



# Historia de la Ginecología

**Sku:** 3550-54\_V2

**Horas:** 50

## 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