UDS

**UNIVERSIDAD DEL
SURESTE**

MATERIA:

ENFERMERIA DEL NIÑO Y DEL ADOLECENTE

DOCENTE:

MARIA JOSE MENDEZ

ALUMNO:

J.CARLOS DE LOS SANTOS

Desde la fecundación hasta la madurez sexual, el niño pasa por una fase de crecimiento. La mayor parte de este proceso ocurre durante la infancia

¿Qué factores influyen en el crecimiento?

Factor genético, factores hormonales y de crecimiento, hormona de crecimiento, nutrición, situación socioeconómica, nivel educacional, factores sociales y económicos

Crecimiento del lactante

En los primeros seis meses el lactante crece rápidamente, luego la velocidad de crecimiento disminuye hasta los dos años y después mantienen el ritmo de crecimiento. Para entonces habrá doblado su talla y multiplicado por cuatro su peso

La edad preescolar entre 3 y 5 años

La velocidad de crecimiento se ralentiza, pero se mantiene constante hasta la pubertad. El niño se hace más esbelto. Se trata de una fase de importante desarrollo físico en el ámbito motor

¿En qué fases podemos clasificarlo?

El crecimiento en la edad escolar (6 años hasta pubertad)

En la etapa escolar se producen adelantos en el desarrollo físico, mental y social. Continúa el ritmo uniforme de crecimiento lento hasta más o menos los 10 años en niñas y los 12 en niños. En este momento la velocidad de crecimiento alcanza su ritmo más lento, de 4-5 cm al año como antesala del estirón puberal

El crecimiento de la pubertad

Esta fase tumultuosa se caracteriza por una aceleración marcada en la velocidad de crecimiento, así como aparición y maduración de las características sexuales

Factores que regulan el crecimiento y desarrollo