



**NOMBRE DEL ALUMNO:** ERICK GABRIEL AGUILAR MEZA

**NOMBRE DEL TEMA:** MAPA CONCEPTUAL  
"PREECLAMPSIA, ECLAMPSIA"

**PARCIAL:** 1 PERCIAL

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

**NOMBRE DEL PROFESOR:** MARCOS JHODANYARGUELLO  
GALVEZ

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA:** ENFERMERIA

**CUATRIMESTRE:** 4 TO

# Preeclampsia- Eclampsia

## Preeclampsia.

Es la hipertensión de reciente comienzo con proteinuria después de las 20 semanas de gestación.

## Diagnóstico

- Hipertensión de reciente comienzo (tensión arterial >140/90 mmHg) más proteinuria inexplicable >300 mg/24h después de las 20 semanas.
- En ausencia de proteinuria, la preeclampsia también se diagnostica si tienen hipertensión con aparición de cualquiera de los siguientes:
  1.  Trombocitopenia (plaquetas < 100.000/ $\mu$ L)
  2.  Insuficiencia renal (creatinina sérica > 1,1 mg/dL o duplicación de la creatinina en suero en mujeres sin enfermedad renal)
  3. Deterioro de la función hepática (transaminasas > 2 veces el valor normal)
  4. Edema pulmonar.

## Tratamiento Médico

Antihipertensivos:  
 Nifedipina: administrar 10 mg por vía sublingual.  
En caso de no contar con nifedipina, administrar los dos siguientes antihipertensivos:  
 Alfa metil dopa: 500 mg. VO cada 6 horas  
 Hidralazina: 50 mg. VO cada 6 horas  
 Dexametasona: 16 mg. IV. Dosis única. En cada necesario continuar 8 mg. IV. Cada 8 horas, es indicado para evitar edema cerebral  
 Fenobarbital: Aplicas una ampolleta (0.333 gr.) IM cada 12 horas para prevenir crisis convulsivas

## Eclampsia.

Es la presencia de convulsiones generalizadas inexplicables en pacientes con preeclampsia.

## Tratamiento nutricional

- Dieta Normosódica
- Hierro, ácido fólico y calcio
- Omega 3
- Zinc y suplementos de magnesio
- Suplementos de antioxidantes como vitamina C y E