

**Mi Universidad**

NOMBRE DEL ALUMNO: GLORIA YAZMIN HERNANDEZ GARCIA

NOMBRE DEL TEMA: PRECLAMPSIA Y ECLAMPSIA

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

NOMBRE DEL DOCENTE: MARCO JHODANY ARGUELLO GALVEZ

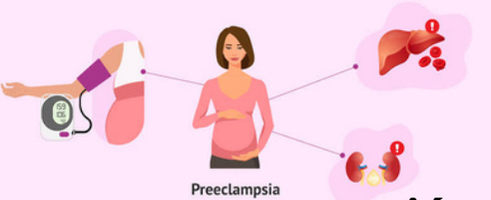
NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 4TO

GRUPO: A

# PRECLAMPسيا

presión sistólica  $> 140$  o  $> 90$  mmhg de presión diastólica



## ASOCIADA A:

**PROTEINURIA:**  
mayor o igual a 300mg de proteínas en orina de 24 horas o presencia 1+ en tira reactiva

en ausencia de proteinuria:  
presencia de condiciones adversas

**TROMOCITOPENIA:** 100mil plaquetas /microlitro  
**CREATININA:** 1.1 en ausencia de enfermedad renal  
edema pulmonar

- enfermedades autoinmunes (lupus eritematoso sistémico, síndrome de anticuerpos fosfolípidos)
- diabetes gestacional
- historia familiar de preeclampsia

## SINDROME DE HELLP

### DEFINIDA COMO

forma clínica de preeclampsia grave

### CARACTERIZADA POR

- hemolisis microangiopática
- enzimas hepáticas elevadas
- conteo plaquetario disminuido

### PROTOCOLO PARA SINDROME DE HELLP

INICIO DE SULFATO DE MAGNESIO;  
4 a g gramos en bolo y 1 a 2 gramos intravenoso  
CONTROL DE PRESIÓN ARTERIAL SISTOLICA CON ANTIHIPERTENSIVO

## PRECLAMPسيا SIN CARACTERISTICAS DE SEVERIDAD

### SE DEFINE COMO:

puede aparecer después de las 20 semanas de gestación, aunque habitualmente comienza al principio del tercer trimestre

### DIAGNOSTICO

- presencia de hipertensión arterial
- presencia de edemas
- aumento brusco de peso
- la proteinuria es un signo tardío

### HEMATOLOGICO:

-conteo plaquetario  $< 500$ mil  
necesidad de transfusión de sangre

### CARDIORESPIRATORIO

- hipertensión severa no controlada
- saturación de oxígeno
- edema agudo pulmonar
- isquemia miocárdica o infarto

## PRECLAMPسيا CON DATOS DE SEVERIDAD

### SE DEFINE COMO

hipertención (160-110mmHg) y proteinuria y puede estar presente o no el edema

### signos y síntomas

- trastornos neurológicos
- síntomas y signos gastrointestinales
- síntomas y signos renales
- examen clínico
- examen cardiovascular
- examen oftalmológico

### ORGANOS O SISTEMAS AFECTADOS

#### SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

- ceguera cortical
- desprendimiento de retina
- accidente vascular cerebral
- ataque isquémico transitorio
- déficit neurológico



# ECLAMPSIA



## CONVULSIONES TONICO

QUE SON RIGIDOS:  
debemos proteger

- cabeza
- lengua
- producto

DESARROLLO DE  
CONVULSIONES  
TONICO CRONICAS  
GENERALIZADAS DE  
COMA INEXPLICADO  
EN UNA PACIENTE  
DURANTE EL  
EMBARAZDO, PARTO O  
PUERPERIO CON  
SIGNOS O SINTOMAS  
DE PRECLAMPSIA

## CONVULSIONES CRONICAS

SON CON MOVIMIENTO DEL  
CUERPO

debemos proteger

- cabeza
- lengua
- producto

## Tipos de eclampsia

Existen 3 tipos de eclampsia, que se clasifican según el momento en que aparecen las convulsiones en la embarazada:



### Anteparto

Como su nombre lo indica ocurren antes del momento del parto, generalmente alrededor de la semana 28, aunque pueden presentarse antes.



### Intraparto

Las convulsiones inician durante el proceso de parto, cuando la mujer está en el proceso de dar a luz al bebé.



### Postparto

La eclampsia aparece 48 horas o más después de que la mujer ya salió del parto.

## FACTORES DE RIESGO

- madre primeriza
- historial de preeclampsia
- insuficiencia renal crónica
- embarazos múltiples
- mujer mayor de 35 q 40 años

## COMPLICACIONES DE LA MADRE

- desprendimiento de la placenta
- daño apático
- hemorragia posparto
- edema agudo pulmonar

# **BIBLIOGRAFIA**

universidad del sureste, 2023,enfermeriaenelcuidadodelamujerPDF

[www.http://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/304f2ca5b8a22a4fel](http://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/304f2ca5b8a22a4fel)