

SENOLOGÍA Y PATOLOGÍA MAMARIA

Escuela
Internacional
de Endoscopia
Ginecológica



AFEG

Asociació pel Foment de
l'endoscòpia Ginecològica

Hospital d'Igualada – 30/01/2020

El curso va dirigido a médicos de familia, residentes y especialistas en ginecología y cirugía y matronas que deseen iniciar sus conocimientos en el diagnóstico y tratamiento de la patología mamaria benigna y maligna.

OBJETIVOS

Un curso práctico para poder diagnosticar y tratar las diferentes patologías tanto benignas como malignas con la colaboración de diferentes especialistas de renombre en dicha patología.

PROGRAMA

08,45h-09,00h Presentación del curso. *Laura Cusiné. Isabel Aznar. Hospital d'Igualada.*

INTRODUCCIÓN

09,00h-09,30h Embriología y fisiología de la glándula mamaria. *Lidia Blay. Cirugía. Hospital Germans Trias y Pujol.*

09,30h-10,00h Anatomía y anomalías de tamaño y número. *Sandra López. Cirugía. Hospital Els Camils.*

10,00h-10,30h Histología de la glándula mamaria. *Adrià Lloret. Anatomía Patológica. Hospital d'Igualada.*

10,30h-11,00h Diagnóstico por la imagen. ¿De qué pruebas disponemos para el estudio de la mama? *Eduard Sanchís. Radiología. Hospital d'Igualada.*

11,00h-11,20h Pausa café

PATOLOGÍA BENIGNA

11,20h-11,40h Exploración mamaria: Cómo y cuándo se tiene que realizar. *Josep M^a Abad. Cirugía. Hospital d'Igualada.*

11,40h-12,10h Patología orgánica benigna de la mama: diagnóstico y manejo. *Isabel Aznar. Ginecología. Hospital d'Igualada.*

12,10h-12,40h Dolor mamario. Diagnóstico y manejo. *Cristina Mariné. Ginecología. Institut Riera Bartra.*

12,40h-13,10h Infecciones mamarias. Diagnóstico y tratamiento. *Laura Cusiné. Ginecología. Hospital d'Igualada.*

13,10h-14,00h Casos clínicos:

- Tumor triple negativo en mujer joven, simulando FAD. *M^a Ángeles Céspedes Residente Ginecología. Hospital d'Igualada.*

- Mastitis puerperal. *Júlia Bou. Residente Ginecología. Hospital d'Igualada.*

- Ginecomastia. *Elena Vallejo. Ginecología. Mútua de Terrassa.*

14,00h-15,00h Comida

CRIBAJE POBLACIONAL

15,00h-15,20h ¿Cuándo y a quién tenemos de realizar el cribaje? ¿Con qué pruebas de imagen? *Josep M^a Abad. Cirugía. Hospital d'Igualada.*

15,20h-15,40h Cáncer de mama hereditario. Qué pacientes debemos derivar a la Unidad de Consejo Genético. *Mónica Salinas. Enfermería. Assessora Unitat Consell Genètic. ICO.*

PATOLOGÍA MALIGNA

15,40h-16,00h Epidemiología y factores de riesgo del cáncer de mama. *Carmen Vidal. Epidemiología. ICO.*

16,00h-16,20h Signos de alarma: ¿Cuándo tenemos que derivar a la paciente al especialista?. Circuito de derivación. *Laura Cusiné. Ginecología. Hospital d'Igualada.*

16,20h-16,40h Diagnóstico por la imagen. ¿Cómo realizaremos la biopsia? *Rosa Prats de Puig. Radiología. Clínica Afecciones de la mama Dr. Prats.*

16,40h-17,00h Introducción al tratamiento del cáncer de mama. Cirugía y tratamiento sistémico (nuevos tratamientos diana). *Adela Fernández. Oncología. ICO y Hospital d'Igualada.*

17,00h-17,20h Pausa café

SEGUIMIENTO DE LAS PACIENTES INTERVENIDAS DE CÁNCER DE MAMA

17,20h-17,50h ¿Cuál es el seguimiento más adecuado? *Catalina Faló. Oncología. ICO y Hospital d'Igualada.*

17,50h-18,10h Manejo de los efectos secundarios. *Isabel Aznar. Ginecología. Hospital d'Igualada.*

18,10h-18,30h Preguntas y resolución de dudas.

18,30h Clausura del curso. *Josep M^a Abad. Hospital d'Igualada.*

Precio

80€

Horario

8,45h a 18,30h

Sede

Hospital d'Igualada

Av. Catalunya, 11

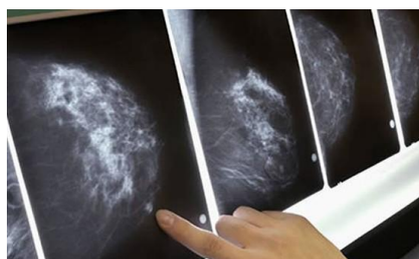
08700 Igualada, Barcelona

Información e inscripciones

www.eideg.com

Sra. Gemma Piñol gemeideg@gmail.com

Tlf. 644421337



Acreditaciones

Se ha solicitado la acreditación al CCFPCS y CFC