

Actualización teórico-práctica en Resonancia magnética de 1,5 Teslas.



16159/1

Desarrollo de la actividad formativa

- Fechas: 24 de octubre al 1 de diciembre de 2017
- Horario: Teoría días 24, 25 y 26 de octubre, de 15,30 a 19,30 horas. Prácticas: una semana cada alumno, en turno de mañana o tarde, de lunes a viernes (entre el 6 de noviembre al 1 de diciembre).
- Duración: 42 horas.
- Lugar: Sala de sesiones e instalaciones del Servicio de Radiología. Hospital General.
- Localidad: ALBACETE
- N° alumnos: 16

Inscripciones

- En SOFOS. Desde el día 11 de septiembre al 15 de octubre de 2017.
- La relación de admitidos aparecerá en la web (http://www.chospab.es/cursos_jornadas/intro.php) el día 17 de octubre de 2017.
- **OBLIGATORIAMENTE** para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. NO se puede asistir si no están admitidos. Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

Enlace:

<http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=16159&edicion=1>

Dirigido a

Técnicos Superiores de Imagen para el Diagnóstico

Requisitos

- Pertener a la categoría profesional a la que va dirigida la actividad.
- Cumplir los plazos de inscripción.
- Profesionales en activo en los Servicios de Radiología de la Gerencia de Atención Integrada de Albacete.

MÉTODO DE SELECCIÓN:

- Se dará preferencia a los profesionales que trabajan en el Hospital General de Albacete, prioritariamente personal de plantilla, seguido por interinos y eventuales.
- Si quedan plazas, se admitirá a profesionales del Hospital Nuestra Señora del Perpetuo Socorro y otros Centros perteneciente a la misma Gerencia, con los mismos criterios de priorización.

Se elaborará listado de reserva por si existieran renunciaciones.

Objetivos

- Revisar la física básica de la Resonancia Magnética, que ayudará a la hora de obtener una mejor imagen y cuando sea necesario modificar protocolos.
- Conocer los protocolos y planificaciones actuales, tanto en la parte teórica como en la práctica, aunando todos los conceptos en la práctica diaria de un técnico en la Resonancia.
- Conocer el método de trabajo, y actuación en el caso de problemas que puedan surgir.

Contenidos

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
25-10-2017	15.30-17.30	Física básica del fenómeno de la Resonancia Magnética (RM). Parámetros modificables que afectan a la calidad de la imagen	María José Martínez Almendros
	17.30-18.00	Protocolos de Neurología <ul style="list-style-type: none"> - Cráneo Rutina - Ictus rápido - Cráneo con Gadolínico - Cráneo paciente no colaborador 	María José Martínez almendros
	18.00-19.30	Protocolos de Neurología <ul style="list-style-type: none"> - Epilepsia - Esclerosis múltiple - CAiS - Fosa posterior - ATM - Hipófisis Radiocirugía Pediatria	Lourdes Martínez Gil
26-10-2017	15.30-17.00	Tipos de secuencias	María José Martínez Almendros
	17:00 – 17:30	Protocolos de Cuellos partes blandas <ul style="list-style-type: none"> - Orofaringe - Sialografía - Senos paranasales 	Lourdes Martínez Gil
	17:30 – 18:30	Protocolos de columna <ul style="list-style-type: none"> - Cervical - Dorsal - Lumbar - Columna total - Columna total de EM 	Lourdes Martínez Gil
	18:30 – 19:30	Músculo Esquelético <ul style="list-style-type: none"> - Caderas - Hombro - Rodilla - Pie 	Lourdes Martínez Gil

27-10-2017	15:30 – 16:00	Entorno y software de achievea.	Cristina Martos Martínez
	16:00 – 17:30	Musculoesquelético - Miopatía (10 min) - Codo (15 min) - Mano muñeca(10 min) - Hombro (15 min) Tórax - Cardio (20 min) - Mama (10 min) - Estrecho torácico (10 min) - Cardio con arritmias (5 min)	Cristina Martos Martínez
27-10-2017	17:30 – 18:30	Abdomen - colangio y colangio con secretina - hígado, hígado dinámico, primovist - páncreas - suprarrenales - angio renal - uro rm - enteroRM	Cristina Martos Martínez
	18:30 – 19:30	Resolución de conflictos y errores.	Cristina Martos Martínez
PARTE PRÁCTICA 6/11 – 10/11 13/11 – 17/11 20/11 – 24/11 27/11 – 1/12	8:30 – 14:30	Llevar a la práctica los protocolos durante 5 días (cada grupo en parejas)	María José Martínez Almendros Cristina Martos Martínez Lourdes Martínez Gil Belinda Escribano Leal Estela Lucas García María Luisa Martínez Garrido Cualquiera de las profesoras que esté de turno en el equipo cada día tutorizará las prácticas
PARTE PRACTICA 6/11 – 10/11 13/11 – 17/11 20/11 – 24/11 27/11 – 1/12	15:30 – 21:30	Llevar a la práctica los protocolos durante 5 días (cada grupo en parejas)	María José Martínez Almendros Cristina Martos Martínez Lourdes Martínez Gil Belinda Escribano Leal Estela Lucas García María Luisa Martínez Garrido Cualquiera de las profesoras que esté de turno en el equipo cada día tutorizará las prácticas

CADA ALUMNO REALIZA LAS PRÁCTICAS EN UN SOLO GRUPO, dividiéndose en ocho grupos de dos personas para poder acceder a las instalaciones.

De esta forma, cada alumno hace doce horas teóricas (todos los alumnos simultáneamente) y treinta horas prácticas (cada grupo durante una semana, en turno de mañana o tarde).

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada.