	Procedimiento	Código	PR_06_GL-7
	RECOLECCIÓN Y LAVADO DE LOZA	Versión	3
		Página	1 de 6

1. OBJETIVO

Retirar la loza de cada habitación y realizar el proceso de limpieza y desinfección de esta, cumpliendo los requisitos registrados dentro del manual de aseo y desinfección de la E.S.E.

2. ALCANCE

Inicia una hora después de haber distribuido cada tiempo de comida y termina después de organizar la loza en su respectivo lugar.


3. RESPONSABLE DE LA IMPLEMENTACIÓN Y MANTENIMIENTO

Son responsables de su implementación el Personal de Nutrición y Servicio de Alimentación.

4. DEFINICIONES

Limpieza: procedimiento mediante el cual se remueve material o sustancias de una superficie.

Elaboró: Miriam Cecilia López T. Nutricionista. Julia Elisa Berrio Guzmán Nutricionista.	Revisó: Diva Amparo Castaño V. Profesional de Planeación.	Aprobó: Carlos Fredy Carmona R. Gerente.
Firma: 	Firma: 	Firma: 
Fecha: 2018-12-26	Fecha: 2018-12-27	Fecha: 2018-12-28

	Procedimiento	Código	PR_06_GL-7
	RECOLECCIÓN Y LAVADO DE LOZA	Versión	3
		Página	2 de 6

Desinfección: Es la etapa del procedimiento donde se trata de reducir el número de microorganismos a niveles mínimos aceptables, mediante el uso de germicidas.

5. ENTRADAS

INSUMOS	PROVEEDORES	CONDICIONES
Se debe haber distribuido cada una de las dietas previamente.	Pacientes	Que haya transcurrido el tiempo estipulado: 1 hora.

6. CONTENIDO

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	REGISTROS
Recoger loza sucia	<p>Llevar el carro auxiliar para recoger la loza en el siguiente horario.</p> <p>Desayuno: 9 a.m.</p> <p>Almuerzo: 1:30 p.m.</p> <p>Comida: 7:00 p.m.</p> <p>A la par llevar las adiciones solicitadas por enfermería debidamente registradas en el</p>	Auxiliar de Dietas	



	<p>formato solicitud de dietas.</p> <p>Recoger en el mismo orden de la entrega</p> <p>Verificar que estén todos los utensilios completos</p> <p>Indagar anomalías e informar al jefe inmediato</p> <p>Desarmar las bandejas depositando los residuos secos sobrantes de pacientes en recipiente plástico con bolsa beige y los residuos líquidos en recipiente plástico con tapa.</p>		
<p>Entrega de loza sucia al lavado</p>	<p>Lleve el carro con la loza sucia al área de lavado con la misma precaución de transporte del carro termo.</p> <p>Use guantes para descargar la loza en la poceta.</p> <p>Limpiar y desinfectar por</p>	<p>Auxiliar de Dietas</p>	<p>Formato Aspersión Diaria</p> <p>Carro Termo (F_18_GL-7)</p>



E.S.E. HOSPITAL

San Rafael
DE ITAGÓ

Procedimiento

Código

PR_06_GL-7

RECOLECCIÓN Y LAVADO DE LOZA


Versión

3

Página

4 de 6

	Aspersión el carro y registrarlo en el formato Aspersión diaria		
Lavar y desinfectar la loza	<p>Se ubica la loza en la poceta llena de agua para remojar y retirar restos faltante de alimentos.</p> <p>Se enjabona cada uno de los utensilios con una esponja suave con detergente líquido.</p> <p>Se enjuagan cada uno de los utensilios con abundante agua a chorro.</p> <p>Llenar la poceta de desinfección hasta la señal y se agrega la cantidad de hipoclorito de sodio según la Tabla de Dosificación de Desinfectante- (F_26_GL-7)</p> <p>Ssumergir en el agua en forma cuidadosa y ordenada según el tamaño de la loza.</p>		<p>Tabla de Dosificación Desinfectante (F_26_GL-7)</p>

	Procedimiento	Código	PR_06_GL-7
	RECOLECCIÓN Y LAVADO DE LOZA	Versión	3
		Página	5 de 6

	<p>Sumergir por 10 minutos.</p> <p>Retirar, dejar escurrir y secar al aire.</p> <p>Una vez secos guardar con las manos desinfectadas.</p>		
--	---	--	--

7. SALIDAS

PRODUCTO O RESULTADO	CLIENTES	REQUISITOS
Menaje apto para su uso.	Pacientes hospitalizados	Contar con los procedimientos y los insumos para la desinfección.

8. ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES


N/A

9. DOCUMENTOS DE REFERENCIA

N/A

10. CAMBIOS

FECHA	NATURALEZA DEL CAMBIO	SOLICITANTE
2018 -12-20	Actualización documental	Miriam Cecilia López T. Nutricionista.

 <p>E.S.E. HOSPITAL San Rafael DE ITAGÓ</p>	Procedimiento	Código	PR_06_GL-7
	RECOLECCIÓN Y LAVADO DE LOZA	Versión	3
		Página	6 de 6

11. ANEXOS

12. CÓDIGO	NOMBRE
F_18_GL-7	Formato Aspersión Diaria Carro Termo
F_26_GL-7	Tabla de Dosificación