

GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO

CODIGO: VERSION: FO-M-MT-11 01

FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020

NOMBRE DEL EQUIPO:	Congelador de plasma	CONSECUTIVO:	No Aplica
CLASIFICACION BIOMEDICA:	Apoyo y Diagnóstico	CLASIFICACION DEL RIESGO:	Bajo (I)
Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual		DESCRIPCION DEL EQUIPO:	

Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual del equipo



El congelador de baja temperatura ofrece una amplia variedad de aplicaciones de investigación y almacenamiento, como experimentos científicos a baja temperatura, preservación de plasma, biomateriales.

ITEM:	OPERACIÓN DEL EQUIPO:		
1	Conectar fuente de energía		
2	Encender con el botón inferior		
3	Seleccionar la temperatura deseada		
4	Una vez la temperatura se estabiliza ingresar las muestras al equipo		
ITEM:	RECOMEDACIONES DE USO:		
1	Seguimiento e informes de la temperatura		
2	No golpear el dispositivo		
3	No llenar el equipo completamente		
4	El tomacorriente debe ser exclusivamente para el equipo, no conectar mas equipos		
5	Comprobación del sistema para que funcione correctamente.		
6	El equipo no debe estar pegado a la pared, debe haber un espacio de 5 cm minimo		

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:	O: Congelador de plasma CONSECUTIVO: No Aplica					
CLASIFICACION BIOMEDICA:		Apoyo y Diagnóstico	CLASIFICACION DEL RIESGO:	Bajo (I)			
ASPECTOS DE SEGURIDAD:							
1	1 Mantener en un lugar seco y sin humedad						
2	No colocar objetos y no obstruir rejillas de ventilación						
3	Verifique el estado del equipo						
4	Lea detenidamente la guía rápida de uso del equipo antes de utilizarlo						
SEGURIDAD DEL PACIENTE:							

Cuidado al usar el dispositivo, ya que puede tener descargar eléctricas a las personas que lo usen por mal estado del cableado, tener cuidado con el equipo dado que su utilidad es congelar y puede causar quemadura por frio.

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	Comprobar y verificar alamas cuando aplique		
3	Verifique las condiciones de configuración iniciales		
4	En caso de falla comunicarse con el departamento de ingeniería		
5			