

	<b>GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO</b>		<b>CODIGO:</b> FO-M-MT-11	<b>VERSION:</b> 01
			<b>FECHA DE VIGENCIA:</b> 1/01/2020	
			<b>NOMBRE DEL EQUIPO:</b> Neopuff	<b>CONSECUTIVO:</b> No Aplica
<b>CLASIFICACION BIOMEDICA:</b> Tratamiento y mantenimiento de la vida	<b>CLASIFICACION DEL RIESGO:</b> Alto (IIB)	<b>DESCRIPCION DEL EQUIPO:</b>		
Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual del equipo		 <p>El reanimador para lactantes con pieza en T Neopuff, es un dispositivo de reanimación manual por flujo de gas, diseñado para suministrar a los lactantes respiraciones con una presión inspiración pico (PIP) y presión positiva al final de la espiración (PEEP) de manera constante y segura.</p>		
<b>OPERACIÓN DEL EQUIPO:</b>				
ITEM:				
1	Conectar el equipo al suministro de oxígeno entre 6 y 8 l/min			
2	Ocluir completamente conector T y ajustar el límite de presión al 30 cmH <sub>2</sub> O			
3	Ocluir completamente conector T y ajustar la presión PIP entre 18-20 cmH <sub>2</sub> O			
4	Destapar la conexión en T y ajustar PEEP entre 5-6 cmH <sub>2</sub> O			
<b>RECOMENDACIONES DE USO:</b>				
ITEM:				
1	Siempre siga las instrucciones y recomendaciones del Fabricante.			
2	No exceder los límites de presión definidos en esta guía			
3	Limpie con cuidado las entradas y las líneas de gas			
4	Verificar el funcionamiento del circuito y verificar las presiones configuradas			
5				
6				

	<b>GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO</b>		<b>CODIGO:</b> FO-M-MT-11	<b>VERSION:</b> 01
			<b>FECHA DE VIGENCIA:</b> 1/01/2020	
			<b>NOMBRE DEL EQUIPO:</b> Neopuff	<b>CONSECUTIVO:</b> No Aplica
<b>CLASIFICACION BIOMEDICA:</b> Tratamiento y mantenimiento de la vida	<b>CLASIFICACION DEL RIESGO:</b> Alto (IIB)	<b>ASPECTOS DE SEGURIDAD:</b>		
1	Verifique el estado de la fuente de oxígeno			
2	Verificar la presión límite			
3	Verificar presiones PIP y PEEP			
4	Realizar la maniobra con cuidado de producir lesiones al neonato			
<b>SEGURIDAD DEL PACIENTE:</b>				
Si la configuración de presiones en el equipo excede los límites se pueden producir lesiones pulmonares en el recién nacido, inclusive la muerte.				
<b>LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL EQUIPO:</b>				
1	El equipo no debe estar conectado a la fuente de oxígeno			
2	Limpie las superficies externas con paño húmedo de alcohol			
3	Retire con la solución de limpieza con un paño limpio y seco			
<b>SOLUCION DE PROBLEMAS:</b>				
1	Verificar ausencia de fugas de oxígeno, en la manguera de alimentación			
2	Verificar ausencia de fugas de oxígeno, en la circuito del neonato			
3	Verifique parámetros configurados de presión límite, PIP y PEEP			
4				
5				