

 Universidad del Cauca	Proceso:	MISIONAL	Código:	
	Subproceso:	Gestión Servicios ambulatorios odontología	Versión:	
	Nombre del documento:	Procedimiento de Limpieza y Desinfección de áreas en caso de derrame o fluidos corporales	Página:	
			Fecha:	

1. RESPONSABLES	SERVICIOS GENERALES Y/O AUXILIARES ASISTENCIALES
2. OBJETIVO	<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p>Desinfectar el área contaminada para evitar la contaminación cruzada</p>
3. ALCANCE	Aplica a todas las áreas contaminadas por derrame o fluidos corporales
4. MARCO NORMATIVO	Manual de buenas prácticas de Esterilización. Resolución 2183 de 2004.

5. CONTENIDO

No.	ACTIVIDAD	DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD	CARGO RESPONSABLE	PUNTO DE CONTROL
1	Utilizar los elementos de Protección Personal	Vestirse con los elementos de Protección Personal	Servicios generales	Verifique mediante inspección que el personal porte los elementos de Protección personal
2	Delimitar el área	Demarcar el area con cinta o colorante (revelador de placa o azul de metileno) para no pisar el fluido y hacer	Servicios generales	

 Universidad del Cauca	Proceso:	MISIONAL	Código:	
	Subproceso:	Gestión Servicios ambulatorios odontología	Versión:	
	Nombre del documento:	Procedimiento de Limpieza y Desinfección de áreas en caso de derrame o fluidos corporales	Página:	
			Fecha:	

		contaminación cruzada		
3	Elementos de limpieza	<ul style="list-style-type: none"> ● Llevar al área del derrame: Material absorbente (toallas de papel). ● Bolsa roja ● Carro interno de transporte o caneca roja. ● Recogedor ● Un pedazo de cartón entre 	Servicios generales	
4	Toallas absorbentes	Si es vomito, coágulos, líquidos pleurales, intestinales, material fecal, orina con presencia de sangre. Utilice toallas desechables suficientes para la absorción del fluido	Servicios generales	
5	Concentración de Hipoclorito de Sodio	Aplicar sobre el derrame de fluidos corporales la solución de Hipoclorito de sodio a una concentración de 5000p.p.m (200 de hipoclorito de sodio mas 800 de agua)Deje actuar de 15 a 20 minutos	Servicios generales	

 Universidad del Cauca	Proceso:	MISIONAL	Código:	
	Subproceso:	Gestión Servicios ambulatorios odontología	Versión:	
	Nombre del documento:	Procedimiento de Limpieza y Desinfección de áreas en caso de derrame o fluidos corporales	Página:	
			Fecha:	

6	Recolección de los fluidos corporales	Introduzca el recogedor en bolsa roja y con ayuda de un cartón o toallas recoge el derrame y luego devuelva la bolsa roja para que el fluido quede en su interior	Servicios generales	
7	Desechar los Fluidos	Desechar los fluidos corporales y toallas contaminadas en bolsa roja. Nunca deseche en lavamanos o sanitario.	Servicios generales	
8	Recolección de derrame de mercurio	Si el derrame es de mercurio la recolección se hace, preferiblemente con un gotero o una jeringa desechable con aguja de calibre grueso. Succionar el mercurio hasta estar seguros de haberlo recogido en su totalidad. Depositar en un recipiente plástico con tapa que contenga aceite mineral.	Servicios generales	
9	Recolección de vidrios y cortopunzantes	Si en el derrame hay material cortopunzante, éstos se manipularán con pinza y se llevarán al guardián más cercano.	Servicios generales	

 Universidad del Cauca	Proceso:	MISIONAL	Código:	
	Subproceso:	Gestión Servicios ambulatorios odontología	Versión:	
	Nombre del documento:	Procedimiento de Limpieza y Desinfección de áreas en caso de derrame o fluidos corporales	Página:	
			Fecha:	

		Si son vidrios grandes desinfectarlos con hipoclorito al 0,5% por 30 minutos envolverlos en cartón, rotular como vidrio y ubicar en la basura que recoge el municipio de Popayán		
10	Limpieza del area	Se hace limpieza con agua y jabón en el área donde hubo derrame	Servicios generales	
11	Desinfección Final	Se hace desinfección final con Hipoclorito de sodio al 5% (concentración comercial) para la dilución prepare 800CC de agua mas 200 CC de Hipoclorito de sodio (1000). Preparación al 1%	Servicios generales	
12	Levantar la restricción	Una vez terminado el proceso de limpieza y desinfección , levantar la restricción del área.	Servicios generales	Verifique mediante inspección que el personal haya cumplido el procedimiento establecido
13	Lavar implementos de aseo	Lavar los implementos de aseo y desinfectar	Servicios generales	
		FIN		

 Universidad del Cauca	Proceso:	MISIONAL	Código:	
	Subproceso:	Gestión Servicios ambulatorios odontología	Versión:	
	Nombre del documento:	Procedimiento de Limpieza y Desinfección de áreas en caso de derrame o fluidos corporales	Página:	
			Fecha:	

6. FORMATOS	Registro de Esterilización
7. ABREVIATURAS Y DEFINICIONES	DM : Dispositivos médicos EPP.: Elementos de Protección personal

8. REGISTRO DE MODIFICACIONES

CONTROL DE CAMBIOS			
CAMBIO	RESPONSABLE	VERSION	No. DE COPIAS

9. ANEXOS	Manual de Bioseguridad y Esterilización
	Manual de reuso de Dispositivos médicos
	Plan de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y Similares (PGIRHSS)

ELABORACIÓN	REVISIÓN	APROBACIÓN
NOMBRE	NOMBRE	NOMBRE
Auditora	Cargo: Coordinador(a) odontología	Director Unisalud (E)
Fecha:	Fecha:	

 Universidad del Cauca	Proceso:	MISIONAL	Código:	
	Subproceso:	Gestión Servicios ambulatorios odontología	Versión:	
	Nombre del documento:	Procedimiento de Limpieza y Desinfección de áreas en caso de derrame o fluidos corporales	Página:	
			Fecha:	
