

TALLER PRÁCTICO INTENSIVO DE TAC CORONARIO



DATOS DEL CURSO:

Fechas: 13 de noviembre de 2013 y 12 de febrero de 2014

Horario: 8:30 h. a 18:30 h.

Profesores: Dr. Eduardo Casas
Dra. Covadonga Fernández-Golfín
Dr. José Julio Jiménez Nacher
Dra. Ana Palomera

Directores: Dra. Covadonga Fernández-Golfín
Prof. José Luis Zamorano

DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

- Taller práctico de TAC Coronario donde se enseñan los trucos y consejos prácticos para empezar a realizar TAC Coronario.
- Curso limitado a 5 alumnos donde de forma tutorizada podrán trabajar en las Consolas de Reconstrucción.
- Enseñanza, paso a paso, de cómo realizar e informar un TAC Coronario.
- Demostración de casos de normalidad y distintas patologías, tanto sencillas como complejas.
- Entrega de manual de la técnica y consejos paso a paso para la reconstrucción en la consola TAC.
- Entrega de diploma acreditativo del Curso.

PHILIPS

 **Hospital Universitario
Ramón y Cajal**
SaludMadrid 

Cátedra Imagen **UAH**
Cardiovascular



TALLER PRÁCTICO INTENSIVO DE TAC CORONARIO 13 de noviembre de 2013 y 12 de febrero de 2014

DATOS DEL CURSO:

Duración: 1 día
Horario: 8:30 h. a 18:30 h.
Lugar de celebración: Hospital Universitario Ramón y Cajal
Carretera de Colmenar Km. 9,100
28034 Madrid

INSCRIPCIÓN:

Nombre y Apellidos:
Domicilio:
C.P: Ciudad:
Teléfono: Fax:
E-mail:
Lugar de Trabajo:

DATOS DE INTERÉS: Tiene experiencia práctica en TAC SI NO

Plazas limitadas a 5 participantes

Imprescindible enviar la solicitud debidamente cumplimentada. Una vez se haya comunicado la admisión en el Curso se deberá realizar transferencia bancaria a los datos que posteriormente se indicarán. Enviar solicitudes de inscripción a:

SECRETARÍA TÉCNICA

María Ascensión Landaluce
E-mail: malandaluce.hrc@salud.madrid.org
Tlf: 91 336 85 15

PRECIO DE INSCRIPCIÓN: 300 EUROS

Se realizará una transferencia bancaria una vez se le haya aceptado para el Curso. Es necesario enviar el boletín de inscripción debidamente cumplimentado. Las plazas se adjudicarán por riguroso orden de inscripción.

SECRETARÍA TÉCNICA EPC

PHILIPS

 Hospital Universitario
Ramón y Cajal
Comunidad de Madrid

Cátedra Imagen
Cardiovascular **UAH**