


	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)	
Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual del equipo		DESCRIPCION DEL EQUIPO:		
		Nevera de uso médico y hospitalario para transporte y almacenamiento temporal de material biológico, vacunas, medicamentos, entre otros.		
OPERACIÓN DEL EQUIPO:				
ITEM:				
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	-----			
RECOMENDACIONES DE USO:				
ITEM:				
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	-----			

	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	-----			