

# WDS

## Mapa conceptual

**Nombre del Alumno** Sergio Alberto Gómez nieto

**Nombre del tema** historia clínica ginecológica/ métodos.....

**Parcial** 1er parcial

**Nombre de la Materia** Enfermería en el cuidado

**Nombre del profesor** Alfonso Rodríguez estrada

**Nombre de la Licenciatura** **Lic. enfermería**

**Cuatrimestre** 4to cuatrimestre

## ¿Que son los métodos de diagnóstico?

Ginecología implican la recopilación de datos, el análisis de información y la realización de estudios para aumentar la comprensión de diversas cuestiones relacionadas con la salud de las mujeres y los aspectos médicos de su sistema reproductor.

Investigación de laboratorio: En la ginecología, la investigación de laboratorio se centra en el análisis de muestras biológicas, como sangre, tejido y fluidos corporales, para comprender mejor los procesos biológicos y las enfermedades del sistema reproductor femenino.

## Diagnósticos o casos comunes

Infecciones del tracto genital: Esto puede incluir infecciones vaginales.

la dispareunia o dolor durante el mantenimiento de relaciones sexuales, enfermedades infecciosas, un sangrado excesivo, y la enfermedad inflamatoria pélvica

## Métodos complementarios útiles para el diagnóstico de la mujer



## Diagnósticos principales ginecológicos

Los diagnósticos principales ginecológicos en la mujer se refieren a las condiciones médicas o problemas de salud específicos que afectan el sistema reproductor femenino.

Estos diagnósticos pueden incluir enfermedades y trastornos como el síndrome de ovario poli quístico, endometriosis, miomas uterinos, infecciones del tracto genital, cáncer ginecológico, entre otros. Estos diagnósticos son fundamentales para la identificación y el tratamiento adecuado de problemas de salud en el área ginecológica de las mujeres.

## Signos y síntomas ginecológicos que pueden requerir

- Sangrado entre períodos.
- Necesidad frecuente y urgente de orinar o una sensación de ardor al orinar.
- Sangrado vaginal anormal, en particular durante o después del coito.

## Historia clínica ginecológica

La historia clínica en ginecología es el documento principal de relación y cuidado de la paciente. Tanto para la determinación del diagnóstico y tratamiento, como para el posterior seguimiento del mismo.



### Comenzando por antecedentes ginecológicos:

- Edad de menarquía
- Fecha de última menstruación
- Datos de fertilidad: Embarazos, abortos y partos.
- Ciclo menstrual en días y posibles irregularidades
  - Trastornos ginecológicos

Los objetivos de la historia clínica en ginecología Con pacientes asintomáticas, el objetivo principal será determinar los factores de riesgo de la paciente y determinar las pruebas complementarias necesarias para su control.

### Pruebas complementarias

#### Obstetricia

Ecografía: Fundamental en el diagnóstico prenatal. Se aconsejan al menos 3 que coinciden con las semanas 11, 18 y 32 del embarazo.

### Tipos de estudios que realiza

- En pacientes embarazadas, determinar si nos encontramos ante una gestación de alto o bajo riesgo será el objetivo principal a tomar en cuenta.
- Datos de fertilidad: Embarazos, abortos y partos.
  - Ciclo menstrual
  - Trastornos ginecológicos
  - Enfermedades de transmisión sexual

#### Ginecología

Citología cervical: Para la detección infecciones, lesiones del cérvix y conocimiento del estatus hormonal de la paciente.

Colposcopia: Para determinar lesiones del cuello uterino

## bibliografía

<https://www.igaleno.com/blog/historia-clinica-ginecologia/>

[https://www.google.com/search?q+=ginecologia&tbm=isch&ved=2ahUKewjsyZHE6KCCAxW7IMkDHZIQZMQ2-cCegQIABAA&oq+=ginecologia&gs\\_lcp=CgNpbWcQAziKCAAQigUQsQMQQzIKCAAQigUQsQMQQzIHCAAQigUQQzIHCAAQigUQQzIHCAAQigUQQzIHCAAQigUQQzIFCAAQgAQyBOgAEIAEMgUIABCABDIFCAAQgARQzOpYzQpgywIoAHAAeACAAccBiAG0ApIBAzAuMpgBAKABAaoBC2d3cyI3aXotaVInwAEB&sclient=img&ei=FTpBZazrBbupp84PnaGlmAk&bih=824&biw=1280#imgrc=PG5MPwjTBFp92M](https://www.google.com/search?q+=ginecologia&tbm=isch&ved=2ahUKewjsyZHE6KCCAxW7IMkDHZIQZMQ2-cCegQIABAA&oq+=ginecologia&gs_lcp=CgNpbWcQAziKCAAQigUQsQMQQzIKCAAQigUQsQMQQzIHCAAQigUQQzIHCAAQigUQQzIHCAAQigUQQzIHCAAQigUQQzIFCAAQgAQyBOgAEIAEMgUIABCABDIFCAAQgARQzOpYzQpgywIoAHAAeACAAccBiAG0ApIBAzAuMpgBAKABAaoBC2d3cyI3aXotaVInwAEB&sclient=img&ei=FTpBZazrBbupp84PnaGlmAk&bih=824&biw=1280#imgrc=PG5MPwjTBFp92M)