

HISTEROSCOPIA DIAGNÓSTICA Y QUIRÚRGICA. CUARTO CURSO ON LINE

Del 24 de enero al 20 de marzo de 2012

GUÍA DIDÁCTICA

INTRODUCCIÓN

En histeroscopia la modificación del instrumental, óptico y operatorio, de los métodos de distensión, así como la introducción nuevas técnicas e indicaciones comportan cambios sustanciales que deben ser conocidos en profundidad para aplicarlos en la práctica diaria.

Conscientes de la importancia que tiene esta capacitación del ginecólogo endoscopista se ha diseñado el contenido del programa de este curso de actualización.

DESCRIPCIÓN

Curso que se realiza a través de la plataforma e-learning de la UAB. El curso pretende aprovechar los recursos de aprendizaje que ofrece el Campus de la UAB y potenciar la interacción entre el alumnado, por lo que se plantea como un curso interactivo teórico-práctico.

Dirigido a médicos especializados en ginecología y obstetricia y residentes interesados en actualizar conocimientos sobre histeroscopia diagnóstica y quirúrgica.

ORGANIZACIÓN

Fundación Dexeus Salud de la Mujer en colaboración con el Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción de USP Instituto Universitario Dexeus.

Directores: **Ramón Labastida, Alicia Úbeda**

Tutores: **Alicia Úbeda, Pere N. Barri Soldevila, Olga Salas y Marta Simón**

Coordinador: **F. Xavier López**

OBJETIVOS GENERALES

- Iniciar y/o actualizar el conocimiento de la técnica de histeroscopia diagnóstica y quirúrgica.
- Comprender los fundamentos del manejo de las patologías, de las técnicas específicas y de las complicaciones.
- Perfeccionar los conocimientos para el diagnóstico ambulatorio y el manejo quirúrgico de las patologías benigna y maligna intrauterinas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Conocer la técnica histeroscópica en consulta.
- Entender las bases del procedimiento diagnóstico.
- Conocer el ciclo endometrial normal.
- Comprender la patología funcional del endometrio.
- Comprender los fundamentos del manejo de la patología tumoral benigna.
- Comprender los fundamentos del manejo de la patología tumoral maligna.
- Conocer la técnica y límites de la histeroscópica quirúrgica en consulta.
- Analizar la prevención y resolución de complicaciones de la cirugía con resector.
- Analizar y comprender la técnica del dispositivo intratubárico
- Conocer las técnicas quirúrgicas de segunda generación.
- Conocer la técnica de ablación endometrial mediante balones térmicos

TEMPORIZACIÓN Y CALENDARIO

Para el seguimiento con aprovechamiento del curso que permita una participación activa en los foros, se aconseja una **dedicación horaria de 30 horas**.

Calendario:

- **Semana 0. Del 24 al 29 de enero.**
Bienvenida. Conocimiento del campus virtual.
Foro de alumnos (presentaciones, expectativas del curso, etc.).
- **Semana 1. Del 30 de enero al 5 de febrero.**
Temas 1 a 3. Foro sobre los temas 1 a 3.
- **Semana 2. Del 6 al 12 de febrero.**
Temas 4 a 7. Foro sobre los temas 4 a 7.
Imágenes de la semana de los temas 1 a 3.
- **Semana 3. Del 13 al 19 de febrero.**
Temas 8 a 10. Foro sobre los temas 8 a 10.
Imágenes de la semana de los temas 4 a 7.
- **Semana 4. Del 20 al 26 de febrero**
Casos clínicos abiertos 1 a 3. Foro sobre los casos clínicos abiertos 1 a 3.
Imágenes de la semana de los temas 8 a 10.
- **Semana 5. Del 27 de febrero al 4 de marzo**
Casos clínicos en vídeo 1 a 3. Foro sobre los casos clínicos en vídeo 1 a 3.
- **Semanas de evaluación. Del 5 al 18 de marzo**
Test de evaluación. Foro de valoración del curso. Entrega encuesta de satisfacción.
- **Clausura del curso: 20 de marzo.**
Resultados de la evaluación. Conclusiones.

PROGRAMA TEÓRICO

El programa se compone de 10 presentaciones en formato Flash con audio accesibles desde el campus virtual. La presentación multimedia con audio es la base de los materiales. Además se incorpora el mismo audio en formato podcast y las diapositivas en formato pdf, con lo que cubrimos la necesidad complementaria de poder seguir el curso off line, así es posible la descarga para poder seguir el curso sin conexión, en el ordenador o en cualquier dispositivo portátil.

Las presentaciones se basan en datos estadísticos y material iconográfico recopilado en la experiencia práctica de cada profesor en su actividad asistencial, así como de los datos que se desprenden de los trabajos científicos publicados en revistas de contrastada solvencia en la especialidad.

El programa incluye la bibliografía recomendada.

Bloque teórico 1

- 1- Implantación de una consulta de histeroscopia .Técnica histeroscópica en consulta. **Olga Salas.**
- 2- El ciclo endometrial normal. **Alicia Úbeda**
- 3- Patología funcional del endometrio. **Alicia Úbeda**

Bloque teórico 2

- 4- Patología tumoral benigna. **Ramón Labastida**
- 5- Manejo de las malformaciones y las sinequias uterinas. **Marta Simón.**
- 6- Patología tumoral maligna. **Ramón Labastida**

Bloque teórico 3

- 7- Límites de la cirugía histeroscópica en consulta. **Paloma Lobo. Julio Álvarez**
- 8- Esterilización tubárica histeroscópica. **Alicia Úbeda**
- 9- Ablación endometrial mediante balones térmicos. **Paloma Lobo. Julio Álvarez**
- 10- Complicaciones de la cirugía con resector. **Manel Montesinos**

Foro de alumnos:

Durante el programa teórico existirá un foro de alumnos, con el objetivo de fomentar el debate sobre los contenidos teóricos y que los alumnos planteen, además de su propia experiencia, dudas o aclaraciones que podrán ser respondidas por los propios alumnos o los profesores.

PROGRAMA PRÁCTICO

Coordinadores del programa práctico: **Pere N. Barri Soldevila y Marta Simón**

Casos clínicos y foros de casos clínicos

Se plantean 3 casos clínicos abiertos y 3 casos clínicos en vídeo.

Todos los casos se acompañan de una anamnesis, de la información relevante y de soporte iconográfico.

A través de los foros de casos clínicos se pretende que los alumnos evalúen cada caso, realicen una puesta en común e interactúen para así, tras la asimilación de la parte teórica, poder discutir las implicaciones prácticas o de protocolo que cada situación conlleva.

Imágenes de la semana

Cada semana se dispondrá de una prueba de autoevaluación unas imágenes sin ningún dato, sobre las que se deberá hacer un diagnóstico. Este ejercicio se activará la semana siguiente de haber impartido el temario correspondiente de las imágenes en el bloque teórico, aunque el plazo de realización es abierto.

PROFESORADO

Un 60% del profesorado pertenece a nuestro Departamento. El otro 40% son invitados que desarrollan su actividad en otros centros. Todos ellos son reconocidos expertos en la materia que impartirán.

Ramón Labastida. Licenciado en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Consultor del Servicio de Ginecología. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. USP-Institut Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Alicia Úbeda. Doctora en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Jefe del servicio de Ginecología. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. USP-Institut Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Julio Alvarez. Licenciado en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Jefe de Servicio de Ginecología y Obstetricia. Hospital Universitario Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes. Madrid (España).

Pere N. Barri Soldevila. Licenciado en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Unidad de Histeroscopia. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. USP-Institut Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Paloma Lobo. Licenciada en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Facultativo Especialista de Área. Servicio de Ginecología y Obstetricia. Hospital Universitario Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes. Madrid (España).

Manel Montesinos. Licenciado en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Coordinador del Equipo de Ginecología. Policlínico Valencia. Valencia (España)

Marta Simón. Licenciada en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Unidad de Histeroscopia. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. USP-Institut Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Olga Salas. Licenciada en medicina y cirugía. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Unidad de Histeroscopia. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. USP-Institut Universitari Dexeus. Barcelona (España).

METODOLOGÍA

La metodología del programa teórico del curso se basa en el trabajo individual consistente en la asimilación de los contenidos del programa. Este trabajo se complementa con la consulta de los enlaces seleccionados y de la bibliografía complementaria. El trabajo individual se complementa con un trabajo de índole más colectiva que supone la participación a través de los Foros de debate.

En el programa práctico a través de los foros de casos clínicos y de las imágenes de la semana se pretende que los alumnos evalúen cada caso, realicen una puesta en común e interactúen para así, tras la asimilación de la parte teórica, poder discutir las implicaciones prácticas en el diagnóstico o de protocolo.

EVALUACIÓN

La evaluación de la fijación de los contenidos se realizará a través del campus virtual, mediante 30 preguntas tipo test. Cada pregunta constará de tres alternativas siendo sólo una correcta. La fórmula de corrección será $(\text{Aciertos} - (\text{Errores}/2))/30 \times 10$.

Complementariamente la plataforma de e-learning permite al profesor realizar un seguimiento de los materiales consultados por el alumno y de su participación en los foros de debate. Los tutores emitirán un informe sobre la participación global de los alumnos en los foros teóricos y prácticos, que en el caso de ser favorable, aumentará un punto la nota final de la evaluación

Para superar la evaluación es imprescindible obtener una puntuación final igual o superior a 6.

CERTIFICADO / DIPLOMA

A los alumnos que superen la evaluación se les remitirá un certificado-diploma del curso en formato pdf, **por correo electrónico** a la dirección que conste en el formulario de inscripción.

Por este motivo es conveniente revisar que el correo electrónico de la inscripción sea correcto y esté operativo y que el nombre y apellidos sean los correctos, en el apartado Datos de la página de entrada del campus.

ENCUESTA DE SATISFACCIÓN

Al finalizar el curso se dará acceso a una encuesta valorativa online, que tiene por objetivo poder conocer la valoración detallada del curso y las sugerencias de los alumnos, así como su experiencia previa en e-learning y presencia en redes sociales.

Pese a ser voluntaria, es importante cumplimentar la encuesta ya que es el medio más eficaz para conocer las características e impresiones de los alumnos, lo que permite poder mejorar en futuras ediciones.

AUSPICIOS



Avalado por la sección de Endoscopia de la S.E.G.O

ACREDITACIÓN

Solicitada acreditación como Actividad de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias.

INFORMACIÓN Y CONTACTO

Secretaría de Formación Continuada

Email: cursos@dexeus.com

Gran Vía Carlos III 71-73.
08028 Barcelona
Tel. +34 932 27 47 09
Fax +34 934 17 02 98

www.fundaciondexeus.org / www.dexeus.com