



Mi Universidad

Super nota.

NOMBRE DEL ALUMNO: Seliflor Morales Pérez.

TEMA: aspectos generales de crecimiento y desarrollo.

PARCIAL: 2do parcial.

MATERIA: Enfermería en el cuidado del niño y del adolescente.

**NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Rubén Eduardo Domínguez
García.**

LICENCIATURA: Lic. En enfermería.

CUATRIMESTRE: 7mo cuatrimestre.

Valoración de enfermería

Definición

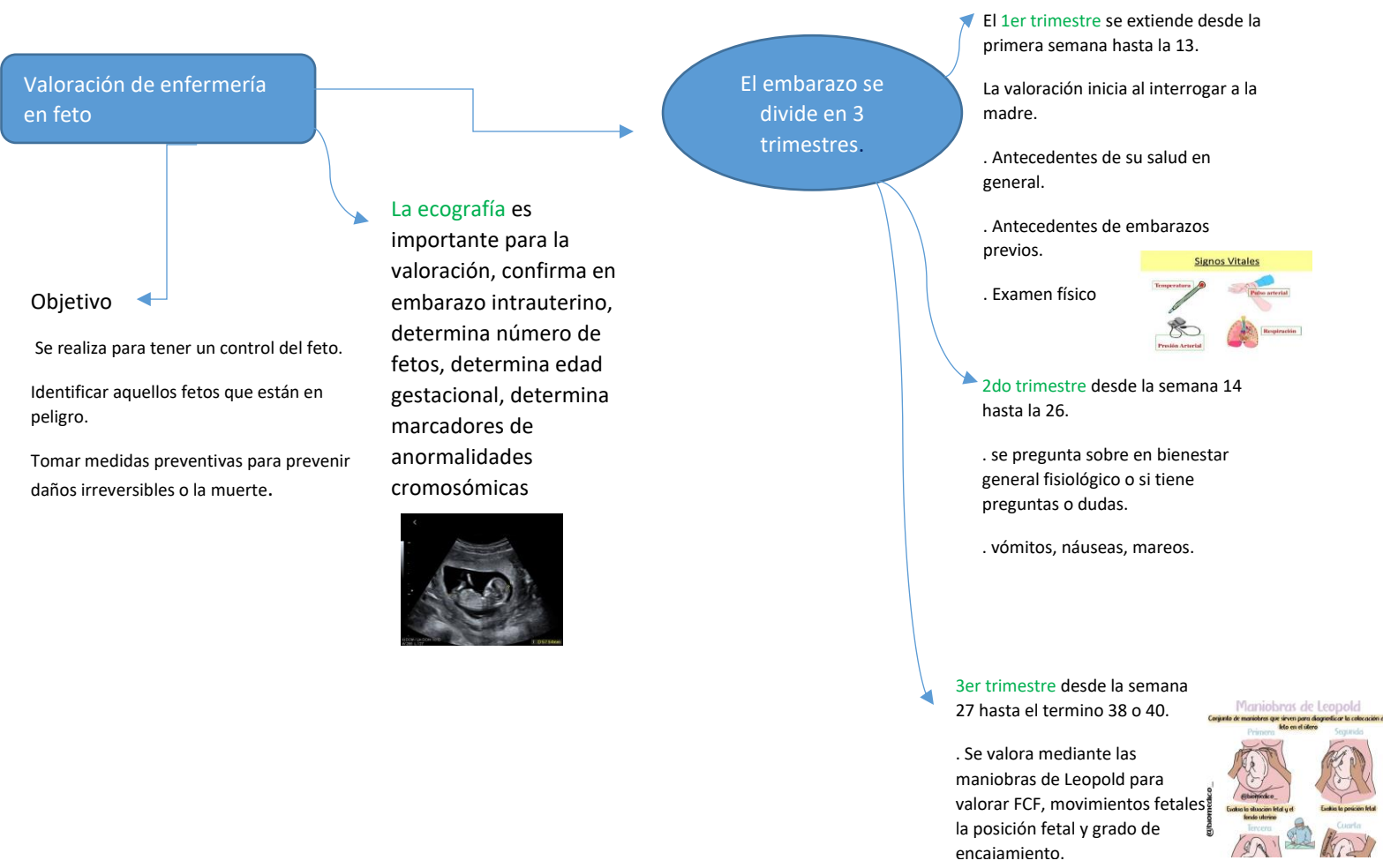
Desarrollo: es el proceso por el cual los seres vivos logran mayor capacidad funcional a través de los sistemas a través de la maduración e integración de funciones biológicas psicológicas y sociales.

Crecimiento: es el aumento del volumen de la masa corporal lo cual da como resultado el aumento del peso y la talla.

Factores que regulan el crecimiento y desarrollo fetal.

Internos: hormonas tiroideas, las hormonas de insulina, factores genéticos (los genes maternos adquieren mayor importancia), placentarios.

Externos: nutrición, cardiopatía, hipertensión, diabetes, uso de drogas.



Endógenos: genéticos, hormonales y de crecimiento.

Factores que regulan el crecimiento y desarrollo del niño

Exógenos: la nutrición, la posición socioeconómica de la familia, sociales y emocionales.

Crecimiento del niño

Valoración de enfermería en el niño



Triángulo de evaluación pediátrica.

1. apariencia.

2. trabajo respiratorio

3. circulación de piel

Evaluación primaria: buena ventilación, circulación y la exposición.

Evaluación secundaria: se realiza mediante la SAMPLE.

S. signos y síntomas

A. alergias

M. medicamentos específicos.

P. pasado, antecedentes personales patológicos.

L. liberación, el tiempo que ha transcurrido desde el último alimento y su naturaleza.

E. eventos que pudieron haber llevado al estado actual del paciente.

Evaluación terciaria: la sospecha diagnóstica debe corroborarse con estudios dirigidos de acuerdo a los hallazgos.

Clasificación:

Crecimiento lactante: en los primeros 6 meses el lactante crece rápidamente y es un tiempo de desarrollo motor, cognitivo y social.

Edad preescolar entre 3 y 5 años: el crecimiento se hace más lento, el niño se hace más esbelto. Es una parte importante en el desarrollo en el ámbito motor.

Edad escolar (6 años hasta la pubertad): en esta etapa se producen adelantos en el ámbito físico mental y social. La velocidad de crecimiento es de 4-5 cm al año.

Crecimiento de la pubertad: esta fase se caracteriza por una aceleración marcada en la velocidad del crecimiento y la maduración de las características sexuales. La nutrición es un factor importante para el crecimiento y desarrollo.

Factores que influyen en el crecimiento y desarrollo del adolescente.

La genética, la alimentación, actividad física, el descanso nocturno, enfermedades crónicas y la falta de higiene.

Valoración de enfermería.

Se deben valorar aspectos biológicos, psicológicos y sociales.



Crecimiento del adolescente.

Comienzo de la pubertad de 9.5 a 14 años. **Cambios puberales en niños:** aumento de tamaño de los testículos, aumento del tamaño del pene, aparición del vello púbico, sueños eróticos 14 años, vellos en las axilas y el rostro, cambio de voz y acné.

Cambios puberales en niñas.

Comienzo de la pubertad de los 8 a 13 años.

Desarrollo de los senos. bello púbico, desarrollo mamario, vello en las axilas 12 años, periodos menstruales de 10 a 16 años.

un adolescente puede crecer varios centímetros en varios meses.

