

PEDIKÚRA - MANIKÚRA



Česká podiatrická
společnost o.s.

Výmolová Jana

ČLEN ČESKÉ PODIATRICKÉ SPOLEČNOSTI

tel: 723 239 418

Tyršova 195 Příbor Zdravotní středisko 1. patro

<http://krasa.pribor.cz> e-mail: vymolovajana@klikni.cz

Provozní doba dle objednávek

Pedikúra mokrá, Pedikúra přístrojová i pro diabetiky
Reflexologie nohy

Řešení zarostlého nehtu - KOSTKA ARKADY
www.kostkaarkady.cz

Ošetření zarostlého nehtu B/S šponou
Lakování, Zdobení, Gel-lak

Nehtová protetika – Urgusian classic
náhrada přírodního nehtu po traumatické ztrátě
Zdravotní vložky Superfeet
Zdravotní obuv kožená JOKKER

MANIKÚRA
NEHTOVÁ MODELÁŽ
P-SHINE
GEL-LAK

POJIŠTĚNCI REVIRNÍ BRATRSKÉ POKLADNY
10% SLEVA
NA PEDIKÚRU A REFLEXOLOGII NOHY

KLENZ - desinfikátor



Vysoce účinný odstraňovač bakterií – plísní – zápachu.

Desinfikátor KLENZ je zařízení, které využívá revoluční nano technologie a pomocí nano částic stříbra a ozónu zbavuje věci bakterií, plísní a zápachu s účinností až 99,8%. Celý proces je „suchý“ bez působení tepla, proto desinfikovaný předmět můžete okamžitě používat v plném rozsahu a nedochází k jeho opotřebení.

Co je nano technologie?

Nano technologie je revoluční metoda dělení částic, která umožnila dělení částic stříbra na nano částice (částice 75 000x menší než tloušťka vlasu). Používání stříbra jako antibakteriálního prvku je umocněno právě objevením nano technologie. Miniaturní nano částice jsou tak schopny využít svůj potenciál v boji s bakteriemi mnohem účinněji a efektivněji.

Ozón sám o sobě má desinfekční účinky a ničí v prostoru mikroorganismy. Je nezávadný, zdraví neškodný. S nano částicemi stříbra reaguje tak, že dokáže okamžitě rozložit buňky mikroorganismů.

Laboratorní testy prokázaly až 98% zničení kultury *Trichophyton rubrum*, což je nejčastější dermatofyt způsobující tzv. plísňové onemocnění. Další testy prokázaly potlačení kultury *Pseudomonas aeruginosa* (účinnost 99,7%) a *Escherichia coli* (99,8%). V boji se zápachem byl prokázán v tomto přístroji dezodorační účinek s účinností 92% na vzorku vysoce páchnoucího amoniaku.

Zařízení KLENZ vnáší do života nový způsob boje proti infekcím. Přináší efektivní metodu prevence, která je šetrná k přírodě (na rozdíl od agresivních desinfekčních přípravků).

Výhoda desinfikátoru KLENZ

Po ošetření nohou u pedikérky se klient obuje do čisté, vydesinfikované obuvi bez zápachu.

Desinfikovat lze: boty, kožené zboží (peněženky, kabelky), ponožky, hřebeny, kartáče, hodinky, mobilní telefony, prstýnky, náramky, dětské hračky apod.