



Instituto Nacional de Formación Online

MEDICINA Y SALUD

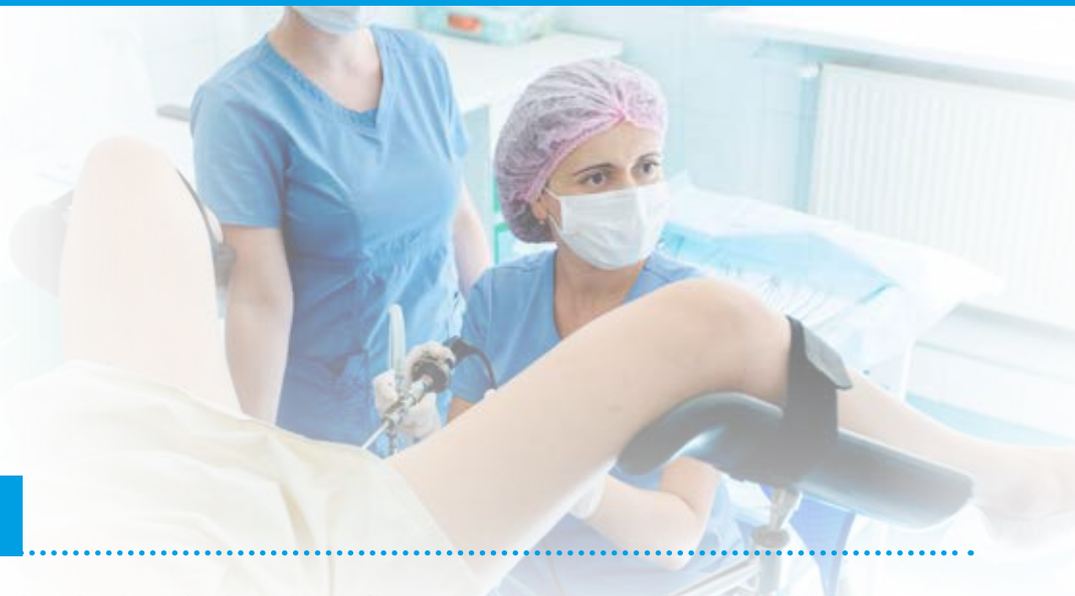
**Programa de autoaprendizaje
en patrones histeroscópicos**



MODALIDAD
**100%
ONLINE**

ÁREA
MEDICINA

DURACIÓN
**150
HORAS**



DESCRIPCIÓN

Este programa **recoge la experiencia de más de veinte años sobre histeroscopias diagnósticas** que incluye **más de mil imágenes distribuidas en hallazgos fisiológicos, disfuncionales, orgánicos benignos y malignos**, así como **misceláneos**. El alumno podrá encontrar una exhaustiva iconografía de cada uno de los patrones mencionados con sus características correspondientes, lo que le llevará a comprenderlos e identificarlos en su práctica clínica diaria.

Los autores son un grupo de especialistas de dilatada experiencia y reconocido prestigio profesional dentro de la ginecología y en especial en el ámbito de la práctica endoscópica y, específicamente, de la histeroscopia. Todas las fotos se han realizado con cámara y sistema de documentación (AIDA) y un histeroscopio Bettocchi (2,9 mm y 30°) de KARL STORZ (Tuttlingen, Alemania).

AUTORES

COORDINADORES

Dr. Francisco Coloma Colomer *Ginecólogo. Hospital Arnau de Vilanova, Valencia*

Dr. Sergio Costa Castellá *Ginecólogo. Hospital Arnau de Vilanova, Valencia*

Dra. Isabel Saiz Giorgeta *Ginecóloga. Hospital Arnau de Vilanova, Valencia*

AUTORES

Dr. Juan Gilabert Aguilar

*Jefe del Servicio de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. José Julián Rodenas Palazón

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dra. Regina Aliaga Parreño

*Médica Adjunta de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dra. Esperanza Reynal Reillo

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dra. Marisela Martínez Gómez

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. Boris Salas Velastegui

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dra. Teresa Quesada Cózar

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Sra. María Hervás Peña

*Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Sra. Laura Mollá Llosá

*Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Sra. Rosalía Grosson García

*Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Sra. Rosa López Hernández

*Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. Vicente Martínez Sausor

*Ex Jefe del Servicio de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. José Luis González García

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. Ezequiel Pérez Campos

*Ex Jefe del Servicio de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. José María Rodríguez Mira

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dra. Esther Jolis López

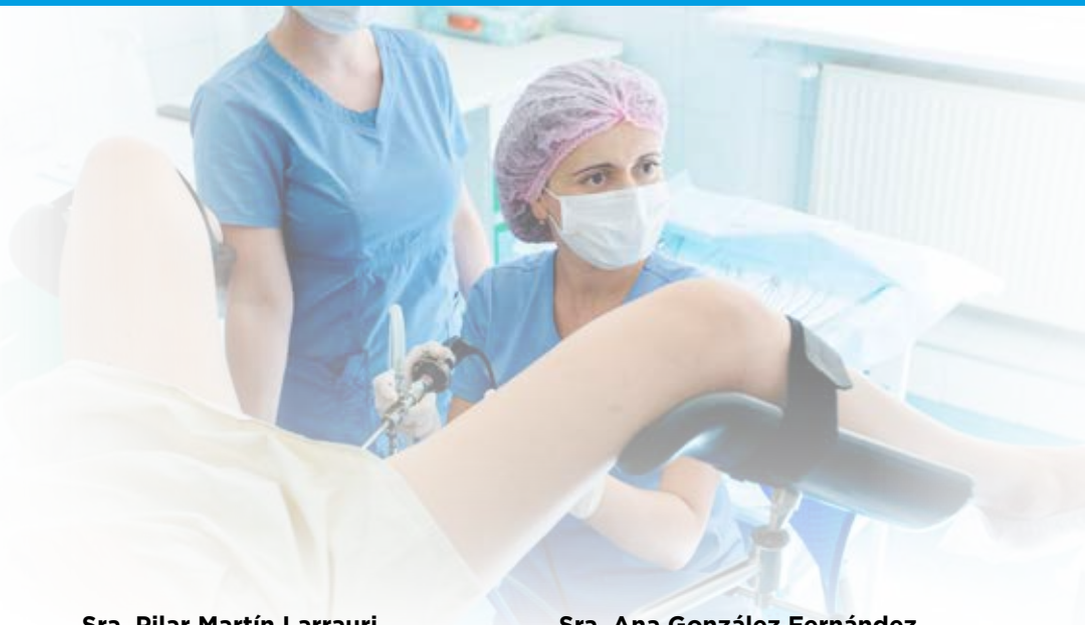
*Médica Adjunta de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. Vicente Payá Amate

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*

Dr. Vicente Diago Almela

*Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia*



Dr. Virtudes Valero Fenollosa
Médica Adjunta de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Dr. Antonio Abad Carrascosa
Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Dr. Jorge López Olmos
Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Dr. Juan Gilabert Estellés
Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Dra. María José Fernández Ramírez
Médica Adjunta de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Dra. Gemma Arribas Ferriol
Ex Médica Adjunta de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Dr. José Luis Micó Chofré
Ex Médico Adjunto de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Pilar Martín Larrauri
Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Amparo García Benlloch
Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Amparo Soto Ballester
Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Cristina Pelacho López
Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Nuria Ferrer De Gracia
Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Victoria Pons García
Enfermera Diplomada de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Elvira Creus Gens
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Ana González Fernández
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Fina Rubio García
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Dolores Navarro Mas
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Magdalena Romero Villoldo
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Carmen Pérez Verdeguer
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Teresa Almazán Gil
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

Sra. Amparo Peiró Fuster
Auxiliar de Clínica de Ginecología
Hosp. Arnau de Vilanova de Valencia

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

- Con la experiencia adecuada, la exploración histeroscópica, aunque invasiva, es poco cruenta y con escasa morbilidad para las pacientes. Sin embargo, se requiere experiencia para poder aseverar qué tipo de lesión, su topografía y características morfológicas corresponden a cada patología, en definitiva, lo que se ha venido a llamar Patrones Histeroscópicos.

El objetivo general del programa es, precisamente, asesorar al facultativo en la definición de la exploración y la identificación de estos patrones para un diagnóstico exacto y definitivo de la patología o la lesión.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- El presente programa recoge la experiencia de los autores en más de veinte años sobre las histeroscopias diagnósticas.



Se han incluido más de mil imágenes distribuidas en hallazgos fisiológicos, disfuncionales, orgánicos benignos y malignos, así como misceláneos. estas imágenes han sido obtenidas utilizando material original Karl Storz: Histeroscopia de flujo continuo Bettocchi, óptica foroblicua Hopkins 30 grados de 2,9 mm con macro, cámara Tricam SL PAL y fuente de luz fría xénon 300w. Todas las histeroscopias practicadas, para la obtención de dichas imágenes, se realizaron de forma ambulatoria su uso alguno de sedación, anestesia, preparación y/o dilatación previas.

El alumno de este programa podrá encontrar una exhaustiva iconografía de cada uno de los patrones con sus características correspondientes, lo que le llevará a comprenderlos e identificarlos en su práctica clínica diaria.

Así pues, el programa comenzará con los patrones del ciclo endometrial normal para pasar posteriormente a los patrones atróficos e hipotróficos.

A continuación, se desarrollan patrones correspondientes a la disfunción para terminar con los casos de pólipos endometriales, miomas, hiperplasia y cáncer endometrial y una serie de patologías menos corrientes desarrolladas en el último capítulo del programa.

CONTENIDOS

Capítulo 1. Ciclo endometrial normal

- Patrón Menstrual (H: 1-4)
- Patrón Proliferativo (H: 5-8)
- Patrón Intervalar (H: 9)
- Patrón Secretor (H: 10-11)
- Patrón Secretor Terminal (H: 12-13)

Capítulo 2. Atrofia - hipotrofia

- Patrón Atrófico (H: 14-15)
- Patrón Atrófico-Quístico (H: 16-21)
- Patrón Atrófico-Macroquístico (H: 22-27)
- Patrón Hipotrófico Rojo (H: 28-32)
- Patrón Hipotrófico Blanco (H: 33-38)

Capítulo 3. Disfunción

- Patrón Proliferativo Persistente (H: 39)
- Patrón Madurativo Irregular (H: 40-42)

- Patrón Disociativo Glándulo-Estromal (H: 43-51)
- Patrón Descamativo Irregular (H: 52-53)

Capítulo 4. Pólipo endometrial (H: 54-66)

Capítulo 5. Mioma submucoso (H: 67-78)

Capítulo 6. Hiperplasia endometrial

- Patrón Hiperplásico Evolutivo 1ª Fase (H: 79-81)
- Patrón Hiperplásico Evolutivo 2ª Fase (H: 82-86)
- Patrón Hiperplásico Evolutivo 3ª Fase (H: 87-89)
- Patrón Hiperplásico Involutivo: Hiperplasia Quística (H: 90-92)



- Patrón Hiperplásico Involutivo: Hiperplasia Regresiva (H: 93-97)
- Subpatrón Hiperplásico Focal (H: 98-101)
- Subpatrón Hiperplásico en Pólipo (H: 102-104)
- Subpatrón Hiperplásico Complejo (H: 105-109)

.....

Capítulo 7. Cáncer endometrial

- Patrón Seudohiperplásico (H: 110-123)
- Patrón Nodular (H: 124-130)
- Patrón Malignización de Pólipo (H: 131-139)
- Subpatrón Avanzado (H: 140-144)

.....

Capítulo 8. Miscelánea

- Endocérvix (H: 145-151)
- Septo Uterino (H: 152-156)

- Sinequia Uterina (H: 157-159)
- Adenomiosis (H: 160-161)
- Mucómetra y Piómetra (H: 162-164)
- Distrofia Vascular (H: 165)
- Dispositivo intrauterino (H: 166-167)
- Esterilización Histeroscópica (Essure®) (H: 168)
- Restos Ovulares (H: 169)
- Yatrógeno: Anovulatorios Estro-Progestativos (H: 170-172)
- Yatrógeno: Gestágeno (H: 173-174)
- Yatrógeno: Tratamiento Hormonal Sustitutivo (T.H.S.) (H: 175-176)
- Yatrógeno: DIU de Gestágenos (Mirena®) (H: 177-178)
- Yatrógeno: Tamoxifeno (H: 179-181)
- Yatrógeno: Inhibidor de Aromatasa (H: 182)
- Yatrógeno: Endometrectomía (H: 183)