

Lugar de Celebración:

Salón de Actos del Colegio de Médicos de Pontevedra C/
Echegaray, 8, 36002 - Pontevedra
Teléfono: 986.27.14.00 986 85.24.90
Correo: fundación@cmpont.es

Director del Curso:

Dr. Guillermo Azumendi Pérez
Director de la Unidad de Ecografía y Medicina Fetal del
Centro Gutenberg de Málaga

Solicitada la Acreditación al Sistema
Acreditador de Formación Continuada de las
Profesiones Sanitarias de la Comunidad
Autónoma de Galicia Consellería de Sanidade

INSCRIPCIÓN

A través del boletín on-line disponible en la página web del
Colegio de Médicos de Pontevedra www.cmpont.es
(antes del **20 de marzo de 2017**).

Nº de plazas: Limitada a 50 por riguroso orden de recepción de las solici-
tudes.

Importe del Curso: 100 euros Médicos Residentes 50 euros

TRANSFERENCIA BANCARIA A:

FUNDACIÓN COLEGIO MÉDICO DE PONTEVEDRA

Número de cuenta:

IBAN ES27-2080-0545-76-3040007490

ABANCA. M. Palacio, C/Rosalía de Castro 54, 36001- Pontevedra

Por favor indique el **nombre y los apellidos** de la persona que se
inscribe al curso.

**La inscripción quedará formalizada una vez recibido
el pago de la cuota.**



Ilustre Colegio Oficial
de Médicos de Pontevedra

PROGRAMA PRELIMINAR

Curso de Iniciación a la Ecografía 3D en Obstetricia y Ginecología

**24 de Marzo de 2017
PONTEVEDRA**



Fundación Colegio Médico
de Pontevedra

Viernes, 24 de marzo de 2017
PROGRAMA

9.30h - 10.00h

Registro y recogida de documentación.

10.00h - 10.15h

Bienvenida y presentación de las características y objetivos del Curso.

Explicación de los distintos módulos que componen el Curso.

10.15h - 10-30h

Modalidades de ecografía tridimensional
¿Cuáles nos serán más útiles en general?

10:30h – 11-00h

Aportación de la ecografía 3D a la ecografía obstétrica.

11:00h – 11-30h

Aportación de la ecografía 3D a la ecografía ginecológica.

11:00h - 11:30h

Pausa - Café

11:30h - 12.45h

Módulo teórico sobre optimización de la adquisición:

- * Ajustes básicos de imagen **antes** de la adquisición para mejorar los resultados.
- * Orientación adecuada de la sonda en función del objetivo de la exploración.

Viernes, 24 de marzo de 2017
PROGRAMA

12:45h - 13:30h

ECO en DIRECTO para demostración práctica de los ajustes ANTES de la adquisición de la información.

14:00h – 15:30h

Almuerzo

16:00h - 17:30h

Ajustes básicos **después** de la adquisición de la información.

Manejo off-line de volúmenes tanto en ordenador como en ecógrafo.

17:30h - 18:00h

Pausa - Café

18:00h - 19:30h

Navegación multiplanar en volúmenes para demostrar la ayuda de la 3D en nuestros diagnósticos:

- * Navegación multiplanar en volúmenes normales y patológicos de SNC.
- * Navegación multiplanar en volúmenes normales y patológicos de sistema nefrourológico.
- * Navegación mediante Omniview en SNC y Paldar.
- * Navegación en volúmenes ginecológicos.

19:30h - 19:40h

Consejos finales y evaluación de la actividad.

Con la colaboración de:

GE Healthcare

