

Péče o nástroje a použití

Dekontaminace - mechanická očista

Biologické nečistoty se odstraní tamponem nebo kartáčkem pod tekoucí vodou. Poté použijeme chemickou desinfekci ponořením, příp. vystříkáním nástroje k tomu určeným desinfekčním přípravkem.

POZOR! V případě potřísnění krví nedostatečné! Nutno použít sterilizaci. Po mokré mechanické očištění je naprosto nezbytné nástroj důkladně osušit, klouby a spoje dosušit horkým vzduchem (např. fénem na vlasy) a následně nástroj ošetřit jemným lubrikačním olejem nebo grafitovým sprejem WD40, který vytlačuje vlhkost i z nepřístupných částí nástroje a tím značně prodlužuje jeho životnost a zamezuje reznutí.

Desinfekce - ničení choroboplodných mikroorganismů

Chemickou cestou zčásti zničí a zčásti zabraňuje v dalším růstu bakteriím. Desinfekcí však nikdy nedosáhneme jejich dokonalé nepřítomnosti. Nikdy nenahradí sterilizaci. Neničí vir HIV.

Chemická desinfekce se provádí ponořením příp. vystříkáním nástroje pouze k tomu určeným desinfekčním přípravkem (např. Sekusept Forte, Sekusept Plus, Insidur, atd). Roztok připravíme přesně podle návodu výrobce a na dobu jím určenou.

POZOR! Pro delší životnost výrobku je důležité ihned po vyjmutí z desinfekční lázně nástroje osušit tamponem nebo jemným hadříkem. Nikdy je nenecháváme samovolně oschnout (na nástroji se objeví neodstranitelné fleky).

Klouby a spoje dosušit horkým vzduchem (např. fénem na vlasy) a následně nástroj ošetřit ve spoji jemným lubrikačním olejem nebo grafitovým sprejem WD40, který vytlačuje vlhkost i z nepřístupných částí nástroje a tím značně prodlužuje jeho životnost a zamezuje reznutí.

Sterilizace - usmrcuje nebo odstraňuje všechny mikroorganismy

Vysterilované nástroje jsou sterilní tj. lékařsky čisté. Sterilizované nástroje jsou i vydesinfikované. Od určité teploty (v závislosti na tlaku) ničí vir HIV. Používají se buď parní sterilizátory nebo horkovzdušné sterilizátory. Teploty a doba potřebná pro dokonalou sterilizaci jsou přesně určené výrobcem a je tudíž nutné je dodržovat.

Nástroje pro manikúru a pedikúru slouží pouze k úpravě nehtů a nehtové kůžičky.

Obvykle jsou to celokovové nástroje nebo nástroje kovové s plastovou rukojetí. Zcela ojediněle mohou být i v celoplastovém nebo skleněném provedení.

Použití podle tvaru:

Špička – slouží k čištění spodní strany nehtu (pod nehtem)

Nožik – slouží k čištění kůžičky přirostlé k nehtu

Lopatka – slouží k odtlačování nehtové kůžičky

Vidlička pro manikúru – slouží k oříznutí nehtové kůžičky

Oboustranný nástroj (nástroj) - je většinou kombinací nožíku a lopatky, lopatky a špičky viz. foto výrobku

VAROVANÍ

Námi dodávané nástroje jsou ve většině případů velmi ostré a tak je potřeba dbát zvýšené opatrnosti při jejich použití.

V žádném případě neslouží dětem na hraní!

Dodavatel:

HP Trading

Písecká 1

130 00 Praha 3

E-mail: hanapulceska@seznam.cz

Výrobce a dovozce:

Globos s.r.o.

Myslotinská 2020

393 01 Pelhřimov

E-amil: globos@pel.cz