



UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
PASION POR EDUCAR

NOMBRE DE LA ALUMNA: ROSA ISELA BAUTISTA GOMEZ  
NOMBRE DEL POFESOR: LUIS MANUEL CORREA BAUTISTA

MATERIA: GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

GRADO: 5TO CUATRIMESTRE

GRUPO: "D"

MAPA CONCEPTUAL

GINECOLOGIA EN GENERAL

10 DE ABRIL DEL 2021

# Ginecología general

Métodos de exploración ginecológica.

A través de

Anamnesis

- Historia menstrual
- Costumbre de limpieza
- Ultimo examen ginecológico y resultado de Papanicolaou.
- Historia obstétrica
- Historia sexual

Técnica de examen ginecológico

Se divide en

- Externas
  - Inspección
  - Palpación
- Internas
  - Inserción del especulo.
  - Inspección del cérvix o cuello uterino.

Laboratorio y gabinete.

Para

Exámenes prenatales.

Pueden ser

- Examen de cribado
- Examen de diagnóstico

Donde entran

- Examen físico completo
- Ecografía
- Análisis de orina
- Muestreo coriónico.

Trastornos menstruales

Son

- Ciclos menstruales de más o menos días.
- Menstruación que duran menos o más cantidad.
- Reglas que desaparecen
- dismenorrea

Son

Amenorrea primaria y secundaria

Se puede saber a través de

Diagnostico realizados por la misma mujer.

Modo a prevenir

- Tener buena información, buen descanso, dieta y ejercicio.
- Acudir a chequeos con el especialista.
- Aparece dolor, náuseas, vómito, diarrea, lumbalgia

Amenorrea primaria

Ciclo menstrual normal

Se presenta

Resulta de la acción coordinada de las señales centrales (hipotálamo-hipófisis)

Dismenorrea.

Flujo menstrual difícil por dolor abdominal o pélvico que se presenta durante la menstruación.

Se divide en

- Dismenorrea primaria
- Dismenorrea secundaria

Amenorrea secundaria, dismenorrea y tensión premenstrual.

Se debe a

Considerar que estas alteraciones puede ser la manifestación de una enfermedad crónica o aguda.

- El dolor es debido a una patología
  - Miomas, pólipos, malformaciones uterinas y endometriosis

# Ginecología general

## Miomatosis uterina, endometriosis.

Son

Miomas (tumores benignos debido a una proliferación alterada de las fibras musculares del miometrio)

### Factores

- Raza afroamericana
- Edad
- hereditario
- Hormonal
- obesidad

### Tipos

- Miomas subserosos.
- Miomas intramurales
- Miomas submucosos

### Sintomatología

- Hemorragia
- Dolor
- Fenómenos de compresión.
- Esterilidad e infertilidad



## Infección e infestaciones cervico- vaginales

Consiste en la colonización y multiplicación bacteriana.

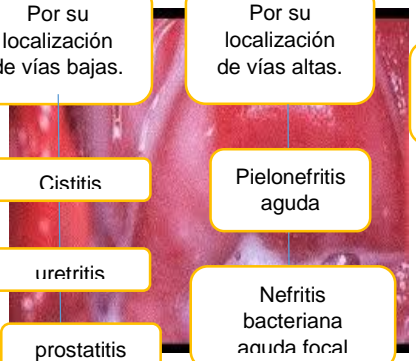
### Clasificación

Por su localización de vías bajas.

- Cistitis
- uretritis
- prostatitis

Por su localización de vías altas.

- Pielonefritis aguda
- Nefritis bacteriana aguda focal
- Absceso intrarrenal
- Absceso perinefítico



## Enfermedad pélvica inflamatoria aguda y crónica, cáncer cervico uterino (Papanicolau)

Consecuencia de una infección ascendente desde el cérvix.

Por

- Infección transmisión sexual
- Infecciones polimicrobianas en relación con vaginosis.

### Factores de riesgo

- Edad inferior a 25 años.
- ITS
- Múltiples compañeros sexuales
- Dispositivos intrauterinos

## Cáncer cervicouterino

- La infección por el virus del papiloma humano es un factor etiológico para su desarrollo.
- Caracterizado por fase pre maligna y puede ser detectado por prueba de Papanicolau.



## Tumores de ovario

El ovario es un órgano de caracteres polimorfos interrelacionados.

Tumores ováricos constituyen el tercer grupo de tumores en la mujer.

Pueden ser benignos o malignos.

Se propaga fundamentalmente por diseminación peritoneal.



## Cáncer de endometrio.

Es la neoplasia maligna ginecológica.

### Factores de riesgo.

- envejecimiento
- Terapia hormonal
- Diabetes.
- Obesidad.

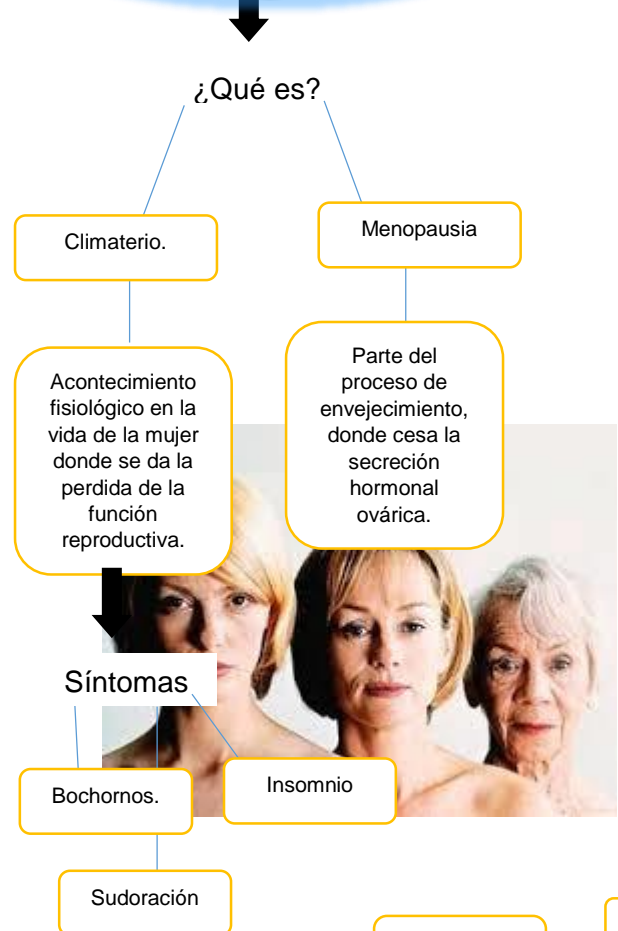
### Evaluación diagnóstica

- Ecografía transvaginal.
- Examen pélvico.
- Biopsia del endometrio..



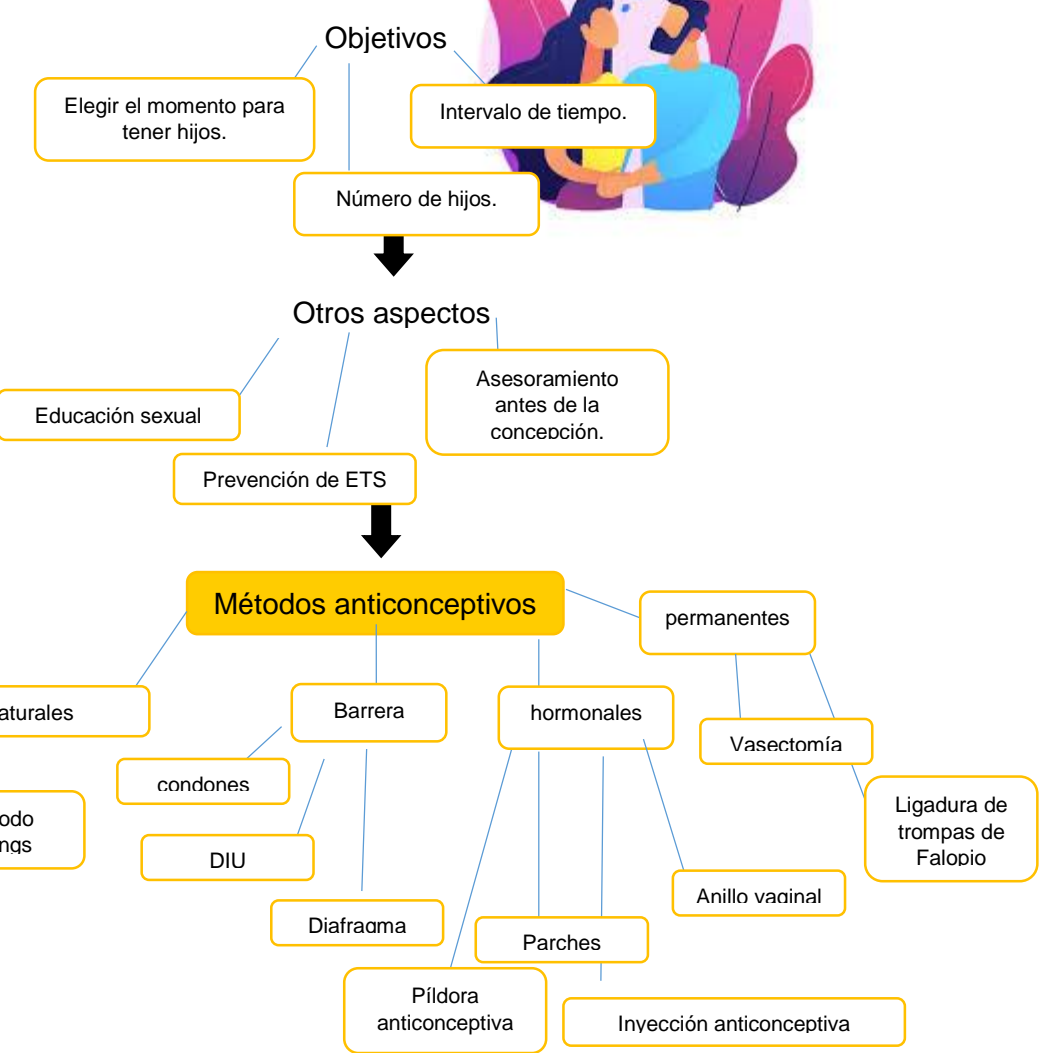
# Ginecología general

## Climaterio y menopausia. Esterilidad e infertilidad conyugal



## Planificación familiar.

Prácticas utilizadas por parejas para controlar la reproducción y descendencia de estos mismos.



## Métodos definitivos, patología benigna de la glándula mamaria (mastitis)

Enfermedad multifactorial donde existen lesiones del tejido materno de la glándula mamaria

