



CURSO ONLINE ECOGRAFÍA DEL SUELO PÉLVICO

DIRECTORA:

DRA. M. ÁNGELA PASCUAL

MATRÍCULA:

220 €

PERIODO DE

VIGENCIA:

04-12-2023

19-02-2024

MATRÍCULA ABIERTA

HASTA EL:

19-01-2024

DEDICACIÓN

RECOMENDADA:

12 HORAS





Presentación

La ecografía ha hecho cambiar en poco tiempo la práctica del seguimiento prenatal aun cuando le ha costado más imponerse en el ámbito de la ginecología. De hecho, ha estado limitada durante mucho tiempo a confirmar los embarazos intrauterinos y a ayudar en el diagnóstico de masas anexiales. Sin embargo, los rápidos progresos técnicos, que van acompañados de una gran profusión de publicaciones científicas, han permitido ampliar el campo de actuación de la ecografía ginecológica.

La aplicación de la ecografía al estudio del suelo pélvico está en continuo progreso y se está convirtiendo en una técnica habitual en una mayoría de centros. Este hecho obliga a los profesionales que trabajan en esta área a mantener un proceso de formación y reciclaje continuado.

Así mismo existe la necesidad de formación en la aplicación de la ecografía al estudio del suelo pélvico y su patología, dirigida a un perfil de profesional que precisa un conocimiento más de base al no ser la ecografía del suelo pélvico el eje de su práctica habitual.



Elementos didácticos

- **13 Unidades didácticas que incluyen 4 Casos clínicos. (presentaciones multimedia en video)**
- **3 Autoevaluaciones con imágenes.**
- **Acceso directo a recursos bibliográficos relevantes.**

Elementos de interacción

- **13 Foros de debate específicos, uno para cada unidad. Disponibles durante todo el curso.**
- **Acceso a biblioteca de imágenes y videos para ampliar el contenido teórico con iconografía representativa.**



Créditos – Auspicios

Solicitada acreditación y auspicios como actividad de Formación médica continuada.



Destinatarios

Curso dirigido a **médicos especialistas en obstetricia y ginecología, médicos especialistas en radiología y técnicos de grado superior en imagen por el diagnóstico**. El curso también puede resultar de interés para otros profesionales de la salud y residentes interesados en actualizar conocimientos sobre la ecografía del suelo pélvico.



Objetivos

El objetivo general del curso es capacitar al alumno para:

- **Iniciar y/o actualizar el conocimiento en el uso de la ecografía en el estudio de la anatomía del suelo pélvico.**
- **Conocer el diagnóstico diferencial básico de la patología del suelo pélvico por ecografía y otras pruebas.**

Esta capacitación se concretará en los siguientes objetivos específicos.

- **Adquirir los conocimientos teóricos, técnicos y prácticos necesarios para efectuar y comprender un estudio ecográfico del suelo pélvico.**

- Aprender los **criterios diagnósticos básicos** que rigen la normalidad del suelo pélvico de la mujer para interpretar los resultados.
- Integrar los hallazgos ecográficos con el resto de estudios del suelo pélvico para **aplicarlos conjuntamente en el manejo de la paciente**.
- Adquirir los conocimientos que nos ofrecen las nuevas tecnologías, tales como la **ecografía 3D/4D** y su utilidad en la práctica diaria en el estudio del suelo pélvico.



Programa

Módulo 1

1- Anatomía y estructuras del suelo pélvico que se pueden estudiar mediante ecografía. Compartimentos abdominales.

Betlem Graupera

2- Utilaje y vías de estudio para una correcta valoración del suelo pélvico. Contenido del informe.

Gabriela Quintero

3- Ecografía 3D: Adquisición volumétrica y tratamiento off-line del material obtenido.

Betlem Graupera

Autoevaluación módulo 1

Módulo 2

4- Incontinencia urinaria. Diagnóstico ecográfico. Tipos de mallas y su valoración y funcionalismo mediante ecografía 3D/4D.

Lourdes Hereter

5- Prolapso de los compartimentos anterior medio y posterior.

Lourdes Hereter

**6- Lesiones del hiato. Valoración en el post-parto.
Gabriela Quintero**

Autoevaluación módulo 2

Módulo 3

**7- Ecografía 3D del canal anal.
Gabriela Quintero**

**8- ¿Que espera el cirujano del diagnóstico ecográfico de las lesiones y patologías del suelo pélvico?
María Fábregas**

**9- Valoración ecográfica postquirúrgica.
Sandra Gómez**

Autoevaluación módulo 3

Módulo 4

**10- Caso clínico 1
Lourdes Hereter**

**11- Caso clínico 2
Gabriela Quintero**

**12- Caso clínico 3
Sandra Gómez**

**13- Caso clínico 4
María Fábregas**

Test de evaluación final



Equipo docente

Directora:

M. Ángela Pascual Martínez. Licenciada en medicina y cirugía. Grado de Doctor en medicina y cirugía. Directora de I+D+i del Servicio de Diagnóstico Ginecológico por Imagen. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Tutoras:

Betlem Graupera Nicolau. Licenciada en medicina y cirugía. Grado de Doctor en medicina y cirugía. Jefe del Servicio de Diagnóstico Ginecológico por Imagen. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Lourdes Hereter Romeu. Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico adjunto. Servicio de Diagnóstico Ginecológico por Imagen. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Gabriela Quintero Polly. Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico adjunto. Servicio de Diagnóstico Ginecológico por Imagen. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Docentes:

María Fábregas Canal. Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico adjunto. Unidad del Suelo Pélvico. Servicio de Ginecología. Hospital Universitari General de Catalunya. Sant Cugat del Vallés. Barcelona (España).

Sandra Gomez Carballo. Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico adjunto. Unidad del Suelo Pélvico. Servicio de Ginecología. Hospital Universitari General de Catalunya. Sant Cugat del Vallés. Barcelona (España).





Betlem Graupera Nicolau. Licenciada en medicina y cirugía. Grado de Doctor en medicina y cirugía. Jefe del Servicio de Diagnóstico Ginecológico por Imagen. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Lourdes Hereter Romeu. Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico adjunto. Servicio de Diagnóstico Ginecológico por Imagen. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Gabriela Quintero Polly. Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico adjunto. Servicio de Diagnóstico Ginecológico por Imagen. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitari Dexeus. Barcelona (España).

Coordinador:

Xavier López Mateo. Responsable área digital y e-learning. Fundació Dexeus Mujer. Departamento de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. Hospital Universitario Dexeus. Barcelona.



Metodología

Curso 100% online que pretende aprovechar los recursos de aprendizaje que ofrece el campus virtual y potenciar la interacción entre el alumnado.

La metodología del programa del curso se basa en el trabajo individual por parte del alumno centrado en la asimilación del material teórico de las presentaciones multimedia, la consulta de las referencias bibliográficas relevantes relacionadas y la realización de los test de autoevaluación de cada bloque.

Así mismo, este trabajo personal se complementa con un trabajo colectivo y más práctico que se basa en la interacción alumno-profesor y alumno-alumno a través



de los foros de debate específicos para cada módulo en los cuales el alumno podrá encontrar respuesta y aclaración a cuestiones relacionadas con el temario, podrá discutir las implicaciones prácticas en el diagnóstico o de protocolo y también podrá intercambiar opiniones y experiencias con profesionales de otros centros.

Se trata de un modelo de formación flexible y asincrónico adaptable a las necesidades y horarios de cada alumno.



Cronograma

El curso estará disponible desde el **4 de diciembre de 2023 hasta el 19 de febrero de 2024**. El periodo comprendido entre el 25 de diciembre y el 7 de enero no se considera lectivo.

La matrícula al curso se puede formalizar en cualquier momento hasta el **19 de enero de 2024**.

La carga horaria del curso es la siguiente:

- 9 Unidades didácticas teóricas. Tiempo estimado de asimilación, estudio y consulta de la bibliografía recomendada y debate por unidad 60 minutos. Total 9 horas.
- 4 Unidades didácticas de casos clínicos. Tiempo estimado de asimilación, estudio y debate por unidad 30 minutos. Total 2 horas.
- 3 Autoevaluaciones. Tiempo estimado de realización y feedback por autoevaluación 20 minutos. Total 1 hora.

Total: 12 horas



Evaluación

La evaluación de la fijación de los contenidos se realizará a través de una prueba final mediante un **test online en un único intento** que se realiza en el aula virtual.

Para superar la evaluación es imprescindible obtener una **puntuación en el test igual o superior a 7 sobre 10** y **completar la encuesta de satisfacción final del curso**.



Inscripción y más información

www.dexeuscampus.com



Contacto

Fundación Dexeus Mujer
Secretaría Dexeus Campus
Gran Vía de Carles III 71-75
08028 Barcelona. España

Email: cursos@dexeus.com

Tel. (+34) 93 227 47 09

Laborables de lunes a viernes de 08:00 a 15:00 (Horario Central Europeo- Madrid)

¡Síguenos en Dexeus Campus!

