



**Curso superior  
de ginecología**

**500 h**  
9 módulos

# Sobre el curso

Esta formación tiene como premisa brindar a los profesionales médicos interesados en la especialidad el conocimiento y las herramientas necesarias para el diagnóstico y el tratamiento de las afecciones ginecológicas prevalentes, así como también instruir sobre la fisiopatología ginecológica en su totalidad y el diagnóstico de cuadros urgentes y emergentes.



## MÓDULO 1

### *Ginecología general*

Clase 1: Anatomía y fisiología ginecológica / Clase 2: Semiología / Clase 3: Estudios complementarios / Clase 4: Atención primaria / Clase 5: Enfermedades de transmisión sexual / Clase 6: Prevención y promoción de la salud ginecológica / Clase 7: Maternidad responsable. Anticoncepción / Clase 8: Niñez y adolescencia / Clase 9: Sexualidad / Clase 10: Aspectos medico-legales en la ginecología

## MÓDULO 2

### *Endocrinología y reproducción*

Clase 1: Ovulación en el ciclo femenino / Clase 2: Ciclo sexual trifásico / Clase 3: Hormonoterapia ginecológica / Clase 4: Hormona liberadora y gonadotropinas / Clase 5: Estrógenos / Clase 6: Progesterona, gestágenos y noresteroides / Clase 7: Anticoncepción hormonal / Clase 8: Trastornos del ciclo sexual femenino / Clase 9: Amenorrea / Clase 10: Hiperprolactinemia y galactorrea / Clase 11: Hirsutismo y virilización / Clase 12: Síndrome del ovario poliquístico. Disfunción ovulatoria / Clase 13: Menopausia y climaterio / Clase 14: Terapia hormonal de la menopausia

## MÓDULO 3

### *Reproducción*

Clase 1: Estudio de la pareja estéril / Clase 2: Espermomigración / Clase 3: Endometriosis / Clase 4: Inducción de la ovulación / Clase 5: Síndromes asociados a la esterilidad / Clase 6: Inseminación

artificial / Clase 7: Fertilización asistida / Clase 8: Análogos y antagonistas en reproducción

## MÓDULO 4

### *Patología cervical y del tracto inferior*

Clase 1: Colposcopia y vulvosocopia / Clase 2: Imágenes colposcópicas / Clase 3: Infecciones del tracto inferior / Clase 4: LSIL y HSIL / Clase 5: Cáncer de cuello uterino / Clase 6: Prurito vulvar / Clase 7: Lesiones de vulva / Clase 8: VIN VAIN / Clase 9: Cáncer de vulva / Clase 10: Lesiones de vagina / Clase 11: Cáncer de vagina

## MÓDULO 5

### *Patología mamaria*

Clase 1: Anatomía y fisiología de la mama / Clase 2: Epidemiología / Clase 3: Displasia mamaria / Clase 4: Infecciones de la mama / Clase 5: Imágenes / Clase 6: Derrame por pezón / Clase 7: Patología tumoral benigna / Clase 8: Cáncer de mama / Clase 9: Cáncer agudo e inflamatorio de mama / Clase 10: Factores pronóstico. / Clase 11: Sarcomas y tumor filodes

## MÓDULO 6

### *Uroginecología*

Clase 1: Anatomía funcional pelviana / Clase 2: Incontinencia de orina / Clase 3: Distopias genitales / Clase 4: Prolapso genital / Clase 5: Prolapso de cúpula vaginal / Clase 6: Histerocele / Clase 7: Infección urinaria / Clase 8: Fístulas uroginecológicas

## MÓDULO 7

### *Patología pelviana*

Clase 1: Hemorragia uterina anormal / Clase 2: Miomatosis uterina / Clase 3: Quistes anexiales / Clase 4: Abdomen agudo ginecológico / Clase 5: Enfermedad pelviana inflamatoria / Clase 6: Hiperplasia de endometrio / Clase 7: Cáncer de endometrio / Clase 8: Cáncer de ovario / Clase 9: Sarcomas de útero / Clase 10: Enfermedad trofoblástica

## MÓDULO 8

### *Cirugía mastoginecológica*

Clase 1: Cirugía abdominopelviana / Clase 2: Cirugía vaginal / Clase 3: Cirugía mamaria / Clase 4: Cirugía videoasistida / Clase 5: Cirugía radical en los procesos oncológicos / Clase 6: Manejo vascular, intestinal, urinario y linfático / Clase 7: Preoperatorio / Clase 8: Postoperatorio normal / Clase 9: Anestesia local / Clase 10: Complicaciones quirúrgicas

## MÓDULO 9

### *Ginecología oncológica*

Clase 1: Estudio del paciente oncológico en ginecomastología / Clase 2: Estadificación TNM / Clase 3: Estadificación molecular / Clase 4: Factores pronósticos / Clase 5: Tratamiento radiante / Clase 6: Tratamiento quimioterápico / Clase 7: Hormonoterapia oncológica



CONTINÚA  
ESPECIALIZÁNDOSE  
EN GINECOLOGÍA

HAZ CLIC AQUÍ

