



Área/equipo	Procedimiento	Implementos	Frecuencia
PISOS	<p>Limpieza:</p> <ul style="list-style-type: none"> Recoja la suciedad visible en el área. Barra muy bien el piso con ayuda de la escoba levemente húmeda y recoja la suciedad utilizando un recogedor. Deposite la suciedad en la caneca correspondiente Humedezca la superficie con la solución agua-jabón y refriegue con escoba-cepillo por todas partes para eliminar la suciedad del piso. Retire con abundante agua esta solución, deje escurrir y proceda a la desinfección. <p>Desinfección:</p> <ul style="list-style-type: none"> Prepare la solución desinfectante por cada 1 litro de agua mida con jeringa y agregue 6ml del Hipoclorito de Sodio al 5%. Sumerja un trapero limpio y aplique esta solución en el piso Deje actuar por 15 minutos, No enjuague. <p>Recuerde:</p> <ul style="list-style-type: none"> La limpieza de la sala o espacio de lactancia debe ser realizada de la parte más limpia a la más sucia y desde adentro hacia afuera. No utilizar escoba seca, ya que remueve el polvo y dispersa microorganismos en el ambiente. Mantener los pisos y esquinas siempre secas y libres de humedad. No utilizar alfombras o similares. 	Balde Escoba y/o escoba-cepillo Detergente biodegradable Agua Guantes de caucho del color	Diario

Limpieza: Consiste en la remoción o eliminación de residuos visibles como grasa, restos de comida, suciedad, entre otros, de las superficies a través de un elemento de apoyo como escoba, cepillo, esponja.

Desinfección: Es la aplicación del producto químico usado en la sala para disminuir la carga microbiana teniendo en cuenta la dosificación establecida en la ficha técnica de producto y las concentraciones definidas en el presente documento.



Área/equipo	Procedimiento	Implementos	Frecuencia
PAREDES, TECHOS, VENTANAS Y PUERTAS	<p>Limpieza:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Retire las telarañas y mugre grueso adherido en las esquinas con toalla limpia y húmeda. • Prepare la solución agua-jabón limpiadora y con ayuda de un cepillo o esponja lave las paredes hasta remover grasa y suciedad. • Refriegue entre las uniones pared-pared y pared piso con ayuda de una esponja. • Retire la solución con toalla limpia o abundante agua y deje escurrir. <p>Desinfección:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare la solución desinfectante por cada 1 litro de agua mida con una jeringa 6ml de Hipoclorito de Sodio al 5% y por cada 1 litro de agua agregue 3ml del Hipoclorito de Sodio al 5 % si son puertas y ventanas. • Sumerja en una toalla limpia en la solución, aplique esta solución de manera directa o con un aspersor hasta saturar las superficies. • Deje actuar por 15 minutos, no enjuague <p>Recuerde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No utilice cortinas de tela en la Sala Amiga • No debe adherirse ningún tipo de objeto que no sea de fácil limpieza, poroso o absorbente como papel, cartón tela, adornos o similares en paredes, puertas o techos. 	<p>Escoba de mango largo, cepillos, esponja solución desinfectante, agua potable. Limpia ventanas. (En caso de que se use)</p> <p>Agua Guantes de caucho</p>	<p>Para paredes, ventas y puertas: Semanalmente</p> <p>Para techos: Bimestral con el área de mantenimiento</p>
CANECA DE LA BASURA	<p>Limpieza:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare la solución agua-jabón y con ayuda de un cepillo o esponja refriegue con esta solución. • Deje actuar la solución por 10 min. • Enjuague. <p>Desinfección:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare la solución desinfectante por cada 1 litro de agua mida y agregue con una jeringa 8ml de Hipoclorito de Sodio al 5%. • Aplique directamente o por aspersión por las caras interna y externa, deje actuar por 15 minutos, no enjuague. <p>Recuerde: Que el material de la caneca debe ser lavable, se recomienda que sea plástico.</p>	<p>Detergente Agua Cepillo Guantes de caucho del color Balde</p>	<p>Diaria</p>

Limpieza: Consiste en la remoción o eliminación de residuos visibles como grasa, restos de comida, suciedad, entre otros, de las superficies a través de un elemento de apoyo como escoba, cepillo, esponja.

Desinfección: Es la aplicación del producto químico usado en la sala para disminuir la carga microbiana teniendo en cuenta la dosificación establecida en la ficha técnica de producto y las concentraciones definidas en el presente documento.



Área/equipo	Procedimiento	Implementos	Frecuencia
EQUIPOS NEVERA	<p>Limpieza:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Retire rejas y/o recipientes de dentro del equipo • Retire con una esponjilla la mugre presente y deposítela en una bolsa plástica. • Prepare la solución agua-jabón y con ayuda de un cepillo o esponja refriegue todas las partes, así como las rejillas retiradas del equipo de tal forma que se eliminen los restos de leche que han podido quedar adheridos con esta solución. • Realice una revisión visual para asegurarse que se ha eliminado completamente la suciedad. <p>Desinfección:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare la solución desinfectante • Aplique por aspersion con ayuda de un atomizador o con toalla limpia impregnada solución preparada por cada 1 litro de agua, 3ml de Hipoclorito de Sodio al 5% • Deje actuar por 15 minutos • Enjuague con abundante agua <p>Recuerde: No se deben permanecer recipientes con leche materna por más de 24 horas, Las usuarias deben retirar la leche extraída diariamente al terminar su jornada de trabajo. Este equipo no debe ser utilizado con otro fin.</p>	<p>Esponjilla Detergente biodegradable Balde Agua Guantes de caucho Desinfectante</p>	Semanal
MESA, SILLAS, ESTANTES	<p>Limpieza Retire los residuos macroscópicos que están sobre la mesa y colóquelos en el recipiente destinado para tal fin. Limpie la superficie con una toalla humedecida con la solución de agua jabón Deje actuar esta solución por 5 minutos y pase nuevamente la toalla limpia y humedecida para retirar esta solución Repita esta operación hasta garantizar que se ha eliminado esta solución</p> <p>Desinfección</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare solución desinfectante en 1 litro de agua/ 4ml de Hipoclorito de Sodio al 5%. • Adiciónela por aspersion con ayuda de un atomizador. • Deje actuar esta solución por 15 min 	<p>Bayetilla Paño abrasivo tipo sabrá Cepillo Detergente biodegradable Balde Agua Guantes de caucho del color Desinfectante Aspersor</p>	Limpieza diaria/ desinfección una vez por semana

Limpieza: Consiste en la remoción o eliminación de residuos visibles como grasa, restos de comida, suciedad, entre otros, de las superficies a través de un elemento de apoyo como escoba, cepillo, esponja.

Desinfección: Es la aplicación del producto químico usado en la sala para disminuir la carga microbiana teniendo en cuenta la dosificación establecida en la ficha técnica de producto y las concentraciones definidas en el presente documento.



Área/equipo	Procedimiento	Implementos	Frecuencia
	<p>Recuerde: Si se cuenta con sillón/es de cuero o cuerinas, proteger luego con lustramuebles. No utilizar almohadones que no sean de materiales lavables.</p>		
LAVAMANOS	<p>Limpieza Retire los residuos macroscópicos que estén sobre el lavamanos y colóquelos en el recipiente destinado para tal fin. Retire con una esponjilla la mugre presente y deposítela en una bolsa plástica. Prepare la solución limpiadora y con ayuda de un cepillo o esponja refriegue todas las partes. Realice una revisión visual para asegurarse que se ha eliminado completamente la suciedad. Repita esta operación dos veces más, hasta garantizar que se ha eliminado esta solución.</p> <p>Desinfección</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare solución desinfectante 1 litro de agua 8ml de Hipoclorito de Sodio al 5%. • Adiciónela por aspersion con ayuda de un atomizador. • Deje actuar esta solución por 15 min <p>Recuerde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificar la presencia de jabón líquido suficiente, y realizar limpieza y desinfección del dispensador de este. 	<p>Detergente Agua, Atomizador, Escoba, Cepillo, Guantes de caucho Balde IMPLEMENTOS DE ASEO EXCLUSIVOS: esponjas y cepillos. Desinfectante Agua Aspersor. Guantes de caucho del color establecido</p>	Diario

Limpieza: Consiste en la remoción o eliminación de residuos visibles como grasa, restos de comida, suciedad, entre otros, de las superficies a través de un elemento de apoyo como escoba, cepillo, esponja.

Desinfección: Es la aplicación del producto químico usado en la sala para disminuir la carga microbiana teniendo en cuenta la dosificación establecida en la ficha técnica de producto y las concentraciones definidas en el presente documento.



Unidad para
las **Víctimas**

**GUIA PARA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN
SALA DE LACTANCIA MATERNA**

Código: 164,12,04-9

PROCESO GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Versión: 01

**GUIA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA SALA DE LACTANCIA
MATERNA**

Fecha: 23/12/2024

Página **5** de 6

CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Fecha	Descripción de la modificación
01	23/12/2024	Creación del documento

Limpieza: Consiste en la remoción o eliminación de residuos visibles como grasa, restos de comida, suciedad, entre otros, de las superficies a través de un elemento de apoyo como escoba, cepillo, esponja.

Desinfección: Es la aplicación del producto químico usado en la sala para disminuir la carga microbiana teniendo en cuenta la dosificación establecida en la ficha técnica de producto y las concentraciones definidas en el presente documento.