



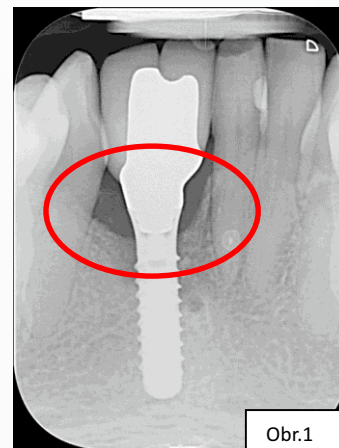
### Periimplantitis

- jedná se o bakteriální zánícení implantátu a okolních tkání (viz. obr.1)

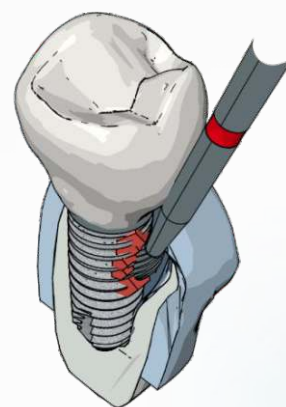
Existuje zde možnost, pomocí kartáčku nebo sonické špičky (jako je SF1982), vyčistit závit implantátu a tím odstranit bakterie.

V mnoha případech ale toto vyčištění není možné. Pak zůstává jediné ošetření ve formě odstranění vrchních závitů implantátu.

Přesně zde nabízí firma Komet řešení. Jedná se o prodloužené tvrdokovové nástroje ve tvaru vajíčka a plamínku o celkové délce nástroje 30 mm. Tyto nástroje, díky této prodloužené délce, umožňují přístup do těchto těžko dostupných míst a odstranění kontaminovaných závitů.



Nástroje jsou určeny k broušení červeným kolénkem. Nástrojem se brousí proti směru hodinových ručiček. Takto dojde k redukci možnosti zlomení nástroje. Správné vedení je velice důležité.



We bring good *shapes* to life



[www.rotadent.eu](http://www.rotadent.eu)



[info@rotadent.eu](mailto:info@rotadent.eu)



+420 388 323 991

**Rotadent spol. s r.o.**

Špidrova 104  
Vimperk 385 01  
Czech republic



novinka

## Prodloužené tvrdokovové nástroje „vajíčko“ a „plamen“

Tvrdokovové nástroje od firmy Komet „vajíčko“ a „plamen“ jsou indikovány pro intraorální opracování titanu v rámci chirurgického periimplantického ošetření. Tyto nástroje byly vyvinuty ve spolupráci s Dr. Martinem Dürnoltem.

V návaznosti na tvaru implantátu a krčků implantátů je možné použít nástroje plaménkovitého nebo vejcovitého tvaru. U obou tvarů jsou nástroje označené červeným proužkem - zbroušení povrchu a bílým proužkem - vyhlazení povrchu implantátu.



REF: 500 310 249 072 023 (6478)



REF: 500 310 249 032 023 (6479)



REF: 500 310 249 072 014 (6476)



REF: 500 310 249 032 014 (6477)



REF: 500 310 277 072 023 (6474)



REF: 500 310 277 032 023 (6475)



REF: 500 310 277 072 014 (6472)



REF: 500 310 277 032 014 (6473)

### Oblast použití nástrojů

- chirurgické periimplantologické ošetření
- mechanické čištění a broušení povrchu implantátu z čistého implantátu

### Přednosti

- 30 mm celková délka
- hladký povrch: kombinací použití středního a ultra jemného biřtu je výsledkem dosažení hladkého povrchu



We bring good *shapes* to life

Tiskové chyby vyhrazeny.



[www.rotadent.eu](http://www.rotadent.eu)



[info@rotadent.eu](mailto:info@rotadent.eu)



+420 388 323 991

**Rotadent spol. s r.o.**

Špidrova 104  
Vimperk 385 01  
Czech republic