

 <p>ESE CARMEN EMILIA OSPINA Salud, bienestar y dignidad</p>	<p>GUÍA LIMPIEZA Y DESINFECCION DE RECIPIENTES PARA TRANSPORTE DE INSTRUMENTAL</p>			
<p>PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO</p>	<p>CÓDIGO: GDR-S13-G12</p>	<p>VIGENCIA: 11/10/2023</p>	<p>V3</p>	<p>PÁGINA 1 de 2</p>

DEFINICION

La siguiente guía establece los parámetros y directrices para la limpieza y desinfección de los recipientes en donde se transporte el material estéril a las diferentes sedes de la ESE CARMEN EMILIA OSPINA.

OBJETIVO

El proceso se lleva a cabo, con el fin de garantizar que la totalidad de los instrumentos esterilizados lleguen a las diferentes áreas de procedimientos en perfecto estado cumpliendo con los estándares de calidad, es decir, cumpliendo los niveles de limpieza, y manteniendo un nivel de esterilización adecuado para su correspondiente utilización.

RESPONSABLE

La encargada de realizar este proceso es la auxiliar de enfermería del proceso central de esterilización.

PROCEDIMIENTO

1. Lave los elementos con detergente enzimático **BONZYME** y enjuague muy bien antes de sumergirlos en **GLUTFAR plus HLD**.
2. Agregar al envase todo el contenido del frasco activador y mezclar.
3. Utilice la cantidad de **GLUTFAR plus HLD** de acuerdo a la cantidad de instrumental a desinfectar y marque la fecha y hora de preparación.
4. Sumerja el instrumental lavado en la solución.
5. Tape el recipiente y deje en inmersión durante 5 minutos
6. Enjuague con abundante aguay seque el instrumental.

Buscamos la excelencia por su salud, bienestar y dignidad

7. Seque inmediatamente luego del enjuague para evitar la contaminación posterior con aire comprimido limpio y/o compresas o paños absorbentes limpios (de preferencia estériles).
8. Almacena en un lugar limpio y seco para posteriormente contener el instrumental esterilizado de las diferentes áreas de procedimiento de la empresa.



