

| | | | | |
|---|---|--|--|-----------------------|
|  | GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO | | CODIGO: FO-M-MT-11 | VERSION: 01 |
| | | | FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020 | |
| | | | NOMBRE DEL EQUIPO: Refrigerador | CONSECUTIVO: |
| CLASIFICACION BIOMEDICA: Apoyo y Diagnóstico | CLASIFICACION DEL RIESGO: Medio (IIa) | | | |
| Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual del equipo | | DESCRIPCION DEL EQUIPO: | | |
|  | | El refrigerador Biored es un producto con un rendimiento de calidad excepcional, posee el espacio ideal para guardar medicamentos y poder mantenerlos congelados. Incluye cómodas canastillas de material resistente , con compartimientos ubicados en el interior para mantener en orden. | | |
| ITEM: | OPERACIÓN DEL EQUIPO: | | | |
| 1 | Conectar a la red eléctrica. | | | |
| 2 | Presione el interruptor para encender el equipo. | | | |
| 3 | Seleccionar temperatura deseada | | | |
| 4 | Una vez estabilizada la temperatura ingresar las muestras. | | | |
| ITEM: | RECOMENDACIONES DE USO: | | | |
| 1 | Verificar que el lugar de ubicación del equipo. | | | |
| 2 | No generar golpes a la unidad | | | |
| 3 | Instalar separado de paredes y otros objetos a una distancia minima de 5 cm | | | |
| 4 | Realizar limpieza con paño desinfectante | | | |
| 5 | No obstruir o tapar rejillas de ventilación | | | |
| 6 | | | | |

| | | | | |
|---|--|--|--|-----------------------|
|  | GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO | | CODIGO: FO-M-MT-11 | VERSION: 01 |
| | | | FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020 | |
| | | | NOMBRE DEL EQUIPO: Refrigerador | CONSECUTIVO: |
| CLASIFICACION BIOMEDICA: Apoyo y Diagnóstico | CLASIFICACION DEL RIESGO: Medio (IIa) | | | |
| ASPECTOS DE SEGURIDAD: | | | | |
| 1 | Verifique el estado de la fuente de alimentación | | | |
| 2 | Verifique el estado de instalaciones donde se encuentra el equipo | | | |
| 3 | Verificar alarmas visibles y audibles | | | |
| 4 | Lea detenidamente la guía rápida de uso del equipo antes de utilizarlo | | | |
| SEGURIDAD DEL PACIENTE: | | | | |
| El paciente no debe tener contacto con el equipo para evitar cualquier tipo de infección. | | | | |
| LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL EQUIPO: | | | | |
| 1 | Apague el equipo desconecte de fuentes de alimentación o baterías | | | |
| 2 | Limpie las superficies externas con paño húmedo de alcohol | | | |
| 3 | Retire con la solución de limpieza con un paño limpio y seco | | | |
| SOLUCION DE PROBLEMAS: | | | | |
| 1 | Comprobar fuentes de alimentación | | | |
| 2 | Establecer ritmos de trabajo adecuados y períodos de pausa regulares. | | | |
| 3 | En caso de falla comunicarse con el departamento de ingeniería | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |