

PROTOCOLO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

FCV

fc		HOLTER			Versión: 4	R-DIAH201-19		
Cuidamo	PROCESO: INGENIERÍA CLÍNICA			Pagina 1 de 1				
		I						
larca:		Modelo:			Гоою	a Drag		
lo. Inv: ervicio		Serie: Entidad:				Fecha Prog.		
ei vicio	7. Tiempo estandar de ejeci		as		Fecha Ejecutada			
	FRECUENCIA				D	M A		
	Orden Tr	abajo No.						
quipa	amiento Requerido							
	Set de destornilladores	tículos de limpiez	a y desinfed	ción (Ver I-DI	AH201-07)			
	Multímetro							
	Simulador de ECG							
	REVISIO	N PRE-ENCENDI	DO Y FUNCIONA	MIENTO				
1. Ir	nspección general del equipo (golpes	, abolladuras, pint	ura, etc)	Sí		No		
2. L	Limpieza general del equipo			Sí		No		
3. L	La batería del equipo es la apropiada			Sí		No		
4. C	Cable de paciente en buen estado			Sí		No		
5 . E	El boton de eventos opera apropiadamente			Sí		No		
6. C	onecores de datos y cable de paciente en buen estado			Sí		No		
7. C	Colocar Sticker mantenimiento preventivo			Sí		No 🗌		
8. F	echa de Calibración según Sticker de	· Validación y Met	rología					
bser	vaciones :							
	Responsable:	Vo. Bo.Inge	niería Cliníca:		Recibido a sa	tisfacción:		
	laborado Por: Tecnólogo Ingeniería Clínica				Aprobado Por: Jefe de Ingeniería Clínica			
Re	evisado Por: Coordinador Ingeniería Clínica			Fech	a de aprobación:	2023-06-07		