

PROTOCOLO DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN

ESTUDIOS DE TATUAJES/PIERCING MICROPIGMENTACION

PRELAVADO	<p>Todo el material que no sea desechable, tras su uso, se depositará en cubeta tapada y con desinfectante para su posterior limpieza.</p> <p>El desinfectante deberá ser lejía en la proporción de 1 + 4 de agua *Lejía: con 50 gramos de Cloro activo por litro. *Agua fría o templada (no superar los 40º C para evitar la desnaturalización de proteínas)</p>		
LIMPIEZA	<p>Todo material que vaya a ser esterilizado o desinfectado debe lavarse previamente con agua y detergente de forma minuciosa y secarse después por completo.</p> <p>Utilizar: Agua + Detergente + Cepillo Debe realizarse sumergido para evitar salpicaduras</p>		
	<p>1. Lavar con agua fría, eliminando restos</p>	<p>Opción 2A. Lavar con agua caliente y frotar con el cepillo</p> <p>Opción 2B. Limpieza con ultrasonidos (seguir las indicaciones del manual de la maquina)</p>	<p>3. Secado rápido, con papel o paños limpios</p>
DESINFECCIÓN	<p>Utilizar: cubetas con tapa, solución de lejía (1 parte de lejía* + 4 de agua) reciente *Lejía: con 50 gramos de Cloro activo por litro</p>		
	<p>1. sumergir los utensilios en la cubeta durante 30 minutos, deben estar totalmente cubiertos</p>	<p>2. Aclarar con agua y secar</p>	
ESTERILIZACIÓN por vapor autoclave tipo B	<p>Hay 2 procedimientos, ESCOGER uno:</p> <p>1- Normal: a 121ºC / 20minutos / a 1 atmósfera de presión (<u>Recomendado</u>)</p> <p>2- Flash: a 134ºC / 5 minutos / a 2 atmósferas de presión</p>		
	<p>1. Empaquetar y sellar cada instrumento por separado</p>	<p>2. Colocar en la bandeja del autoclave</p>	<p>3. Seguir las instrucciones del manual del autoclave para el procedimiento seleccionado</p>
<p>4. Mantener el material en sus bolsas hasta la próxima utilización</p>			
<p>Riesgos laborales: DEBERÁN UTILIZAR MEDIOS DE PROTECCIÓN ADECUADOS: GAFAS, GUANTES Y BATA O DELANTAL Y EVITAR CUALQUIER DERRAME ACCIDENTAL</p>			

* El Protocolo está adaptado a la normativa europea del European Committee for Standardization/Technical Committee: Tattooing Services