



LM02505

GESTOR DE BIOMEDICINA

Nivel 9

Responsabilidad Jerárquica

Coordinador de Logística

Responsabilidad Funcional

Gestor de instalaciones hospitalarias / Coordinador técnico regional / Coordinador médico

Área Profesional

Logística

Objetivo Principal

Planificar, coordinar y realizar un seguimiento de todas las actividades relacionadas con los equipos biomédicos del proyecto de acuerdo con los protocolos y normas de MSF con el objetivo de garantizar un funcionamiento óptimo del proyecto.

Responsabilidades

- Participar en la definición de los objetivos y la planificación de las actividades biomédicas, incluyendo la revisión de su presupuesto anual con el objetivo de identificar y dar respuesta a las necesidades de la misión y de la población objetivo.
- Supervisar y garantizar la aplicación de las actividades biomédicas del proyecto para garantizar el cumplimiento de las normas, protocolos y procedimientos de MSF, y presentar informes al coordinador del proyecto sobre el desarrollo de los programas en curso. Esto incluye lo siguiente:
 - Supervisar y garantizar la aplicación de los procedimientos de gestión de equipo biomédico en la misión (instalación, eliminación/renovación, uso y mantenimiento) y garantizar un seguimiento adecuado de los diferentes contratos de mantenimiento.
 - Garantizar que se llevan a cabo el mantenimiento preventivo y correctivo, el diagnóstico de fallos, el diagnóstico y la certificación anual para los elementos de equipo para los que se ha recibido una formación especializada.
 - Garantizar una buena coordinación y organización entre los proyectos para el intercambio de equi-pos/asistencia (reparación, instalación y sustitución) para contribuir a garantizar el menor número posible de equipos fuera de servicio en la misión. Esto incluye el embalaje, el transporte y el contacto con los proveedores de servicios o solicitar servicios al centro de suministro de MSF para proceder a la reparación de los equipos que no puedan repararse a nivel local.
 - Organizar, planificar y garantizar una gestión apropiada de las existencias, incluyendo inventarios de piezas de repuesto y equipos para realizar copias de seguridad. Garantizar un seguimiento adecuado y evaluar la calidad de las compañías durante los procesos de compra locales.
 - Gestionar a los técnicos de biomedicina y elaborar su planificación de actividades.
- En colaboración con el coordinador del proyecto, el coordinador de logística y el coordinador de recursos humanos, participar en la planificación e implementación de los procesos de recursos humanos asociados (contratación, formación, instrucción/seguimiento, evaluación, detección de potencial, desarrollo y comunicación) al personal bajo su

responsabilidad con el objetivo de garantizar la profundidad y la amplitud de los conocimientos requeridos para realizar correctamente todas las actividades correspondientes a su área.

- Proporcionar apoyo técnico y capacitación al personal sobre el uso, control, mantenimiento preventivo y reparación básica de los equipos más comunes. Gestionar la formación del personal médico sobre la higienización de los equipos biomédicos tras realizar una evaluación regular de los servicios médicos relativa a esta cuestión.
- Participando en la redacción de informes mensuales de acuerdo con las directrices de gestión y seguimiento, análisis y notificación de las actividades de mantenimiento y los aspectos técnicos de los trabajos.

Formación

- Titulación como técnico biomédico, ingeniero biomédico, técnico electrónico o ingeniero electrónico.
- Habilidades y conocimientos técnicos demostrables

Experiencia

- Experiencia como técnico o ingeniero biomédico o electrónico. (Mínimo 2 años de experiencia).
- Se valoran las habilidades pedagógicas.

Languages

Imprescindible: idioma de la misión, se valora idioma local.

Conocimientos

Conocimientos de informática

Competencias

- Gestión de personas **L2**
- Compromiso con los principios de MSFL**L2**
- Flexibilidad **L3**
- Orientación a calidad y resultados **L3**
- Trabajo en equipo y cooperación**L3**

Generated at 2024-04-25 19:08:33 +0000

© 2024 MSF International