

PROFESORADO

D. Víctor Bautista

Cirugía Cardíaca Infantil. Servicio de Cirugía Cardíaca CHUAC.
A Coruña

D^a. Carolina Blanco

Hospital Infanta Leonor
Madrid

D. David Crespo

Hospital Alcorcón
Madrid

D^a. Irene García

Unidad de Cardiopatías Congénitas. Servicio de Pediatría CHUAC
A Coruña

D. José Luis Fernández-Trisac

Unidad de Neonatología. Servicio de Pediatría CHUAC
A Coruña

D^a. Rita Jácome

Hospital de Día. Servicio de Pediatría CHUAC
A Coruña

D^a. Sonia Marcos-Alonso

Unidad de Cardiopatías Congénitas. Servicio de Pediatría CHUAC
A Coruña

D. José Domingo Moure

Complejo Hospitalario Universitario de Santiago
Santiago de Compostela

D. Ignacio Oulego

Hospital de León
León

D. Jorge Pombo

Servicio de Anatomía Patológica CHUAC
A Coruña

D. Francisco Portela

Cirugía cardíaca infantil. Servicio Cirugía Cardíaca CHUAC
A Coruña

D. Fernando Rueda

Unidad de Cardiopatías Congénitas. Servicio Pediatría CHUAC
A Coruña

D. Francisco Rodríguez

Unidad de Cuidados Intensivos. Servicio de Pediatría CHUAC
A Coruña

D^a. Isabel Suárez

Servicio de Radiología CHUAC
A Coruña

D^a. Laura Vázquez

Unidad de Cardiopatías Congénitas. Servicio Pediatría CHUAC
A Coruña

D. Michael Weindenbach

Heart Centre Leipzig.
Leipzig

GRUPO DE CARDIOLOGÍA DE LA SOCIEDAD DE PEDIATRÍA DE GALICIA (SOPEGA)

IV CURSO DE SIMULACIÓN EN ECOCARDIOGRAFÍA BÁSICA EN PEDIATRÍA Y NEONATOLOGÍA



A CORUÑA 14 y 15 noviembre 2013

LUGAR:

Centro Tecnológico de Formación. XXIAC
Hospital Materno-Infantil Teresa Herrera. CHUAC

DIRIGIDO A:

Intensivistas pediátricos, neonatólogos y residentes
de pediatría y cardiología infantil

OBJETIVOS:

- Anatomía normal y diferencias con la patología estructural
- Evaluación de la función cardíaca, miocárdica y valvular
- Evaluación del neonato con ductus e hipertensión pulmonar
- Usos y limitaciones de la ecocardiografía en la valoración hemodinámica del paciente crítico
- Utilidad de la ecografía en aplicaciones no cardiológicas en el paciente crítico

DIRECTORES DEL CURSO:

Sonia Marcos-Alonso / Fernando Rueda

Matrícula 700 € (Incluye asistencia, comidas, cafés, certificado de asistencia, acceso online a la teoría y prácticas con pacientes y simuladores)

Nº de alumnos 16 plazas (por riguroso orden de inscripción, las reservas de plaza dejarán de tener validez dos meses antes del curso)

Fechas

28.10.13 Acceso a la plataforma de teleformación

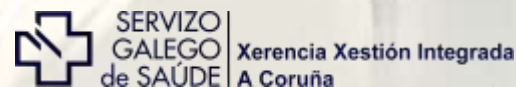
14.11.13 Inicio del curso presencial

Secretaría Técnica: Centro Tecnológico de Formación XXIAC

981 178 242 ctf.chuac@sergas.es



Unidad de Cardiopatías
Congénitas CHUAC



Avalado por:

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación
Continuada das Profesións Sanitarias da
Comunidade Autónoma de Galicia



BOLETÍN DE PREINSCRIPCIÓN

Nombre y apellidos.....

DNI:..... Tfno.....

Dirección.....

CP..... Ciudad.....

Correo e.

Centro de trabajo:.....

Especialidad.....

Residente Especialista

El interesado deberá remitir el boletín de preinscripción a la secretaría técnica mediante fax **981178112** o correo electrónico **ctf.chuac@sergas.es**

Una vez confirmada la reserva de plaza por parte de la secretaría, debe realizarse el ingreso de la matrícula en el nº de cuenta de la Fundación Profesor Novoa Santos:

Banco Pastor 0072-0167-17-0000176835*

**Enviar justificante de pago. Imprescindible hacer constar el nombre del alumno*

Todos los datos facilitados a través del formulario o correo electrónico, serán tratados con estricta confidencialidad de acuerdo a Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos. El Centro Tecnológico de Formación insiste en su compromiso de uso responsable y confidencial de los datos garantizando su uso de acuerdo con las exigencias legales y que sólo serán utilizados por Centro Tecnológico de Formación para llevar a cabo nuestras tareas básicas administrativas y de comunicación. Si usted desea rectificar o cancelar sus datos de nuestro fichero, puede notificarlo enviando una solicitud a través de nuestro correo electrónico **Fundacion.CHUAC@sergas.es**. Leído y comprendido lo anterior, lo acepto y consiento el tratamiento que se me ha notificado.

PHILIPS
sense and simplicity

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

abbvie

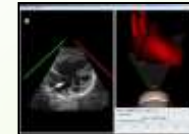
Jueves, 14 noviembre

09:15 - 09:30	Inauguración
09:30 - 10:00	Principios básicos 1: Ecógrafo, sondas, ultrasonidos. ¿Cómo obtener la imagen y cómo mejorarla?
10:00 - 10:30	Principios básicos 2: Planos básicos. Qué ver en cada plano?
10:30 - 11:00	¿normal o anormal?
11:00 - 11:30	Café
11:30 - 14:30	SESIÓN PRÁCTICA
14:30 - 15:45	Comida
16:30 - 19:00	TALLER vías: Acceso vías con control ecográfico. TALLER ecografía: cardiopatías. Simulador ecografía TALLER simbaby: caso práctico TALLER anatomía: estudio de piezas normales y patológicas



Viernes, 15 noviembre

09:00 - 09:30	Neonato, ductus e hipertensión pulmonar
09:30 - 10:00	Ecocardiografía en UCIP: Gasto cardiaco, volemia, arritmias y regurgitaciones
10:00 - 10:30	Ecografía no cardiaca
10:30 - 11:00	Café
11:00 - 14:00	SESIÓN PRÁCTICA
14:30 - 15:45	Comida
16:00 - 18:00	TALLER vías: Acceso vías con control ecográfico. TALLER ecografía: cardiopatías. Simulador ecografía TALLER Simbaby: caso práctico TALLER anatomía: estudio de piezas normales y patológicas
18:00 - 18:30	Evaluación teórico-práctica
18:30 - 19:00	Autoevaluación del curso y despedida



CONTENIDO

- Entrega de clave para acceso a la plataforma de teleformación
- Charlas con presentaciones interactivas
- Clases prácticas con distintos modelos de ecógrafos en pacientes y sanos
- Libro de ecocardiografía en congénitas
- Prácticas tuteladas en simuladores de ecocardiografía
- Acceso de vías centrales en simulador guiado por ecografía
- Prácticas en simuladores Simbaby de casos clínicos de cardiopatías
- Exámenes de evaluación