

GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO

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

FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020

NOMBRE DEL EQUIPO:	Pipeta automática	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



Una pipeta o micro pipeta automática es un instrumento de laboratorio que se utiliza para medir pequeños volúmenes y transvasarlos de un recipiente a otro.

ITEM:	OPERACIÓN DEL EQUIPO:	
1	Configurar volumen deseado	
2	Colocar puntas universales	
3	Presionar el piston y recoger la muestra	
4	Desechar la punta y limpiar el equipo	
ITEM:	RECOMEDACIONES DE USO:	
1	Verificar que el lugar de ubicación del equipo, libre de humedad	
2	No generar golpes a la unidad	
3	Realizar limpieza con paño desinfectante	
4		
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:		Pipeta automática	CONSECUTIVO:	No Aplica		
CLASIFICACION BIOMEDICA:		Apoyo y Diagnóstico	CLASIFICACION DEL RIESGO:	Bajo (I)		
ASPECTOS DE SEGURIDAD:						
1	1 Verifique fugas.					
2	Verifique funcioanmiento de piston y boton eyector					
3	Verificar el sistema para selección de volumen					
4	Lea detenidamente la guía rápida de uso del equipo antes de utilizarlo					
SEGURIDAD DEL PACIENTE:						

leer manual de usuario, colocar en un lugar seguro y visible para su utilización.

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	Verifique las condiciones de configuración iniciales	
2	Verifique sistema mecanico cuando aplique	
3	En caso de falla comunicarse con el departamento de ingeniería	
4		
5		