

4.- Criterios de selección

1. Profesorado del CIFP de Cerdeño que imparta docencia en alguno de estos ciclos:
Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría

Profesorado de las especialidades de:

2. Procedimiento de Diagnóstico clínico y ortoprotésico
3. Procesos de Diagnóstico clínico y productos ortoprotésicos
4. Procedimientos Sanitarios y asistenciales
5. Procesos Sanitarios

PROF2020_Simuladores Siemens TC/RM



1.- Datos generales

Código: 301

Asesoría: Dirección

Estado: Convocada

Duración: 16 horas

Fecha inicio actividad: 22 / 11 / 2021

Dirigido a:

Calendario: 22, 23 de Noviembre (14:30 a 15:30) 24, 25, 26, 29 de Noviembre (15:00 a 17:00) 9 de Diciembre (15:00 a 17:00) 4 horas de trabajo con simuladores (Abierto del 30 al 9 de diciembre)

Modalidad: Curso a distancia

Responsables:

Programa: 1.10 Formación Profesional

Créditos: 1.5

Fecha fin actividad: 09 / 12 / 2021

Lugar: Plataforma Teams

Horario: Ver calendario

2.- Información sobre la inscripción

Número de participantes: MÍNIMO: 6 MÁXIMO: 12

Período de inscripción: DESDE: 11 / 11 / 2021 HASTA: 18 / 11 / 2021

Fecha de publicación de lista de personas admitidas: 19 / 11 / 2021

Procedimiento de inscripción:

Inscribirse a través de la página del CPR de Oviedo

3.- Descripción del programa

Objetivos:

Suministrar al profesorado las competencias suficientes para impartir sesiones prácticas con simuladores Siemens de resonancia magnética y tomografía computerizada.

Contenidos:

Resonancia magnética Teoría
Resonancia magnética Práctica
Tomografía computerizada Teoría
Tomografía computerizada Práctica

Metodología:

Plataforma Teams
Uso de simuladores en remoto.