

		GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO		CODIGO: FO-M-MT-11	VERSION: 01
				FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020	
NOMBRE DEL EQUIPO:	Monitor de signos vitales	CONSECUTIVO:	No Aplica		
CLASIFICACION BIOMEDICA:	Tratamiento y Mantenimiento de la vida	CLASIFICACION DEL RIESGO:	Alto (IIB)		
Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual del equipo		DESCRIPCION DEL EQUIPO:			
		Es un equipo electrónico que permite detectar, procesar y desplegar en forma continua los parámetros fisiológicos del paciente, consta además de un sistema de alarmas que detectan cuando existe alguna situación adversa o fuera de los límites deseados.			
ITEM:	OPERACIÓN DEL EQUIPO:				
1	Encender equipo y conectar los diferentes accesorios				
2	Hacer prueba de funcionamiento táctil y de los accesorios en la pantalla				
3	Conectar los accesorios al paciente				
4	Verificar en pantalla los signos vitales del paciente				
ITEM:	RECOMENDACIONES DE USO:				
1	Seguimiento e informes del estado del monitor de signos vitales				
2	No golpear la pantalla y el dispositivo				
3	No halar los accesorios				
4	No derramar agua				
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:	Monitor de signos vitales	CONSECUTIVO:	No Aplica		
CLASIFICACION BIOMEDICA:	Tratamiento y Mantenimiento de la vida	CLASIFICACION DEL RIESGO:	Alto (IIB)		
ASPECTOS DE SEGURIDAD:					
1	Mantener en un lugar seco y sin humedad				
2	Verificar funcionamiento antes de cada uso				
3	Lea detenidamente la guía rápida de uso del equipo antes de utilizarlo				
4					
SEGURIDAD DEL PACIENTE:					
Los electrodos son especialmente los asociados a calentamientos y deberían cambiarse para evitar quemaduras o irritación de la piel, los cables de cada uno de los parámetros y en especial las derivaciones del ECG deben ser revisados periódicamente para detectar falsos contactos, tener cuidado del pulsímetro que se usan con sistemas de electrocirugía debido a que podría afectar las lecturas de SpO2.					
LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL EQUIPO:					
1	Apague el equipo desconecte de fuentes de alimentación o baterías y accesorios				
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 a red eléctrica				
2	Comprobar y verificar alarmas cuando aplique				
3	Verifique las condiciones de configuración iniciales y conexiones				
4	En caso de falla comunicarse con el departamento de ingeniería				
5					