



NOMBRE DEL ALUMNO: MARILU LOPEZ HERNANDEZ

GRADO: 4TO CUATRIMESTRE

GRUPO: B

PARCIAL: 1ER PARCIAL

NOMBRE DE LA MATERIA: ENFERMERIA EN EL CUIDADO DE LA MUJER

NOMBRE DEL TEMA: PREECLAMPSIA

NOMBRE DEL PROFESOR: MARCOS JHODANY ARGUELLO GALVEZ

PREECLAMPSIA

LA MUJER DURANTE EL EMBARAZO

A lo largo del embarazo nos dice que se harán diferentes pruebas para comprobar el correcto desarrollo del bebé.

En la semana 12, se comprueba el grosor del pliegue nucal a través de la ecografía denominada translucencia nucal.

CRITERIOS DE SEVERIDAD.

160 MMHG sistólica.
110 mmhg distole mayor
110 mmhg diastólica mayor

Flujo sanguíneo

Resistencia periférica

La ecografía constituye un elemento esencial para el diagnóstico de la salud del bebé y es pieza fundamental para la detección de malformaciones.

En el cuidado de la salud que recibe la gestante durante el embarazo comienza con la asistencia prenatal.

Disminución de las células trofoblasto. Produce placenta, producción de hormona producto que tiene buena implementación.

Isquemia tisular

Disminución del flujo sanguíneo

La ecografía constituye un elemento esencial para el diagnóstico de la salud del bebé y es pieza fundamental para la detección de malformaciones.

Los propósitos de esta asistencia son: proteger y fomentar la salud bienestar de la embarazada. 2. Salvaguardar la salud y bienestar del hijo por nacer.

Si no hay buena función en la placenta disminuye VE6 factores insuficiente disminuye.

Aumento de la permeabilidad capilar todo lo que ésta en el vaso va a comenzar a salir y va a producir edema.