



**Universidad del Sureste**

**Escuela de Medicina**

**Título del trabajo:**

**Mapa conceptuales**

**Nombre del alumno:**

Gordillo Fonseca Celeste Azucena

**Nombre de la asignatura: ginecología**

**Semestre y grupo: Séptimo Semestre Grupo B**

**Comitán de Domínguez, Chiapas. Noviembre 2020**

# VULVOVAGINITIS

## Vaginosis bacteriana

Producida por una bacteria

### Signos y síntomas

- Abundante flujo blanco
- Olor a pescado podrido
- 

### Diagnostico

Clínico y un frotis fresco

### Tratamiento

Metronidazol 500mg via oral  
Clindaminacina

## Candidiasis

### Etiología

Hongo: candida albicans

### Signos y síntomas

- Prurito
- Abundante flujo grumoso
- Disuria
- Eritema y edema de vulva y vagina

### Diagnostico

Clínico, frotis, cultivo

### Tratamiento

Antifúngicos  
Fluconazol, clotrimazol, nistatina

## Tricomoniasis

### Etiología

Parasito: trichomona vaginalis

### Signos y síntomas

- Abundante flujo blanco-amarillento
- Prurito
- Disuria
- Eritema de vulva

### Diagnostico

Clínica y frotis

### Tratamiento

Metronidazol 500mg via oral

# BARTHOLINITIS

## Definición

Es la inflamación e infección de las glándulas vestibulares mayores o de bartholin.

## Etiología

### Microorganismos

Bacterias:  
estafilococos,  
estreptococ,  
enterococo, E. coli,  
proteus, klebsiella

## Cuadro clínico

- Tumoración vulvar generalmente localizada a nivel de la horquilla o como a las 4 del reloj.
- Dolor local que aumenta al caminar o al estar sentado.
- Aumento de la temperatura local
- Dispareunia (dolor en la relación sexual)
- Leucorrea en casos de infecciones de transmisión sexual.

## Diagnostico

- Clínico
- Historia Clínica
- Exploración física ginecológica directa

## Tratamiento

### Medico:

- Baños de asiento
- Compresas calientes
- Analgésicos
  1. Diclofenaco
  2. Paracetamol
  3. Ácido acetil salicílico
- Antibiótico
  1. Penicilina
  2. Amoxicilina sola o con ácido clavulónico
  3. Dicloxacilina
  4. Clindamicina(en pacientes con alergia a penicilina)
  5. Metronidazol
  6. Cefalosporinas
  7. Quinolonas

# ENFERMEDAD PELVICA INFIAMATORIA

## Definición

Síndrome clínico que consiste en dolor abdominal bajo, flujo vaginal y que se presenta por la infección ascendente de gérmenes procedentes del cérvix.

## Etiología

Clamidia trachomatis  
Neisseria gonorrhoe

## Cuadro clínico

- Dolor abdominal
- Leucorrea
- Sangrados intremestruales
- Vómitos
- Nauseas
- Fiebre

## Diagnóstico

Clínico  
Ultrasonido trasvaginal

## Tratamiento

Levofloxacino 500mg vía oral cada 24 hrs por 14 días  
Metronidazol 500mg vía oral cada 12hrs por 14 días

# HEMORRAGIA PUERPERAL

## Definición

Perdida mayor de 500ml de sangre después de completar la tercera etapa de parto

En cesarea mayor a 1000ml

## Etiología

4ts

Tono

Tejido

Trauma

trombina

## Cuadro clínico

Hemorragia

Caída del hematocrito

Hipotensión

Hiponatremia

Palidez de tegumentos

## Diagnostico

Clínico

## Tratamiento

Masaje al útero

Compresión bimanual del útero

Balón endouterino

Hemostasia

Clampeo

Oxitocina

Ergonovina

Carbetocina

misoprostol

# SINDROME DE OVARIO POLIQUISTICO

## Definición

Trastorno endocrino/metabólico que se caracteriza por oligoovulación o anovulación, signos de hiperandrogenismo y Quistes ováricos

## Etiología

Endocrino  
Metabólico  
Genético

## Cuadro clínico

Amenorrea  
Acné  
Alopecia  
Opsomenorrea  
Hirsutismo  
Obesidad  
Virilización

## Diagnostico

### Clínico

Niveles séricos de testosterona, dehidroepiandrosterona (DHEA) y sulfato de dehidroepiandrosterona (DHEAS).

Hormona estimulante del folículo y hormona luteinizante.

Razón LH/FSH (>2).

Glucemia e insulina.

Progesterona sérica (estudio de ovulación).

## Tratamiento

Dieta baja en calorías: 1000 a 1200 kcal/día, reducción de 500 a 1000 Kcal./día / cada semana, con respecto a la dieta habitual.

En mujeres obesas dieta baja en carbohidratos y grasas. Adherencia a la dieta

etinilestradiol de 20 mcg

acetato de medroxiprogesterona a razón de 10 mg durante 7 a 10 días en la segunda fase del ciclo durante 3 a 6 meses.

La ciproterona (2 mg) y la drospirenona (3 mg)