

# HISTORIA DE LA GINECOLOGÍA

SKU: EVOL-8671-VNO-A | Categorías: [Atención Social y/o Sanitaria](#), [SANIDAD](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [50](#)

Acreditado por Universidad [SI](#)

Créditos ECTS [2](#)

### CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

#### Objetivos

- Recopilar y reunir los conocimientos básicos sobre la ginecología y la obstetricia, adquiriendo nuevos conceptos sobre la historia de estas junto a la de la anestesia, la episiotomía y la cesárea.
- Identificar las contraindicaciones de las técnicas mencionadas en esta unidad así como de sus complicaciones.
- Numerar, nominar y describir las diferentes partes del aparato genital tanto femenino como masculino y sabrá identificarlas anatómicamente.
- Reconocer las generalidades del ciclo sexual femenino e identificar las fases que la componen según el momento del ciclo.
- Clasificar y describir las hormonas que participan en el ciclo sexual y reproductivo de la mujer.
- Establecer y descubrir las ventajas y los inconvenientes de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación (TICs).
- Distinguir y comprender las funcionalidades de la historia clínica con ejemplos como la Historia Digital de Salud del Ciudadano de Andalucía: DIRAYA.
- Contrastar la utilidad de la teleasistencia domiciliaria y de las nuevas aplicaciones enfocadas al ciudadano y al profesional sanitario.

#### Contenidos

##### UD1.Historia de la ginecología

1. Introducción
2. Historia De La Anestesia En Ginecología
  - 2.1. Historia De La Episiotomía
  - 2.2. Indicaciones
  - 2.3. Contraindicaciones
  - 2.4. Técnica
3. Historia De La Cesárea
  - 3.1. La Cesárea En La Actualidad
  - 3.2. Complicaciones De La Cesárea



## UD2. Anatomía del aparato genital femenino y masculino

### 1. Genitales externos

- 1.1. Monte De Venus
- 1.2. Labios Mayores
- 1.3. Labios Menores O Ninfas
- 1.4. Clítoris
- 1.5. Vestíbulo
- 1.6. Himen

### 2. Genitales Internos

- 2.1. Ovario
- 2.2. Trompas De Falopio U Oviductos
- 2.3. Útero

### 3. Musculatura Y Sistema De Suspensión

- 3.1. Fijación Del Aparato Genital (Diafragma Pélvico O Suelo Pélvico)
- 3.2. Sistema De Suspensión Del Útero

### 4. Vascularización Arterial Y Venosa, Linfática E Inervación Del Aparato Genital

- 4.1. Vascularización
- 4.2. Vasos Linfáticos Pélvicos
- 4.3. Inervación Del Aparato Genital

### 5. Glándula Mamaria

### 6. Aparato Reproductor Masculino

## UD3. Fisiología del ciclo genital femenino y endocrinología

### 1. Generalidades del ciclo sexual femenino

- 1.1. Ciclo Ovárico
- 1.2. Ciclo Uterino
- 1.3. Ciclo Cérvix O Cuello Uterino E Istmo
- 1.4. Ciclo Trompas De Falopio
- 1.5. Ciclo Vaginal
- 1.6. Ciclo Mamario

### 2. El Sistema Hormonal Femenino

- 2.1. Hormonas De Liberación Hipotalámica
- 2.2. Hormonas De La Hipófisis Anterior
- 2.3. Hormonas Ováricas
- 2.4. Hormonas Placentarias

## UD4. Nuevos conocimientos de enfermería

### 1. Introducción

### 2. Aplicaciones De Enfermería Basadas En Tics

- 2.1. La historia clínica electrónica
- 2.2. Teleasistencia domiciliaria
- 2.3. Telemonitorización
- 2.4. Telecontinuidad de cuidados

### 3. Nuevas Aplicaciones



UD5.Legislación

1. Introducción
2. Ley General De Sanidad
3. Ley 41/2002 Básica Reguladora De La Autonomía Del Paciente Y Derechos Y obligaciones en materia de información y documentación clínica
4. Bioética
5. Las Técnicas De Reproducción Asistida
6. Derechos De La Madre Y Del Recién Nacido
7. El Aborto
8. Políticas De Género. Salud Y Bienestar Social
9. Atención Integral A Las Víctimas De La Violencia Doméstica

