

EXPOSICION A RADIACIONES IONIZANTES

- Fechas: 2 de Diciembre de 2014
- Horario: de 16:00 a 18:00 horas
- Duración: 2 horas
- Lugar: AULA Nº 6 DEL C.A.S
- Docentes: -VERONICA LÓPEZ HONRUBIA (MIR RADIOTERAPIA 3º AÑO) -LUCÍA MADRID IZQUIERDO (MÉDICO DEL SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES)

Inscripciones

- En SOFOS desde el 17/11/2014 hasta el 27/11/2014
- La relación de admitidos aparecerá el día 28/11/2014

OBLIGATORIAMENTE para recibir certificado de asistencia de una actividad formativa el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos cumpliendo las plazos de matriculación. Así mismo, quien sea admitido a una actividad formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

Dirigido a

Dirigido a: Trabajadores expuestos a radiaciones ionizantes: Radiología, Radioterapia, Quirófano, UCI, Endoscopias, Hemodinámica, Cirujanos expuestos: Traumatología, Urología, Neurocirugía, Maxilofacial...

Contenidos

1. Introducción.
2. Clasificación radiaciones ionizantes.
3. Exposición a la radiación.
4. Efectos biológicos.
5. Radiaciones ionizantes como riesgo laboral.
6. Protección radiológica.
7. Vigilancia de la salud.
8. Medidas preventivas generales.

EL SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.

Justificación

Formar e informar a los trabajadores sobre los riesgos específicos en su puesto de trabajo, en particular los riesgos asociados a la exposición a radiaciones ionizantes

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada