

¿Cómo esterilizo

mi herramienta de trabajo?

Por: Carlos Amaya Aguirre.
dist_bellezza@yahoo.com.mx

En las Escuelas de Belleza, Estéticas, Salones de Belleza, Lugares para Uñas Postizas, SPA's y todo negocio que profesionalmente se dedica a tratar personas con instrumental Cortante y/o Punzocortante como lo son: *Navajas, Bisturís, Alicates, Tijeras* y Otras "**herramientas**", se debe tomar en cuenta que hay riesgos que pueden evitarse.

Entre los riesgos más notorios al manipular herramientas que **están en contacto con la piel, fluidos líquidos y otros tejidos de las personas**, destaca el riesgo de contagio con **hongos, infecciones, virus** y otras posibles enfermedades entre personas.

Estilistas y Profesionales de la Belleza, así como aquellos que están en el aprendizaje de estas actividades profesionales deben tener presente que **la "esterilización" de sus herramientas es un procedimiento necesario, obligatorio y de primera necesidad** no solo para dar seguridad al cliente, sino para proporcionarse seguridad personal, salubridad e higiene en el desempeño de sus funciones y actividades profesionales.

Entender claramente la diferencia entre limpiar y "esterilizar" es clave para lograr higiene, protección y seguridad al momento de llevar a cabo esta tarea.

Cada uno de los microorganismos que pueden causar un problema tiene diferente tiempo de vida, de tal manera que algunos de ellos pueden estar vivos por más de algunas cuantas horas sobre la superficie de una herramienta, algunos de ellos pueden ser "resistentes" a ciertos métodos de limpieza y permanecer vivos, por ello es mejor estudiar un poco más acerca de este importante tema de salud.

Para tener una orientación básica en cuanto a protección e higiene se refiere: la "esterilización" es un proceso por el cual se logra erradicar cualquier tipo de materia viviente de una superficie y se logra tener limpieza de todo tipo de agentes que pudieran provocar reacciones adversas en una determinada persona.

Para limpiar y "esterilizar" toma en cuenta la siguientes sugerencias: En el caso de **Tijeras** para corte, texturizado y entresacar el cabello; algunas enfermedades que residen en el cuero cabelludo de las personas, en el cuello de las personas y en general las zonas

con las que éstas tienen mayor contacto pueden evitarse del siguiente modo: Lavar con agua y jabón las tijeras, enjuagar y después sumergir las tijeras en alcohol durante 5 minutos retirar las tijeras del alcohol y secar durante unos minutos sobre un trapo limpio, seco y de algodón.

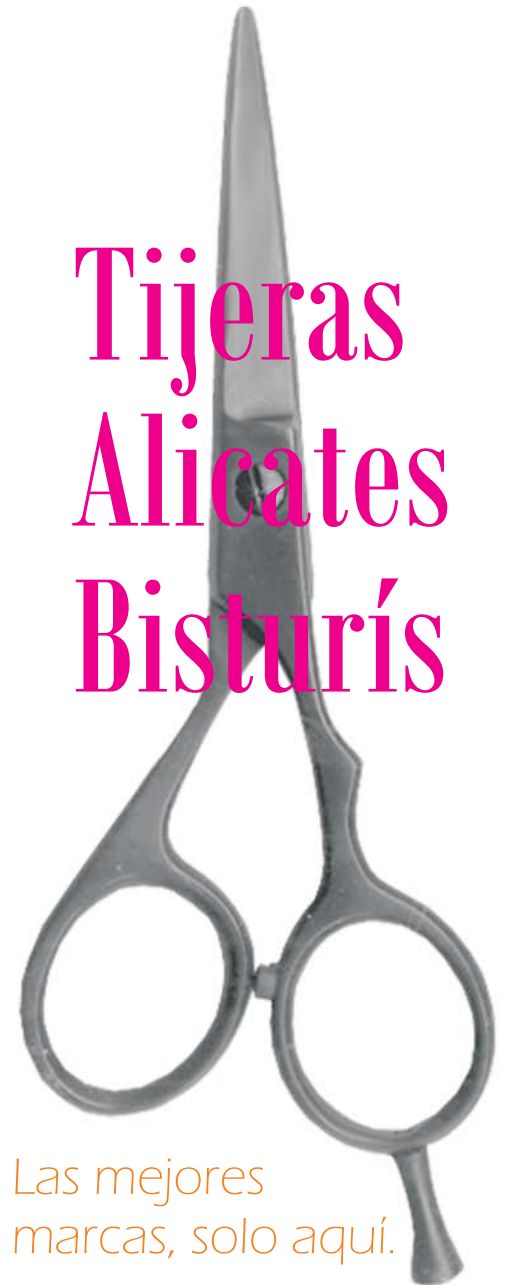
En el caso de **Alicates, Bisturís, Corta Uñas** y otros similares, a veces el contacto que se lleva a cabo con estas herramientas es más profundo, es más intenso y es más directo con tejidos que pueden estar afectados por algún agente contagioso, limpiar y "esterilizar" dependerá mucho del grado en que se haya ensuciado la herramienta, por regla general se debe proceder del siguiente modo: Lavar con agua y jabón las herramientas, en casos de poca importancia puede usarse el alcohol después del lavado durante 5 minutos, en casos más importantes de "esterilización" se debe recurrir a las formulas químicas prediseñadas para este fin, y en casos donde se requiere una limpieza y "esterilización" de grados más elevados los "esterilizadores" y las "autoclaves" son el método más idóneo para lograr niveles ideales de limpieza y "esterilización" de ésta y otras herramientas.

Ten presente lo siguiente al momento de limpiar y "esterilizar" tu herramienta:

- Siempre lava tus manos antes y después de cada procedimiento de trabajo.
- Usa un detergente biológico para lavar las herramientas.
- Enjuaga correctamente tu herramienta para lograr una mayor limpieza.
- Recuerda que el alcohol es un buen agente limpiador.
- No pierdas de vista que hay soluciones precisamente diseñadas a erradicar hongos, bacterias infecciosas y virus, lee bien el nivel de protección.
- Cuando tengas el suficiente número de herramienta para trabajar, usa una herramienta similar mientras "esterilizas" la otra.
- Usa un trapo de algodón para secar tu herramienta, así evitarás que la humedad pueda causar oxidación a tus herramientas.
- Lubrica tus herramientas y Protégete...!

Copia esta hoja y dásela a tus compañeras.

db® distribuidora
belleza



Precio especial a distribuidores.