



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ángel Yahir Olán Ramos.

Parcial :I ro

Nombre de la Materia: Crecimiento y desarrollo

Nombre del profesor: Dr. Cancino Garcia Andrés Alonso.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana.

7mo Semestre Grupo C

Factores que influyen en el crecimiento y el desarrollo emocional del niño.

Crecimiento

Aumento en el tamaño y número de células en un organismo.

Emociones

Se refiere a un fenómeno complejo que involucra de parte biológica y determinantes socioculturales de un individuo.

Infancia

2-5 años
Cura - Instintos

Raza

Diferencia en costumbres sociales y alimentarias

Emoción y cultura

• Genoma humano.
• Comportamientos aprendidos.

Intereceldis

6-12 años

• Principales influencias

Factores

Endocrinos

Glándulas hipofísicas y tiroideas.

Fisiología

Alimentación, suficiente, completa y equitativa y adecuadas su edad.

Imaginación

Durante los primeros 6 meses se desarrollan se desarrollan de manera social y genética.

Enfermedades

Poliomielitis, secreción defectuosa de hormonas.

• Vitaminas D.

Piñes

• Capacidad emocional.
• Autoestima.
• Competencia, funcionalidad.

Afectivos

Necesite vivir dentro de un familiar en la que se transmiten valores y metas.

Educativos

Debe ser guiado por sus padres cuando pocos poco dependa menos de ellos.

Educación

Debe ser intelectual, intelectual y de sentido mental y enojos y acción intelectual.

¿que es? Es el conjunto de medidas para obtener medidas precisas de las ideas corporales de una persona.

¿que evalua? Peso, talla, longitud, parámetro cefálico. Desarrollo mental y cognitivo.

¿que es? Las pruebas cognitivas revisan si hay problemas con ciertas funciones cerebrales llamadas cogniciones.

Test de Denver Evalua la motricidad fina, motricidad gruesa, sociabilidad y desarrollo del lenguaje. Estas se pueden evaluar con algunos instrumentos y se ven como cubos, campanas, etc. Jomeros.

Que es - Se refiere a los alimentos que consume el niño o el bebe para recibir los nutrientes que son necesarios para vivir.

- Tipos -
- Calostro: 1-5 días después del parto.
 - Leche de transición: 6-15 días, disminuye el contenido proteico.
 - Leche madura: 16 en adelante.

¿que es? crecimiento de dientes a través de los encías de la boca.

Clasificación. Temporal: 6-8 meses y termina 3 años. Permanente: 6-7 años y termina en adolescencia.

¿que es? hueso y eridiciones entisimadas formadas en la vida prenatal.

Determinantes - Ejercicio físico - Nutrición

Somatométrica.

variación de desarrollo Neurologico.

Nutrición

Dentición

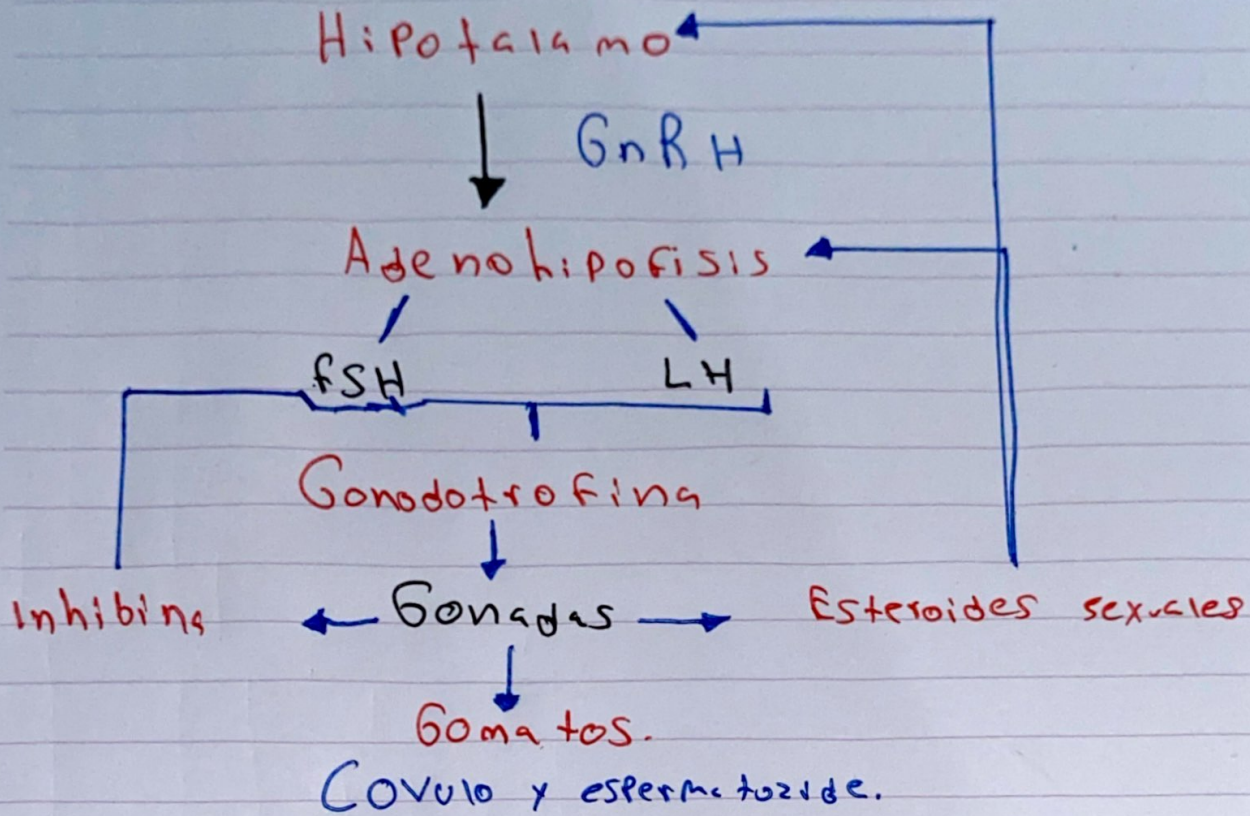
Desarrollo oso

Crecimiento y desarrollo en el niño sano.

12/08/21



Eje Hormonal Hipotálamo-hipofisis-Gónadas



El eje hipotálamo-hipofisario gonadal es un sistema hormonal que regula la función gonadal y el desarrollo reproductivo. Este eje está formado por el hipotálamo, la hipófisis y las glándulas gonadales, que se consideran una sola entidad.

Angel Ojón