

NOMBRE DEL EQUIPO:

CLASIFICACION BIOMEDICA:

## GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO

Nevera plástica

Apoyo y Diagnóstico

CODIGO: VERSION: FO-M-MT-11 FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020

No Aplica CLASIFICACION DEL RIESGO: Bajo (I)

Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

CONSECUTIVO:



Nevera de uso médico y hospitalario para transporte y almacenamiento temporal de material biológico, vacunas, medicamentos, entre otros.

ITEM:	OPERACIÓN DEL EQUIPO:
1	Verificar la temperatura a la cual se encuentre el interior de la nevera
2	Colocar las muestras a preservar
3	Si es necesario introducir pilas refrigerantes
4	
ITEM:	RECOMEDACIONES DE USO:
1	Verificar ausencia de agujeros o grietas
2	No generar golpes a la unidad
3	No dejar expuesto al sol directo
4	Realizar limpieza con paño desinfectante
5	
6	

BIOMETRICAL Seguridad y Confianza por la Vida		GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO		CODIGO: FO-M-MT-11	VERSION: 01	
				FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020		
NOMBRE DEL EQUIPO:		Nevera plástica	CONSECUTIVO:	No Aplica		
CLASIFICACION BIOMEDICA:		Apoyo y Diagnóstico	CLASIFICACION DEL RIESGO:	Bajo (I)		
ASPECTOS DE SEGURIDAD:						
1	Verifique fugas.					
2	Verifique el estado de instalaciones donde se encuentra el equipo					
3	Verificar partes mecánicas movibles externas del equipo					
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	Limpie las superficies externas con paño húmedo de alcohol			
2	Retire con la solución de limpieza con un paño limpio y seco			
3				
SOLUCION DE PROBLEMAS:				
1	Comprobar si hay algún tipo de fuga.			
2	Establecer ritmos de trabajo adecuados y períodos de pausa regulares.			
3	Mejorar los métodos y medios de trabajo.			
4	En caso de falla comunicarse con el departamento de ingeniería			
5				