
Mantenimiento de los alicates

Publicado por vgonzalezc - 26-02-2006 17:48:32

Hola a tod@s :D

Aquí estamos de nuevo. Espero que participéis, para ganar experiencia entre tod@s.

¿Cómo están vuestros alicates? Los míos en general bien. Pero he sabido de los de algunos compañeros que se han deteriorado más rápido. Y ¿por qué?

Supongo que esto depende de varios factores:

- Alicates en cuestión: Calidad del producto. Los míos en general son de Dentaurum. Sí tengo unas pinzas mosquito que no me salieron buenas, que eran de la gama blanca de Dental Express (creo que marca Chicago). No se oxidaron ni nada de eso, simplemente dejaron de enganchar bien los elastómeros y se soltaban en el momento más crítico :cry: . El único instrumento que no me ha satisfecho de lo que compré a Dentaurum han sido las tijeras (para corte de ligaduras), que resbalan pero no cortan (y, antes de convencerme en dejar de utilizarlas, me generaban mucho estrés :evil:).

- Modo de esterilización: Generalmente se utiliza mucho en ortodoncia la esterilización rápida por inmersión en líquidos. Suelen ser líquidos muy fuertes. A veces son líquidos más suaves que consiguen desinfección. En mi caso, en cada una de las clínicas utilizan líquidos diferentes (tengo que recuperar el dato de qué son exactamente, pero sé que en una es clorhexidina al 5% y en otra es un líquido de Instrumed). Periódicamente esterilizo mi material embolsándolo y procesándolo en autoclave.

- Mantenimiento especial: He visto algunas referencias sobre líquidos de lubricación para instrumental. Pero personalmente no los he utilizado.

¿Qué experiencias tenéis en este sentido con vuestro instrumental? ¿Tenéis algún truco de mantenimiento? ¿O algo que no se deba hacer pues puede arruinar el instrumental?

Nos encantará conocer vuestras experiencias. Mojaros, que seguro que tenéis datos interesantes que compartir.

Saludos cordiales.

=====

Re: Mantenimiento de los alicates

Publicado por davidgz - 27-02-2006 01:12:26

Hola Vicente,

En cuanto a tipo de alicates, la mayoría que yo uso son Hu-Friedy. Por el momento no he tenido ningún problema con ellos, salvo el de corte de ligaduras, que ha perdido el corte muy rápido, pero ha sido por darle un mal uso, y cortar cosas que no debía :? :

De todos los alicates y pinzas, los que más sufren son los de cortes y los de ligado, al ser los que más se usan. Los filos son muy delicados y debemos hacer caso al fabricante del límite de diámetro de acero que se puede cortar (no como yo).

Las pinzas mosquito y mathieu para ligaduras también se estropean con gran facilidad, debido al trote que les damos. Tampoco es aconsejable, y muchas veces lo hacemos, usarlas con otros fines (sujetar brackets o tubos por el hook, botones de cementado directo, etc.), esto provoca que las puntas se abran y no atrapen adecuadamente las ligaduras.

En cuanto a la desinfección y esterilización del material, uso el instrumed, y al igual que tú, hago esterilizaciones en autoclave periódicamente.

Es importante, tanto en la desinfección de los alicates como en autoclave, que las bisagras estén abiertas para que no se oxiden (aunque sean de acero inoxidable, con el tiempo pasa).

Venden porta alicates metálicos para poder meterlos en el autoclave y que las bisagras se mantengan abiertas. Yo tengo el de Hu-Fiedy y está muy bien, tanto para esterilizarlos como para tenerlos en el gabinete.

El uso de aceite seguro que le viene fenomenal a los alicates, pero sinceramente, yo nunca lo he usado. ¿Servirá el

mismo que usamos para las turbinas? supongo que si.

A ver si alguien más se anima y cuenta su experiencia.

Salu2

=====