|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo:**  | SUPERVISOR/A DE RAYOS X |
| **Función Genérica:**  |  |
| **Código:** |  MS02006 |
| **Nivel:** | 7 | **(S)** |

|  |
| --- |
| **Posición en la Organización** |
|  |  |
| **Responsabilidad Jerárquica:** | Referente Médico de Proyecto / Gestor de Actividades Médicas / Gestor de Actividades de Enfermería |
| **Responsabilidad Funciónal:** |  Referente Médico de Proyecto / Gestor de Actividades Médicas / Gestor de Actividades de Enfermería |
| **Área Profesional:** | Médica |
| **Supervisa (Función):** |  |

|  |
| --- |
| **Objetivo Principal** |
|  |
| Definir, implementar, supervisar y gestionar todos los aspectos de las actividades del departamento de rayos X asegurando la aplicación adecuada de los protocolos, la calidad del trabajo y la gestión y guiando al personal del departamento. |

|  |
| --- |
| **Responsabilidades** |
|  |
| Asegurar que las políticas y procedimientos estándar de MSF, la limpieza y las tareas de mantenimiento de los usuarios se realicen de acuerdo con los protocolosCorroborar que todo el personal que maneje el equipo de rayos X esté debidamente calificado y preparado.Gestionar y supervisar la formación y el desarrollo profesional del personal, incluida la orientación, la formación continua y la verificación de competencias.En colaboración con RRHH, entrevistar, contratar, evaluar el rendimiento y, en caso necesario, instruir a los empleados.Asegurar que las normas de actuación, la calidad técnica, las tablas o protocolos de técnicas, la documentación del paciente y de PACS sean las correctas.Establecer diseños y supervisar actividades de medición de la calidad, políticas del departamento, procedimientos técnicos y registros operativos tanto para los pacientes como para el control de calidad técnico del departamento de rayos X.Encargarse de la compilación, procesamiento e información de los datos, incluidos los de los programas de control de calidad anteriores.Trabajar coordinadamente con el personal médico, administrativo o logístico para facilitar la comunicación y los procedimientos entre el personal técnico, administrativo y de apoyo, estudiantes y otros departamentos del edificio médico.Colaborar con otros miembros del personal o con la empresa de servicios externos para asegurar que se cumpla una gestión adecuada de las existencias, incluidos los repuestos y los insumos, así como los requisitos de mantenimiento rutinario o correctivo. |

|  |
| --- |
| **Responsabilidades específicas en la Sección MSF / Contexto** |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **Requisitos** |
|  |  |
| **Formación** | Imprescindible: título en Radiología/Técnico en Radiología |
| **Experiencia** | Mínimo 3 años de experiencia como técnico de radiología/radiólogo
Aconsejable:* Experiencia laboral con MSF u otra ONG y experiencia en países en desarrollo
* Experiencia en la supervisión y dirección de un departamento de rayos X
* Competencias de valoración/evaluación y de capacitación
 |
| **Idiomas**  | Imprescindible: inglés y el idioma de la misión |
| **Conocimientos** | * Imprescindible: sólidos conocimientos técnicos en radiología, informática (Word, Excel e Internet) y PACS
* Buenas competencias interpersonales y de comunicación
 |
| **Competencias** | * Orientación a resultados y calidad **L2**
* Trabajo en equipo y cooperación **L2**
* Flexiblilidad **L2**
* Compromiso con los principios de MSF **L2**
* Control del estrés **L3**
 |

Esta descripción de trabajo puede ser modificado en consonancia con las actividades o la evolución de la Misión.

Al firmar, el empleado reconoce que él / ella ha leído, entendido y aceptado este documento.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre / Apellido del Empleado** |  |
| **Lugar y fecha:** |  |

Firma del empleado:

*(Para firmar en dos copias, una para el empleado y uno para el empleador)*

**MSF is a civil society initiative that brings together individuals committed to the assistance of other human beings in crisis. As such MSF is by choice an association.
 Each individual working with MSF does it out of conviction and is ready to uphold the values and principles of MSF.**