

Starostlivosť o náradie a jeho používanie

Dekontaminácia - mechanická očista

Biologické nečistoty sa odstránia tampónom alebo kefkou pod tečúcou vodou. Potom použijeme chemickú dezinfekciu ponorením, príp. vystříkáním nástroje na to určeným dezinfekčným prípravkom.

POZOR! V prípade postriekania krvou nedostatočné! Nutno použiť sterilizáciu. Po mokré mechanickej očiste je absolútne nevyhnutné nástroj dôkladne osušiť, klíby a spoje dosušiť horúcim vzduchom (napr. fénom na vlasy) a následne nástroj ošetriť jemným lubrikačným olejom alebo grafitovým sprejom WD40, ktorý vytláča vlhkosť iz neprístupných častí nástroja a tým značne predlžuje jeho životnosť a zamedzuje reznutí.

Dezinfekcia - ničenie choroboplodných mikroorganizmov

Chemickú cestou sčasti zničí a čiastočne zabraňuje v ďalšom raste baktériám. Desinfekci však nikdy nedosiahneme ich dokonalé neprítomnosti. Nikdy nenahradí sterilizáciu. Neničí vírus HIV.

Chemická dezinfekcia sa vykonáva ponorením príp. vystříkáním nástroje iba na to určeným dezinfekčným prípravkom (napr. Sekusept Forte, Sekusept Plus, Insidur, atd). Roztok pripravíme presne podľa návodu výrobcu a na dobu ním určenú.

POZOR! Pre dlhšiu životnosť výrobku je dôležité ihneď po vybratí z dezinfekčnej kúpeľa nástroja osušiť tampónom alebo jemnou handričkou. Nikdy sa nenechávame samovoľne uschnúť (na nástroji sa objaví neodstrániteľné flaky).

Klíby a spoje dosušiť horúcim vzduchom (napr. fénom na vlasy) a následne nástroj ošetriť v spoji jemným lubrikačným olejom alebo grafitovým sprejom WD40, ktorý vytláča vlhkosť iz neprístupných častí nástroja a tým značne predlžuje jeho životnosť a zamedzuje reznutí.

Sterilizácia - zabila alebo odstraňuje všetky mikroorganizmy

Vysterilované nástroje sú sterilné tj medicínsky čisté. Sterilizované nástroje sú aj dezinfikovať. Od určitej teploty (v závislosti na tlaku) ničí vírus HIV. Používajú sa buď parné sterilizátory alebo teplotovzdušné sterilizátory. Teploty a doba potrebná pre dokonalú sterilizáciu sú presne určené výrobcu a preto je nutné ich dodržiavať.

Nástroje na manikúru a pedikúru sa používajú len na úpravu nechtov a kožičky.

Zvyčajne sú to celokovové nástroje alebo kovové nástroje s plastovými rukoväťami. Pomerne zriedkavo môžu byť aj celoplastové alebo sklenené.

Používajú sa podľa tvaru:

Tip - používa sa na čistenie spodnej strany nechtu (pod nechtom).

Nôž - používa sa na čistenie kožičky priliehajúcej k nechtu.

špachtľa - používa sa na odtláčanie kožičky nechtu

Manikúrová vidlička - používa sa na úpravu kožičky

Obojstranný nástroj (náradie) - zvyčajne je kombináciou noža a čepele, čepele a špičky pozri fotografiu výrobku

UPOZORNENIE

Nami dodávané nástroje sú vo väčšine prípadov veľmi ostré, a preto je pri ich používaní potrebné dbať na zvýšenú opatnosť.

V žiadnom prípade sa nesmú používať na hranie pre deti!

Dodávateľ:

HP Trading

Písecká 1

130 00 Praha 3

E-mail: hanapulceska@seznam.cz

Výrobca a dovozca:

Globos s.r.o.

Myslotinská 2020

393 01 Pelhřimov

E-amil: globos@pel.cz