

# KVALITETNOM ČETKICOM PROTIV PARADONTALNIH BOLESTI

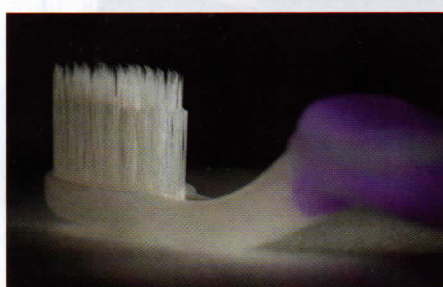
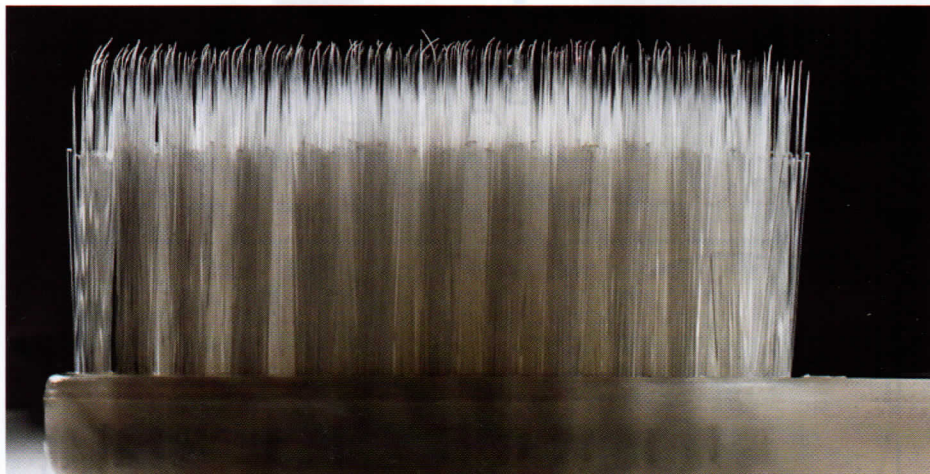


**Da bi održali zdrave zube te spriječili nastanak parodontnih bolesti potrebna je pravilna i redovita higijena usne šupljine.**

Većina dječjih stomatologa slaže se da bi briga o Zubima djeteta trebala početi u dobi od šest mjeseci odnosno, čim nikne prvi Zub jer on postaje podložan bakterijama koji nagrizaju caklinu zuba te postoji mogućnost nastanka karijesa. Kod malih beba zubi se čiste vlažnom gazom, a tek kasnije, kada je djetete sposobno pravilno držati četkicu koriste se četkice za zube prilagođene dobi djeteta. Redovite

kontrole stomatologu prijeko su potrebne za prevenciju bolesti usne šupljine i to svakih šest mjeseci, a po potrebi i češće.

Teorija i praksa dokazale su da je redovitom higijenom moguće ukloniti bakterijski plak te izbjegći brojne parodontalne bolesti. Za učinkovito uklanjanje bakterijskog plaka potrebno je izabrati kvalitetnu četkicu. Bez obzira na osjetljivost zubi, preporuke svih stomatologa su četkice s mekim vlaknima koje ne oštećuju gingivu. Meka vlakna Silverex četkice u sebi sadrže



higijenu. Četkicu sa srebrom karakteriziraju antiviralni, antifungalni te antiinflamatorni efekti. Nano srebro ima široki antibakterijski učinak na bakterije koje se razvijaju u usnoj šupljini te pogoduju razvoju karijesa.



Silverex četkicu karakteriziraju vlakna tankoće samo 0,01 mm koja dosežu teško dostupna mjesta imitirajući zubni konac, čiste ostatke hrane, dezinficiraju i poliraju površinu zuba čineći zube bjeljima i sjajnijima bez opasnosti od oštećenja desni.

nanočestice srebra te na taj način eliminiraju bakterije i smanjuju upalne procese u usnoj šupljini. Moderna tehnologija omogućila je nastanak Silverex četkica za zube sa sistemom dvostrukih vlakana te impregniranim nano srebrom koje ima efekte na cijelokupnu oralnu

Stomatolozi preporučuju mijenjanje četkice svaka tri mjeseca ili prije ukoliko primijetite znakove dotrajalosti. Dotrajali i svinuti vrhovi vlakana četkice ne mogu učinkovito ukloniti zubne naslage te mogu oštetiti gingivu.